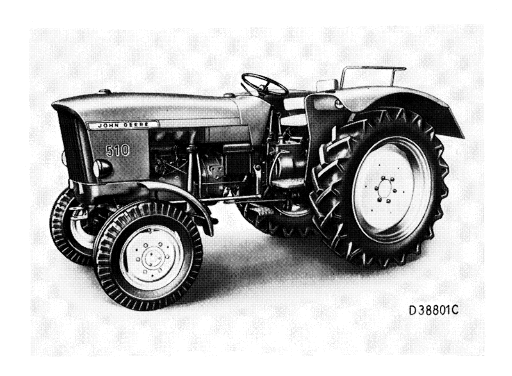
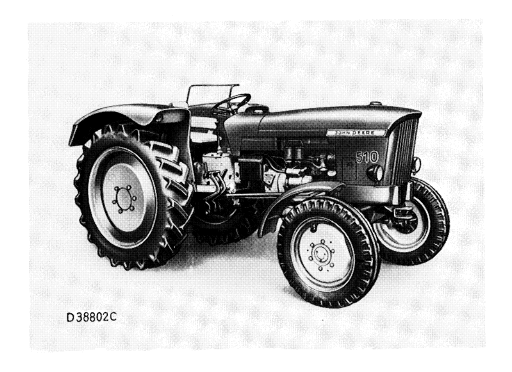


# JOHN DEERE Parts Catalog

**510 TRACTOR** 

PC4004





## **GRUPPENVERZEICHNIS**

```
Gruppe
                   Informationen
Gruppe
                   Motor (mit Schwungrad, Schmierölfilter, Ölpumpe, Ölwanne)
Gruppe
          15
                   Motor - Zubehör (Kraftstoff-Tank - Förderpumpe - Filter - Einspritzvorrichtung,
                   Regulierung, Luftfilter, Auspuffleitung, Traktormeter, Kaltstartanlage)
                   Kühlsystem (Kühler, Thermostat, Wasserpumpe, Lüfter)
Gruppe
          20
Gruppe
          25
                   Kupplung und Zwischengehäuse
                   Getriebe, Schaltung, Schmiereinrichtung, Riemenscheibe
Gruppe
          30
Gruppe
          35
                   Endantrieb (Differential, Bremsen, Hinterachsen)
                   Achsträger, Frontgewichte, Vorderachse
Gruppe
          40
                   Hydraulische Anlage
Gruppe
          55
Gruppe
          60
                   Anhängevorrichtungen, Aufbockvorrichtung
          70
                   Motorverkleidung (Armaturenwand, Haube, Trittbleche, Kotflügel)
Gruppe
Gruppe
                   Fahrersitz
Gruppe
                   Lenkung, Räder
Gruppe
          85
                   Elektrische Anlage
Gruppe
          88
                   Frontlader - Anbauteile
Gruppe
          89
                   Schlepperverdeck
Gruppe
          90
                   Schilder und Abschiebebilder
                   Werkzeug und Zubehör, Motor-, Getrieb- und Hydraulik-Dichtungssätze
Gruppe
         92
```

Nummernverzeichnis

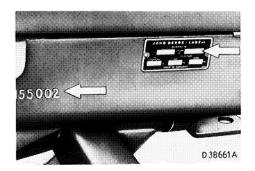
Gruppe

95

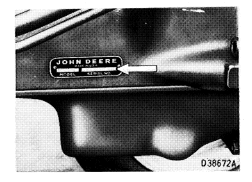
## ZUR BEACHTUNG

Die Fahrgestell-Nr. befindet sich am Vorderachstragbock rechts (siehe Bild).

Die Motor-Nr. ist an der rechten Seite des Motorblockes angebracht (siehe Bild) und ist in diesem Katalog in der Spalte Motor-Nr. aufgeführt.



Fahrgestell-Nr.



Motor-Nr.

Zum Beispiel:

Zum Beispiel:

110 001 L

4 LB 1003 C D

Bei aller Korrespondenz bezüglich dieses Schleppers und bei allen Garantiemeldungen ist es unumgänglich, daß die gesamte 7stellige Fahrgestell-Nr. bzw. 9stellige Motor-Nr. angegeben wird!

Die in diesem Katalog angeführten Bezeichnungen rechts, links, vorn und hinten sind vom Fahrersitz aus in Fahrtrichtung gesehen zu verstehen. Alle nicht mit "gekennzeichneten Abmessungen verstehen sich in mm.

## Nur JOHN DEERE-Original-Ersatzteile verwenden!

	ALPHABETISCHES	SACHVERZEICHNIS	
	Seite		Seite
Α	45 0		
Absperrhahn	15- 2	Gerätescheinwerfer	85-16
Abstellzug	15-10,15-14,15-18	Getriebegehäuse	30- 2
Achsschenkel	40- 6	Gruppenschalthebel	30 <b>-1</b> 0
Achstri <b>c</b> hter	35 <b>-</b> 20		Н
Anhängebock	60- 2	Haube	70 <b>→</b> 4
Anhängekupplung	60- 8	Hauptwelle	30- 4
Anhängeschiene	60- 4,60- 6	Hinterachse	35 <b>-</b> 20
Anhängevorrichtung	60-11	Hubarme	55 <b>-1</b> 0 <b>,</b> 55 <b>-1</b> 2
Anlaßdruckknopf	85-12	Hubzylinder	55-10,55-12,88- 4
Anlasser	85- 6,85- 8,85-10	Hydraulikgehäuse	55 <b>-</b> 6
Ansaugkrümmer	15 <b>-</b> 20	Hydraulikfilter	55 <b>-</b> 6 <b>,</b> 55 <b>-</b> 8
Antriebswelle	30- 4	Hydraulikpumpe	55 <b>-</b> 2
Armaturenblech	<b>7</b> 0 <b>-</b> 2	Hydraulikleitungen 55-4	
Armaturenwand	70 <b>-</b> 2	nyuraulikieltungen 55= 4	• •
Aufbockvorrichtung	60 <b>-</b> 12	Hardway 1 days by the standay on	55 <b>-</b> 24
Auspuffleitung nach unten	<b>15-</b> 24	Hydraulische Lenkung	80-6,80-8
Auspuffleitung nach oben	<b>15-</b> 26	Hydraulik <b>-</b> Stromteiler	55 <b>-</b> 26 <b>,</b> 80 <b>-</b> 6
В			K
Batterie	85- 4	Kabelhalter	85 <b>-</b> 20
Blinkerschalter		Kaltstartanlage	15-30,15-32
	85-12	Keilriemen	20-6
Blinkgeber	85 <b>-</b> 12	Keilriemenscheibe	10-10,20- 6,85- 2
Blinkleuchten	85 <b>-</b> 18	Kipphebel	10-6
Bodenbleche	70 <b>-</b> 6	Kolben	<b>10-1</b> 2
Bremsfußh <b>e</b> bel	35 <b>-</b> 12 <b>,</b> 35 <b>-</b> 16	Kontrollampe	85-12
Bremshandhebel	35-14,35-18	Kotflügel	70- 8,70-10,70-12
Bremslamelle	35- 6,35- 8,35-10	Kraftstoffabsperrhahn	15- 2
Bremslichtschalter	85-18	Kraftstoffdüse	15- 8,15-12,15-16
Bremsscheibe	<b>35-</b> 6,35- 8,35-10	Kraftstoffilter	15 <b>-</b> 6
Bremsschlußleuchte	85 <b>-</b> 18	Kraftstoff <b>-</b> Förderpumpe	15 <b>-</b> 4
D		Kraftstoffleitungen 15- 2	,15- 6,15- 8,15-12
Differential	35 <b>-</b> 4		15 <b>-</b> 16
Doppelfilter	<b>15-</b> 6	Kraftstoffmesser	85-12
Drehzahlhebel	15 <b>-</b> 10 <b>,</b> 15 <b>-</b> 14 <b>,15-1</b> 8	Kraftstoffpumpe	15- 8
Dreipunktaufhängung	60- 4,60- 6	Kraftstofftank	<b>15-</b> 2
Drückevorri <b>c</b> htung	40 <b>-</b> 2	Kühler	20- 2
Ε		Kühlerverkleidung	70- 4
	15 0 15 10 15 17	Kupplung	25- 2,25- 4
Einspritzpumpe	15- 8,15-12,15-16	Kupplungsfußhebel	25- 6
Einspritzdüse	15- 8,15-12,15-16	Kurbelwelle	10 <b>-</b> 10
Elektrische Armaturen	85 <b>-</b> 12	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	10 10
Endantriebsgehäuse	35 <b>-</b> 2	L	
Entlüftungsrohr	10- 4		<b>,</b> 15 <b>-</b> 8 <b>,</b> 15-12 <b>,</b> 15 <b>-</b> 16
F		Lenkhebel	40- 4,80- 2,80-10
Fahrersitz	75- 2.75- 4,75- 6	Lenkrad	80- 2,80-10
Frontgewicht	40- 2	Lenkstange	40- 4
Frontladeranbauteile	88- 2,88- 4	Lichtmaschine	85- 2
	-,	Lichtschalter	85 <b>-</b> 12 <b>,</b> 85 <b>-</b> 16
G		Lüfter	20- 6
Gangschalthebel	30-10	Luftfilter, Luftvorfilter	15 <b>-</b> 20 <b>,15-</b> 22
Geber f <b>ür Kraft</b> stoffmesser	15- 2		
Geber für Thermometer	10- 4	·	

## ALPHABETISCHES SACHVERZEICHNIS

	/(2.11/10211		
	Seite		Seite
M			
Mengenregelventil	80- 6	Steuerexzenter	55 <b>-1</b> 0 <b>,</b> 55 <b>-1</b> 2
Motorverkleidung	70 <b>~</b> 4	Steuergehäuse	10-8
N		Steuergerät	55 <b>-</b> 16
		Steuerschieber	55 <b>-</b> 2 <b>0</b> ,80-8
Nebenwellen	30-6,30-8	Stromschalter	85-12
Nockenwelle	10- 6	Stromteiler (Hydr.)	55-26,80- 6
0		Systemhebel	55 <b>-1</b> 4
Ölbadluftfilter	<b>15-</b> 20	•	T
Öldruckwarnschalter	10-14	Thermometer	85-12
Öleinfüllstutzen	10-8	Thermostat	20- 4
Ölmeßstab	10- 2	Thermostartanlage	15 <b>-</b> 32
Ölpumpe	10 <b>-1</b> 6	Traktormeter	15-28
Ölwanne	10-16,55- 6	Trittbleche	70 <b>-</b> 6
	·	Trockenluftfilter	<b>15-</b> 22
Р			11
Pleuellager	10 <b>-</b> 12	01 1 1 1 1 2	U FF 0
Pleuelstange	<b>10-1</b> 2	Überdruckventil	55 <b>-</b> 8
Positionsleuchte	85-18		V
R		Ventile	10- 6,55- 8,55-26,80- 4
Räder	80- 4	Vorderachse	40- 4
Reglerschalter	85 <b>-</b> 2	Vorderachslager	40 <b>-</b> 6
·		Vorderachsträger	40 <b>-</b> 2
Regulierung	15-10,15-14,15-18	Vorderradnabe	40 <b>-</b> 6
Riemenscheibe, hinten	30 <b>-</b> 18	voi doi i dando	
Rückspiegel Rückstrahler	70 <b>- 8</b>		W
Ruckstranter	70- 8	Wasserpumpe	20 <b>-</b> 6
S		Werkzeug	92 <b>-</b> 2
Saugsieb für Getriebeöl	35 <b>-</b> 2	Werkzeugkasten	70 <b>-</b> 6,70-10
Schaltschlüssel	85-12	Windflügel	20 <b>-</b> 6
Schalldämpfer	15-24 <b>,1</b> 5 <b>-</b> 26		Z
Schaltung	30-10,30-14	Zahnradpumpe	30 <b>-1</b> 6
Scheinw <b>erfer</b>	85-14,85-16,85-22	Zapfwelle	30 <b>-1</b> 2
Schilder	90 <b>-</b> 2	Zapfwellenschutz	30 <b>-1</b> 2
SchluBleuchte	85 <b>-</b> 18	Zugp <b>e</b> ndel	60-10
Schmierölfilter	10- 2	Zusatzgewicht	40-2,80-4
Schmierölleitungen für Ge		Zu <b>satz</b> steu <b>e</b> rgerät	55 <b>-</b> 20,55 <b>-</b> 22
Schnellkupplung	55 <b>-1</b> 8	Zwei <b>f</b> achkupplung	25- 2,25- 4
Schwungrad, Schwungradgehi		Zwillingsbereifung	80- 4
Seitenbleche	70- 4	Zwischengehäuse	25 <b>-</b> 2
Seitenwellen	35- 6,35- 8,35-10	Zylinderblock	10- 2
Senkdrossel	55-10,55-12	Zylinderkopf	10- 4
Sicherungsdose	85-12	Zylinderkopfhaube	10- 4
Signalhorn	85 <del>-</del> 4	•	
Sitz	75- 2,75- 4,75- 6		
Spurstange	40- 4		
Starter	, , ,		
Starter Starterdruckknopf	85- 6,85- 8,85-10 85-12		
Steckdose	85 <b>-</b> 12 <b>,</b> 85 <b>-</b> 18		•
	85-20		
Steckverbinder Schlapperverderk	89- 2,89- 4,89- 6		
Schlepperverdeck	07= 4,07= 4,07= 0		

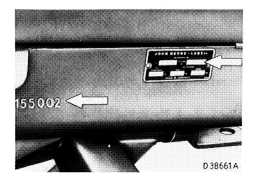
## SECTIONAL INDEX

- Group 5 General Information
- Group 10 Engine (Flywheel, Oil Pump, Oil Pan and Lubricating Oil Filter)
- Group 15 Engine Accessories (Fuel Pump, Fuel Injection Pump, Nozzles and Fuel Pipes,
  Throttle Linkage, Exhaust System, Air Cleaner, Fuel Filter, Fuel Tank,
  Tractormeter, Cold Weather Starting System)
- Group 20 Cooling System (Thermostat, Radiator, Water Pump, Fan)
- Group 25 Engine Clutch and Center Frame
- Group 30 Transmission, Gear Shifting Parts, Lubricating System, Belt Pulley Drive
- Group 35 Final Drive (Differential, Brakes, Rear Axle)
- Group 40 Axle Support, Front Weights, Front Axle
- Group 55 Hydraulic Unit
- Group 60 Hitches, Hydraulic Jack
- Group 70 Hood and Cowl (Instrument Panel, Hood, Step Plates, Fenders)
- Group 75 Operator's Seat
- Group 80 Steering, Wheels
- Group 85 Electrical Equipment
- Group 88 Mounting Parts for Farm Loader
- Group 89 Canopy of the Tractor
- Group 90 Name Plates, Decalcomanias
- Group 92 Tools, Gasket Set for Engine, Transmission and Hydraulic System
- Group 95 Numerical Index

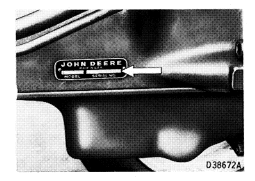
#### USING THE PARTS LIST

The Serial Number is located at the right of the Front Axle Support (see Illustration).

The Engine Number is located on the right side of the Cylinder Block (see Illustration) and is listed in this catalog under column Engine Number.



Serial Number



Engine Number

For Example:

For Example:

110 001 L

4 LB 1003 C D

In all Correspondence and all Warranty Claim Reports it is absolutely necessary to list all of the 7 digits of the Serial Number respectively all of the 9 digits of the Engine Number!

When the terms "right", left, "front" and "rear" are used these are determined from the Operator's Seat facing the direction of travel.

All measurements not marked" are in mm.

# Use only genuine JOHN DEERE parts!

## ALPHABETICAL INDEX

	Page	Page
A		AT 40 AT 46
Air Cleaner, Dry	15 <b>-</b> 22	Foot Brake Pedal 35-12,35-16
Axle Stubs	40-6	Front Axle 40- 4
Axle Tubes	35 <b>-</b> 22	Front Axle Bearing Housing 40-6
В		Front Hitch 40- 2
Battery	85- 4	Front Support 40- 2
Belt Pulley Drive	30 <b>-</b> 18	Front Weigjt 40- 2
Brake Disk	35 <b>-</b> 6 <b>,</b> 35 <b>-</b> 8 <b>,</b> 35 <b>-1</b> 0	Front Wheel Hub 40- 6
Brake Plate	35 <b>-</b> 6,35 <b>-</b> 8,35 <b>-</b> 10	Fuel Control Wire 15-10,15-14,15-15
Breather Pipe	10- 4	Fuel Filter 15- 6
C	10- 4	Fuel Gauge 85-12
Cable Holders	85-20	Fuel Injection Pump 15-8,15-12,15-16
	10 <b>-</b> 6	Fuel Injector Nozzle 15-8,15-12,15-16
Camshaft	25 <b>-</b> 2	Fuel Pump 15- 4
Center Frame	25 <b>-</b> 6	Fuel Lines 15-2,15-6,15-8,15-12,15-16
Clutch Pedal		Fuel Primer 15 <b>-</b> 30
Cold Weather Starting Aid	15 <b>-</b> 30	Fuel Shut-Off Valve 15- 2
Connecting Rod	10 <b>-1</b> 2	Fuel Tank 15- 2
Connecting Rod Bearing	10-12	Fuse Box 85-12
Control Lamp	85 <b>-</b> 12	G
Control Lever	55 <b>-1</b> 4	<del></del>
Control Valve	55 <b>-</b> 20 <b>,</b> 55 <b>-</b> 22	Gear Shift Levers 30-10
Counter Shaft	30 <b>-</b> 6,30 <b>-</b> 8	Gear Shifting Parts 30-10,30-14
Crankshaft	10-10	Gear Pump 30-16
Couplers, Disconnect Quick	55 <b>-1</b> 8	Generator 85- 2
Cut-off Lever Rod	15-10,15-14,15-18	Н
Cylinder Block	10- 2	Hand Brake Lever 35-14,35-18
Cylinder Head	10- 4	Headlights 85-14,85-16
Cylinder Head Cover	10 <b>-</b> 4	Hitch Bracket 60-2
. D		Hood 70- 4
Depth Control Valve	55 <b>-10,</b> 55 <b>-1</b> 2	Horn 85-4
Differential	35- 4,35- 6	Hydraulic Flow-Divider 55-26,80-6
Downward Exhaust	15 <b>-</b> 24	Hydraulic Filter 55- 6,55- 8
Dual-type Fuel Filter	. 15- 6	Hydraulic Pump 55-2
Draw Bar	60 <b>-</b> 10	Hydraulic Jack 60-12
_		Hydraulic Lines55-4,55- 8,55-16,55-18,55-24
E		
Electrical Gauges	85-12	I 20 /
Engine Clutch	25- 2,25- 4	Input Shaft 30-4
Engine Clutch Shaft	25- 2	Instrument Panel 70-2
Engine Speed Lever	15-10,15-14,15-18	Instrument Panel Housing 70-2
•	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Implement Light 85₌16
F	20 (	L
Fan	20- 6	Leak-Off Line 15- 2,15- 8,15-12,15-16
Farm Loader Mounting Parts	88- 2,88- 4	Lift Cylinder 55-12,55-10,80-8,88-4
Fenders	70 <b>-</b> 8,70-10,70-12	Lifting Arms 55-10,55-12
Final Drive Housing	35 <b>-</b> 2	Light Switch 85-12,85-16,85-22
Final Drive Shafts	35- 6,35- 8	Lubricating Oil Filter 10-2
Floor Plate	70- 6	Lubricating Oil Lines for Transmission30-16
Flywheel, Flywheel Housing	10 <b>-</b> 14	5

## ALPHABETICAL INDEX

	Page		Page
М			T
Muffler	15 <b>-</b> 24 <b>,</b> 15 <b>-</b> 26	Tail Light	85-18
N		Thermometer	85-12
Name Plates	90- 2	Thermostart Starting	
Name   Tates	)0 <del>-</del> L	Thermostat	20 <b>-</b> 2
0		Three Point Hitch	60-4,60-6
Oilbath Air Cleaner, Pre-Filter		Throttle	15-10,15-14,15-18
Oil Dipstick	10- 2	Throttle Valve	55-10,55-12
Oil Filler	10-8	Timing Gear Cover	10-8
Oil Pan	10 <b>-</b> 16,55 <b>-</b> 6	Tools	92 <b>-</b> 2
Oil Pump	10 <b>-</b> 16	Tool Box	70- 6,70-10
Operator's Seat	<b>-</b> 2,75 <b>-</b> 4,75- 6	Two-Stage Clutch	25- 2,25- 4
Output Shaft	30- 4	Tractometer	15 <b>-</b> 28
P	40.40	Tractor Canopy	89- 2,89- 4,89- 6 30- 2
Pistons	10 <b>-1</b> 2	Transmission Case	
Power Take-off	30 <b>-1</b> 2	Track Arm	40- 4,80- 2
Pressure Releave Valve	55 <b>-</b> 8	Track Rod	40- 4
R			
Dodinton	20 2		U
Radiator	20- 2	Upright Exhaust	15 <b>-</b> 26
Radiator Base Bracket	65 <b>-</b> 2		
Radiator Grille	70-4		V
Rear Axle	35 <b>-</b> 20	Values	10 6 55 0 55 26
Rear Hitch	60-8	Valves	10- 6,55- 8,55-26
Reflector	70 <b>-</b> 8	Vee-Belt	20-6
Regulator Cutout	85 <b>-</b> 2	Vee-Belt Pulley	10-10,20- 6,85- 2
Rockshaft	55 <b>-</b> 8		W.
Rockshaft Housing	55 <b>-</b> 6		W .
Rockshaft Eccentric	55 <b>-</b> 10 <b>,</b> 55 <b>-</b> 12	Wagon Hitch	60-11
Rocker Arms	10 <b>-</b> 6	Water Pump	20- 6
S	•	Wheels	80- 4
Sending Unit for Fuel Gauge	<b>15-</b> 2	Wheel Weight	65-2,80 <b>-</b> 4
Sending Unit for Heat Indicator			
Sending Unit (Oil Pressure)	10 <b>-</b> 14		
Shut-Off Valve	15 <b>-</b> 2		
Side Lamps	85 <b>-</b> 18		
Slow Lowering Valve	55 <b>-</b> 8		
Socket			
	85-12,85-18 85- 6,85- 8,85-10		
Starting Motor	•		
Steering Drag Link Steering Wheel	40 <b>-</b> 4 80 <b>-</b> 2		
Step Plates	70 <b>-</b> 6		
Starting Button	85 <b>-</b> 12		
Stop Light	85 <b>-</b> 18		
Stop Light Switch	85÷18		
Suction Elbow	<b>15-</b> 20		
Suction Strainer for Gear Oil	35 <b>-</b> 2		

### TABLE DES MATIERES

```
Chapitre

    Informations

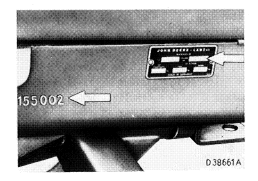
          5
Chapitre 10
                 Moteur (volant, pompe à huile de graissage, pompe a huile,
                         carter inférieur)
Chapitre 15
                  Accessoires du moteur (réservoir, pompe d'alimentation, pompe
                  d'injection, injecteurs, conduites de combustible, filtre à combustible,
                  étranglement, filte à air, tuyau d'échappement, tractomètre système d'aide au démarrage)
Chapitre 20
            - Système de refroidissement (thermostat, radiateur, pompe à eau, ventilateur)
Chapitre 25
             - Embrayage et carter
Chapitre 30 - Boîte de vitesses, Mécanisme de commande, Système de graissage, Puolie
Chapitre 35
             - Commande finale (Différentiel, freins, essieu arrière)
Chapitre 40
             - Support avant, Poid d'alourdissement pour essieu avant, Essieu avant
Chapitre 55 - Système hydraulique
Chapitre 60 - Dispositifs d'attelage, Cric hydraulique
Chapitre 70
             - Revêtement du moteur (tableau de bord, capot, marchepieds, garde-boue)
Chapitre 75
             - Siège du conducteur
Chapitre 80
             - Direction, Roues
Chapitre 85
             - Installation électrique
Chapitre 88
             - Pièces de montage pour chargeur frontal
             - Cabine du tracteur
Chapitre 89
Chapitre 90 - Plaques et Décalcomanies
Chapitre 92
            - Outils, Jeux de joints pour moteur, boîte de vitesses et système hydraulique
```

Chapitre 95 - Liste de numéros

#### REMARQUES

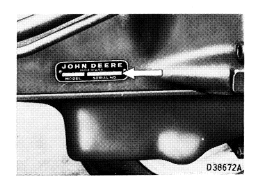
Le numéro de châssis est situé sur le côté droit du support d'essieu avant (voir figure).

Le numéro de moteur est situé sur le coté droit du bloc-cylindres (voir figure) et est donné dans ce catalogue dans la colonne numéro de moteur.



Numéro de châssis

Exemple:



Numéro de moteur

Exemple:

## 110 001 L

4 LB 1003 C D

Dans toute correspondance ou demande de garantie, il est absolument nécessaire de donner les 7 parties du numéro de châssis et les 9 du numéro de moteur.

Les termes "droit" et "gauche" sont donnés en se plaçant sur le siège du conducteur, face au sens d'avancement.

Toutes les dimensions non données en " le sont en mm.

# N'utiliser que des pieces de rechange JOHN DEERE

# TABLE DES MATIÈRES ALPHABETIQUE

A	Page	D	Page
	55 <b>-</b> 18	ט Démarreur	85- 6,85- 8,85-10
•	10- 6	Differentiel	35- 4
	30 <b>-</b> 4	Dispositif d'aide au démarrage pa	ır
Arbres de levage 55-10,		temps froid	15-30,15-32
Arbres intermédiaires 30-6,		Dispositif d'attelage	60-11
·	30 <b>-</b> 4	Dispositif d 'attelage arrière	60-8
Arbres lateraux 35-6,35-8,	•	Dispositif de commande	55-20,55-22,80-8
· · ·	85- 4	Dispositif de démarrage à froid	15-30
		Disque de frein	35- 6,35- 8,35-10
Parma diagonaliament	LO L	Disque de frein, garniture	35 <b>-</b> 6 <b>,</b> 3 <b>5-</b> 8 <b>,</b> 35 <b>-1</b> 0
	40 <b>-</b> 4	Distributeur de relevage hydrauli	•
Barre d'attelage 60-4,		Diviseur de passage d'huile hydra	aulique 55-26,80- 6
	40 <b>-</b> 4 60 <b>-</b> 10	E	
	85 <b>-</b> 4	Embrayage	25- 2,25- 4
	89 <b>-</b> 4 10 <b>-</b> 8	Embrayage double	25- 2,25- 4
	10 <b>-</b> 8	Essieu arrière	35 <b>-</b> 20
·	85 <u>+</u> 12	Essieu avant	40 <b>-</b> 4
	40 <b>-</b> 6	Etranglement	15 <b>-</b> 10,15 <b>-</b> 14,15 <b>-</b> 18
	40 <b>-</b> 0 30 <b>-</b> 2	Excentrique de levage	55 <b>-10</b> ,55 <b>-1</b> 2
	70 <b>-</b> 6		// 10 <b>,</b> // 12
	85 <b>-</b> 12	F	4e
	55 <b>-</b> 8	Feu stop	85 <b>-</b> 18
	),) <del>-</del> U	Filtre å air å bain d'huile	15 <b>-</b> 20
C		Filtre à air sec	15-22
Cabine du tracteur 89- 2,89- 4,		Filtre à combustible	15- 6
·	70- 4	Filtre à huile de graissage	10 <b>-</b> 3
	35 <b>-</b> 2	Filtre double à combustible	15 <b>-</b> 6
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	25 <b>-</b> 2	Filtre hydraulique	55 <b>-</b> 6 <b>,</b> 55 <b>-</b> 2
<u>-</u>	55 <b>-</b> 6	Fusees d'essieu	40- 6
	70 <b>-</b> 2	G	
	85 <b>-</b> 2	Garde-boue	70- 8,70-10,70-12
	85 <b>-</b> 18	Grille de radiateur	70- 4
Conduite d'huile de fuite 15- 2,15- 8.15-12,		Grilles latéraux	70- 4
· ·	15 <b>-</b> 24 15-26	I	
,	<b>15-</b> 26	Indicateur	15 <b>-</b> 28
Conduites d'huile de graissage pour boîte de vitesse	30 <b>-1</b> 6	Injecteur à combustible	15- 8,15-12,15-16
Conduites hydraulique 55- 4,55- 8,55-16,		Instrument-émetteur pour thermomè	
•		Instrument-émetteur pour jauge de	
	55 <b>-</b> 24 40 <b>-</b> 6	Instruments Electriques	85÷12
·	40 <b>-</b> 0 15 <b>-</b> 20	Instrument-émetteur (Pression d'h	• *
•	20 <b>-</b> 6	Interrupteur de courant	85-12,85-16
	20- 0 10-12		07- 12,07-10
	10 <b>-</b> 12 10 <b>-</b> 4	J	
	10- 8	Jauge de combustible	85-12
	60 <b>-1</b> 2	Jauge d'huile	10- 2
•	10- 4		
Cuve d'huile 10-16,		L	
Cylindre de levage 55-10,55-12,		Levier de commande	55 <b>-1</b> 4
	1	Levier de frein à main	35 <b>-1</b> 4,35-18

## TABLE DES MATIÈRES ALPHABETIQUE

	Page		Page
	0-4,80-4	S	
	5 <b>-14,15-1</b> 8		2,75 <b>-</b> 4,75- 6
Levier de changement de vitesse	30 <b>-1</b> 0		
Leviers oscillants	10 <b>-</b> 6	Silencieux	15-24,15-26 8,80-4,80-10
		•	
M		Soupape de descente lente	55 <b>-1</b> 0,55 <b>-1</b> 2
Marche-pied	70 <b>-</b> 6	Soupape de refoulement	55 <b>-</b> 8
Mécanisme de commande 3	0 <b>-</b> 10,30-14	Support d'attelage	60- 2
Moyeu de roue avant	40-6	Suspension à 3 points	60- 6
0		Système de graissage pour la bo <b>î</b> te de	vitesses3U=16
	92 <b>-</b> 2	Ţ	
Outils	92 <b>-</b> 2	* 1 * 1	<b>50</b> 0
Р		Tableau de bord	70- 2
	r 40 or 47	Tamis d'aspiration pour huile d'engren	
	5 <b>-</b> 12 <b>,</b> 35 <b>-</b> 16	Thermomètre	85 <b>-</b> 12
Pédale d'embrayage	25 <b>-</b> 6	"Thermostart" dispositif de démarrage	
•	5-16,85-22	à froid	15 <b>-</b> 32
Pièces de montage pour chargeur frontal			10,15-14,15-18
	88- 4	Tôle de plateforme	70 <b>-</b> 6
Pistons	10 <b>-</b> 12	Tractomètre	15 <b>-</b> 28
Plaques	90 <b>-</b> 2	Trompettes de pont arrière	35 <b>-</b> 20
	0-2,80-4	Tuyau de purge d'air	10- 4
Poids d'alourdissement de l'essieu avan	t 40 <b>-</b> 2		
Pompe à eau	20 <b>-</b> 6	V	
Pompe à engrenage	30 <b>-1</b> 6	Vontilatour	20 <b>-</b> 6
Pompe à l'huile	10 <b>-</b> 16	Ventilateur	
Pompe d <sup>r</sup> alimentation de combustible	15 <b>-</b> 4	Vilebrequin	10-10
Pompe d'injection à combustible 15-8,1	5 <b>-</b> 12 <b>,</b> 15 <b>-</b> 16	Volant et Carter Volant de direction	10-14 80- 2,80-10
Pompe d'injection à combustible avec	T 40 45 4/		,
	5-12,15-16		
Pompe hydraulique	55 <b>-</b> 2		
Porte-câbles	85 <b>-</b> 20		
	0-6,85-2		
Poulie à courroie arrière	30 <b>-</b> 18		
	5-12,85-18		
Prise de force	30 <b>-</b> 12		
Protection de la prise de force	30 <b>-1</b> 2		
Ŕ			
Radiateur	20 <b>-</b> 2		
Réflecteur	70-8		
Régulateur de tension	85 <b>-</b> 2		
Rétro-viseur	70 <b>-</b> 8		
Réservoir de combustible	15 <b>-</b> 2		
Revêtement du moteur	70 <b>-</b> 4		
Robinet d'arrêt	15 <b>-</b> 2		
Robinet d'arrêt pour combustible	15 <b>-</b> 2		
Roues	80 <b>-</b> 4		
Roues-jumelles	80 <b>-</b> 4		
110000-Jumot 100	50 <del>-</del> +		

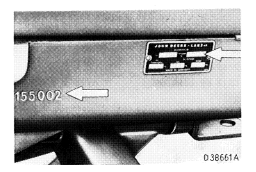
## INDICE DE MATERIAS

- Capítulo 5 Información general
- Capítulo 10 Motor (Volante, bomba de aceite, cárter inferior y filtro de aceite)
- Capítulo 15 Accesorios del motor (Bomba de combustible, bomba inyectora, inyector, tuberías de combustible, Acelerádor, sistema de escape, filtro de aire, filtro de combustible, depósito de combustible, tractómetro, cebador, dispositivo para facilitar el arranque en tiempo trio)
- Capítulo 20 Sistema de refrigeración (Termostato, radiador, bomba de agua, ventilador)
- Capitulo 25 Embrague y bastidor
- Capítulo 30 Transmisión, mecanismo de cambio, sistema lubricante, polea de trilla
- Capítulo 35 Transmisión final (Diferencial, frenos, eje trasero)
- Capitulo 40 Eje delantero, soporte y contrapesos
- Capitulo 55 Sistema hidraulico
- Capitulo 60 Dispositivo de enganche, gato hidráulico
- Capítulo 70 Revestimientos del motor (Tablero de instrumentos, capó, pisos, guardabarros)
- Capítulo 75 Asiento del conductor
- Capitulo 80 Dirección, ruedas
- Capítulo 85 Instalación eléctrica
- Capítulo 88 Piezas para pala cargadora
- Capitulo 89 Cabina del tractor
- Capítulo 90 Calcomanías
- Capitulo 92 Herramientas, juego de juntas para el motor, transmisión y sistema hidraulico
- Capítulo 95 Indice numérico

## COMO DEBEN PEDIRSE LAS PIEZAS DE RECAMBIO

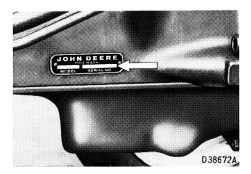
El número de serie de la máquina se encontrará en una plaquita, a la derecha del puente delantero (véase la figura)

El número del motor se encontrará en una plaquita sobre el costado derecho del bloque de cilindros (véase la figura) y figura en el catálogo bajo la columna del epígrafe "No del motor".



No de serie de la máquina

Ejemplo:



No del motor

Ejemplo:

110 001 L

4 LB 1003 C D

En toda la correspondencia y en toda reclamación dentro del período de garantía es absolutamente indispensable que se indiquen las siete letras y números del número de serie de la máquina, así como las nove letras y números del número del motor.

Al decir "derecha", "izquierda", "delante" y "detras" se toma como referencia el operador sentado en la máquina que mira en la dirección en que avanza ésta.

Todas las medidas que no se indican en"(pulgadas)", son en mm.

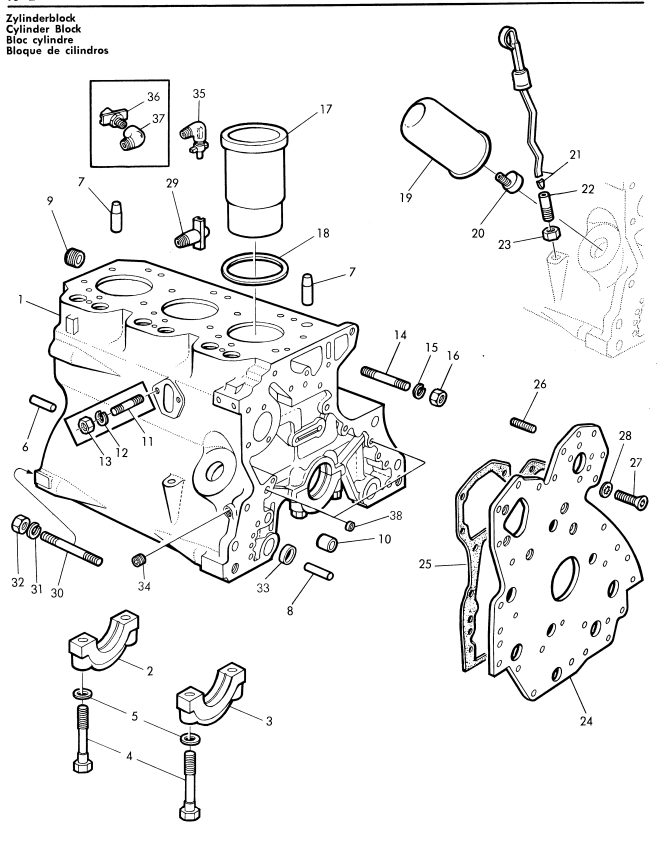
# Emplee unicamente repuestos originales JOHN DEERE

## INDICE ALFABETICO

Accelerador 15-10,15-14,15-18 Deposito de combustible 15- 2 Acceleradors rápidos 55-18 Despiece de la pala cargadora 88- 2,88- 4 Arbol de levas 10- 6 Diferencial 35- 4,35- 6 Asiento del conductor 75- 2,4,6 Dinamo 85- 2 Divisor de paso hydraulico 55-26,80- 6 BB Barra de tiro oscilante 60-10 EB Barras de tiro y enganche a tres puntos 60- 4 Bastidor central 25- 2 Eje del elevador 55- 8 Eje del elevador 55- 8 Eje del central 85- 4 Eje del elevador 55- 8 Eje del acaja de cambios 30- 6,30- 8 Eje principal 30- 4 Eje principal 3
Accoplamientos rápidos   55-18   Despiece de la pala cargadora   88- 2,88- 4
Arbol de levas 10-6
Assiento del conductor 75- 2,4,6  Barra de tiro oscilante 60-10  Barras de tiro y enganche a tres puntos 60- 4 Bastidor central 25- 2 Biela 10-12 Bloque de cilindros 10- 2 Bomba de agua 20- 6 Bomba de combustible 15- 4 Bomba de combustible 15- 4 Bomba de compustible 15- 4 Bomba infrallica 55- 2 Bomba infrallica 55- 2 Bomba infrallica 55- 6 Bomba de arranque 85- 12 Bomba de calentamiento 15- 2 Bomba de levador 55- 6 Caja de fusibles 70- 6,70-10 Carter de la caja de cambios 15- 6 Carter de la levador 55- 6 Carter de la levador 55- 10,55-12,80- 8,88- 4 Claxon 55- 10,55-12,80- 8,88- 4 Claxon 65- 55- 6 Bomba de levador 55- 6 Cigüenia  10-16,55- 6 Cigüenia  10-10 Freno de discos 35- 6,35- 8,35-10
Barra de tiro oscilante   60-10   E
Barra de tiro oscilante 60-10 Barras de tiro y enganche a tres puntos 60-4 Bastidor central 25-2 Bateria 85-4 Biela 10-12 Bloque de cilindros 10-2 Bomba de agua 20-6 Bomba de aceite 10-16 Bomba de combustible 15-4 Bomba de combustible 15-4 Bomba de degrase 30-16 Bomba de arranque 85-12 Bomba inyectora 15-4,15-6 Bomba inyectora 15-2 Brazos del elevador 55-6 Bujia de calentamiento 15-2  Cabina del Iractor 89-2,89-4,89-6 Caja de fusibles 85-12 Caja de herramientas 70-6,70-10 Carter de la caja de cambios 15-2 Carter de la transmisión final 35-2 Carter de la transmisión final 35-2 Carter de la transmisión final 35-2 Carter del elevador 55-6 Carter inférior 10-16,55-6 Cigüenal 10-10 Cilindro del hidraulico 55-10,55-12,80-8 Bom 40-4 Biela del resolución 55-6 Equipanche con pasador 60-11 Filtro de aceite 10-8 Carter inférior 10-16,55-6 Cigüenal 10-10 Cilindro del hidraulico 55-10,55-12,80-8 B8-4 Claxon 85-4 Claxon Edel elevador 55-6 Cigüenal 60-10-10 Clarce Claxon 85-4 Claxon 60-10-10 Clarce Claxon 85-4 Claxon 15-2 Clarce Claxon 85-4 Claxon 85-4 Claxon 85-4 Claxon 85-4 Claxon 85-4 Claxon 85-4 Claxon 15-2 Clarce Claxon 85-4 Claxon 85-4 Claxon 85-4 Claxon 15-2 Clarce Claxon 85-4 Claxon 85-4 Claxon 15-2 Clarce Claxon 15-2 Clarce Claxon 85-4 Claxon 15-2 Clarce Claxon 15-2 Clarce Claxon 15-2 Clarce Cla
Barra de tiro oscilante
Barras de tiro y enganche a tres puntos 60- 4 Bastidor central 25- 2 Bateria 85- 4 Biela 10-12 Biela 10-12 Biomba de agua 20- 6 Bomba de aceite 10-16 Bomba de combustible 15- 4 Bomba de engrase 30-16 Bomba de arranque 85-12 Bomba inyectora 15- 4,15- 6 Botin de arranque 85-12 Brazos del elevador 55- 6 Caja de fusibles 70- 6,70-10 Capter de la caja de cambios 70- 85- 16,85- 22 Carter de la caja de cambios 70- 6,70-10 Carter de la caja de cambios 75- 6,55- 8 Cigüenal 10-16,55- 6 Cigüenal 10-16,55- 6 Cigüenal 10-16,55- 6 Cigüenal 10-16,55- 12,80- 8,88- 4 Claxon 10-12 Bije del elevador 55- 2 Eje del a caja de cambios 30- 6,30- 8 Eje principal 30- 6,30- 8 Eje principal 30- 6,30- 8 Eje principal 30- 6,35- 8 Eje principal 30- 6,35- 8 Eje trasero 35- 6,35- 8 Eje trasero 35- 6,35- 8 Eje trasero 35- 6,35- 8 Eje trasero 30- 16 Eje y horquilla de cambio 30- 10,30- 14 Enbrague de dos posiciones 25- 2,25- 4 Embrague de dos posiciones 25- 2,25- 4 Enchufe para remolque 85- 12,85- 18 Enchufe para remolque 85- 12,85- 18 Enganche del eje delantero 40- 2 Escape vertical 15- 24,15- 26  Faros 85- 14,85- 16,85- 22 Caja de herramientas 70- 6,70- 10 Filtro de aceite 10- 8 Carter de la caja de cambios 15- 22 Carter de la caja de cambios 15- 22 Carter de la transmisión final 35- 2 Filtro de aire seco 15- 22 Carter de la transmisión final 35- 2 Filtro de combustible 15- 6 Carter infárior 10- 16,55- 6 Filtro de levador 55- 6,55- 8 Cigüenal 10- 10 Cilindro del hidráulico 55- 10,55- 12,80- 8,88- 4 Claxon 85- 4
Bastidor central   25-2   Eje del elevador   55-8   Bateria   85-4   Eje del elevador   55-8   Biela   10-12   Eje del embrague   25-2,25-4   Bloque de cilindros   10-2   Eje del a caja de cambios   30-6,30-8   Bomba de aqua   20-6   Eje principal   30-4   Bomba de aceite   10-16   Ejes finales   35-6,35-8   Bomba de aceite   10-16   Ejes finales   35-6,35-8   Bomba de combustible   15-4   Eje trasero   35-20   Embrague   25-2,25-4   Embrague   25-2,25-
Sast   Core   Capina   Capin
Biela 10-12 Eje del embrague 25- 2,25- 4 Bloque de cilindros 10- 2 Eje de la caja de cambios 30- 6,30- 8 Bomba de agua 20- 6 Eje principal 30- 4 Bomba de aceite 10-16 Ejes finales 35- 6,35- 8 Bomba de combustible 15- 4 Eje trasero 35-20 Bomba de engrase 30-16 Eje vhorquilla de cambio 30-10,30-14 Bomba hidraulica 55- 2 Embrague 25- 2,25- 4 Bomba inyectora 15- 4,15- 6 Embrague 25- 2,25- 4 Bomba inyectora 15- 4,15- 6 Embrague 25- 2,25- 4 Botton de arranque 85-12 Enchufe para remolque 85-12,85-18 Brazos del elevador 55- 6 Enganche con pasador 60-11 Bujía de calentamiento 15- 2 Enganche del eje delantero 40- 2 Escape vertical 15-24,15-26  C Cabina del Tractor 89- 2,89- 4,89- 6 Caja de fusibles 85-12 Faros 85-14,85-16,85-22 Caja de herramientas 70- 6,70-10 Filtro de aceite 10- 8 Capo 70- 4 Filtro de aire con bano de aceite 15-20 Cârter de la caja de cambios 15-22 Filtro de aire seco 15-22 Cârter de la transmisión final 35- 2 Filtro de aire seco 15-22 Cârter de la transmisión final 35- 2 Filtro de combustible 15- 6 Cârter inférior 10-16,55- 6 Filtro de combustible 15- 6 Cârter inférior 55-10,55-12,80- 8,88- 4 Claxon 85- 4
Single   S
Sombar de agua   20-6   Eje principal   30-4
Bomba de agua  Bomba de aceite  Bomba de combustible  Bomba de combustible  Bomba de engrase  Bomba hidraulica  Bomba hidraulica  Bomba inyectora  Bomba de calentamiento  C  Cabina del Tractor  Caja de fusibles  Caja de herramientas  Caja de herramientas  Capb  Carter de la caja de cambios  Carter de la caja de cambios  Carter de la caja de cambios  Carter de la transmisión final  Bomba de aceite  Bomba de aceite  10-16  Ejes finales  Bje trasero  Bje y horquilla de cambio  30-10,30-14  Eje y horquilla de cambio  30-10,30-14  Embrague  6be mbrague  6be mbrag
Sombard de aderte
Somba de engrase   30-16   Eje y horquilla de cambio   30-10,30-14
Somba hidraulica   Somba hidra
Bomba invectora 15- 4,15- 6 Botton de arranque 85-12 Brazos del elevador 55- 6 Bujía de calentamiento 15- 2  C Cabina del Tractor 89- 2,89- 4,89- 6 Caja de fusibles 85-12 Capto 70- 4 Carter del a caja de cambios 15-22 Carter del elevador 55- 6 Carter inferior 10-16,55- 6 Cigüenal 10-10 Cilindro del hidraulico 55-10,55-12,80- 8,88- 4 Claxon 85- 12 Bmbrague de dos posiciones 25- 2,25- 4 Enchufe para remolque 85-12,85-18  Enchufe para remolque 85-12,85-18  Enchufe para remolque 85-12,85-18  Enchufe para remolque 85-12,85-18  Enchufe para remolque 85-12,85-18  Enchufe para remolque 85-12,85-18  Enchufe para remolque 85-12,85-18  Enchufe para remolque 85-12,85-18  Enchufe para remolque 85-12,85-18  Enchufe para remolque 85-12,85-18  Enchufe para remolque 85-12,85-18  Enchufe para remolque 85-12,85-18  Enchufe para remolque 85-12,85-18  Enchufe para remolque 85-12,85-18  Enchufe para remolque 85-12,85-18  Enchufe para remolque 85-12,85-18  Enchufe para remolque 85-12,85-18  Enchufe para remolque 85-12,85-18  Enchref para remolque 10-11  Enchref para remolque 10-11  Enchref para remolque 10-11  Enchref para re
Bothin de arranque 85-12 Brazos del elevador 55- 6 Bujía de calentamiento 15- 2  C Cabina del Tractor 89- 2,89- 4,89- 6 Caja de fusibles 85-12 Capó 70- 4 Carter del la caja de cambios 15-22 Carter del elevador 55- 6 Carter inferior 10-16,55- 6 Cigüenal 10-10 Cilindro del hidráulico 55-10,55-12,80- 8,88- 4 Claxon 85-12  Enchufe para remolque 85-12,85-18 Enganche con pasador 60-11 Enganche del eje delantero 40- 2 Escape vertical 15-24,15-26  F F F F F F F F F F F F F F F F F F
### Brazos del elevador ### Brazos del elevador ### 55-6 ### Enganche con pasador ### 60-11 ### Enganche del eje delantero ## 40-2 ## Enganche del eje delantero ### 40-2 ### Enganche con pasador ### 60-11 ### Enganche del eje delantero ### 40-2 ### ### ### Enganche del eje delantero ### 40-2 ### ### ### ### ### ### ### ### ### #
Bujia de calentamiento   15- 2   Enganche del eje delantero   40- 2
Escape vertical   15-24,15-26
Cabina del Tractor       89- 2,89- 4,89- 6       Faros       85-14,85-16,85-22         Caja de fusibles       85-12       Faros       85-14,85-16,85-22         Caja de herramientas       70- 6,70-10       Filtro de aceite       10- 8         Capó       70- 4       Filtro de aire con bano de aceite       15-20         Cárter de la caja de cambios       15-22       Filtro de aire seco       15-22         Cárter de la transmisión final       35- 2       Filtro de combustible       15- 6         Cárter del elevador       55- 6       Filtro de combustible doble       15- 6         Cárter inférior       10-16,55- 6       Filtro del elevador       55- 6,55- 8         Cigüenal       10-10       Freno de discos       35- 6,35- 8,35-10         Cilindro del hidráulico       55-10,55-12,80- 8,88- 4       6         Claxon       85- 4       6
Caja de fusibles 85-12 Faros 85-14,85-16,85-22 Caja de herramientas 70-6,70-10 Filtro de aceite 10-8 Capt 70-4 Filtro de aire con bano de aceite 15-20 Carter de la caja de cambios 15-22 Filtro de aire seco 15-22 Carter de la transmisión final 35-2 Filtro de combustible 15-6 Carter inférior 55-6 Filtro de combustible doble 15-6 Carter inférior 10-16,55-6 Filtro del elevador 55-6,55-8 Cigüenal 10-10 Freno de discos 35-6,35-8,35-10 Cilindro del hidráulico 55-10,55-12,80-8,88-4 Claxon 85-4
Caja de herramientas 70-6,70-10 Filtro de aceite 10-8 Capt 70-4 Filtro de aire con bano de aceite 15-20 Carter de la caja de cambios 15-22 Filtro de aire seco 15-22 Carter de la transmisión final 35-2 Filtro de combustible 15-6 Carter del elevador 55-6 Filtro de combustible 05-6 Carter inferior 10-16,55-6 Filtro del elevador 55-6,55-8 Cigüenal 10-10 Freno de discos 35-6,35-8,35-10 Cilindro del hidráulico 55-10,55-12,80-8,88-4 Claxon 85-4
Capt 70- 4 Filtro de aire con bano de aceite 15-20 Cârter de la caja de cambios 15-22 Filtro de aire seco 15-22 Cârter de la transmisión final 35- 2 Filtro de combustible 15- 6 Cârter del elevador 55- 6 Filtro de combustible doble 15- 6 Cârter inferior 10-16,55- 6 Filtro del elevador 55- 6,55- 8 Cigüenal 10-10 Freno de discos 35- 6,35- 8,35-10 Cilindro del hidráulico 55-10,55-12,80- 8,88- 4 Claxon 85- 4
Carter de la caja de cambios 15-22 Filtro de aire seco 15-22 Carter de la transmisión final 35- 2 Filtro de combustible 15- 6 Carter del elevador 55- 6 Filtro de combustible doble 15- 6 Carter inferior 10-16,55- 6 Filtro del elevador 55- 6,55- 8 Cigüenal 10-10 Freno de discos 35- 6,35- 8,35-10 Cilindro del hidráulico 55-10,55-12,80- 8,88- 4 Claxon 85- 4
Cårter de la transmisión final       35- 2       Filtro de combustible       15- 6         Cårter del elevador       55- 6       Filtro de combustible doble       15- 6         Cárter inférior       10-16,55- 6       Filtro del elevador       55- 6,55- 8         Cigüenal       10-10       Freno de discos       35- 6,35- 8,35-10         Cilindro del hidraulico       55-10,55-12,80- 8,88- 4       6         Claxon       85- 4       6
Cårter del elevador       55-6       Filtro de combustible doble       15-6         Cårter inferior       10-16,55-6       Filtro del elevador       55-6,55-8         Cigüenal       10-10       Freno de discos       35-6,35-8,35-10         Cilindro del hidraulico       55-10,55-12,80-8,88-4       6         Claxon       85-4       6
Carter inferior       10-16,55-6       Filtro del elevador       55-6,55-8         Cigüenal       10-10       Freno de discos       35-6,35-8,35-10         Cilindro del hidraulico       55-10,55-12,80-8,88-4       6         Claxon       85-4       6
Cigüenal       10-10       Freno de discos       35- 6,35- 8,35-10         Cilindro del hidraulico       55-10,55-12,80- 8,88- 4       6         Claxon       85- 4       6
Cilindro del hidraulico 55-10,55-12,80- 8,88- 4 Claxon 85- 4 G
Cilindro del hidraulico 55-10,55-12,80- 8,88- 4 Claxon 85- 4 G
Code de la conjugação
Codo de la aspiración 15-20 Gato hidráulico 60-12
Cojinete de biela 10-12 Grapas y palomillas 85-20
Conexion para el termistor  10- 4  Conexion para el termistor  10- 4  Guardabarros  70- 8,70-10,70-12
Conexion para medida de nivel de combustible15- 2
Conexión para el aceite a presión 10-14
Conmutation de luces 89-12,09-10
Conmutador de luces de posición 85-18  Contrarior de luces de posición 92-2
contrapesos 65-2,80-4
Contrapesos delanteros 40- 2
Correa trapeziodal 20-6
Cubo de la rueda delantera 40-6
Culata 10- 4

## INDICE ALFABETICO

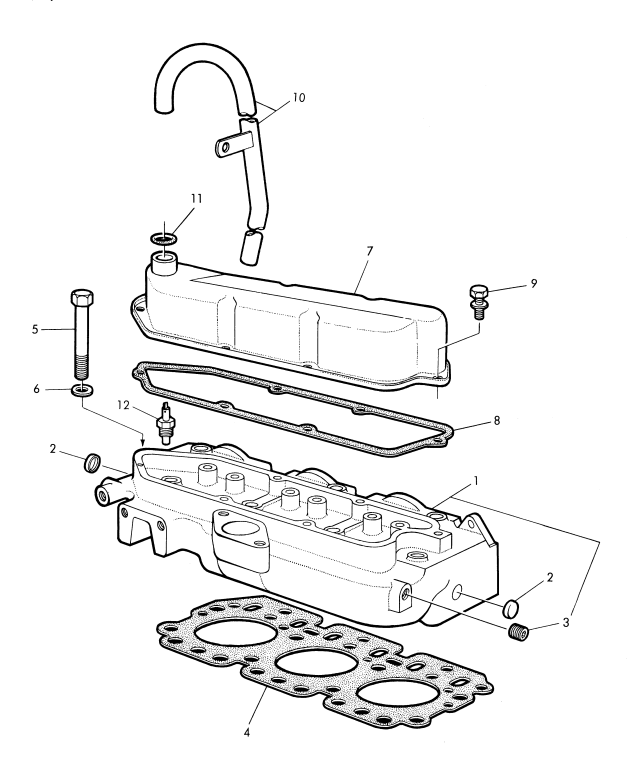
I	Pågina	Pág S	gina
	J. 05 40		0.6
Indicador de nivel de combustib	ole 85-12 85-12	Silenciador 15-24,15-	
Instrumentos eléctricos Intermitente	85 <b>-</b> 16	Sistema de arranque en f <b>rí</b> o 15- Soporte delantero 40-	
Invector	15- 8,15-12,15-16	Soporte delantero 40- Soporte del enganche del remolque 60-	
Thyec to	1)- 0,1)-12,1)-10	Soporte del radiador 65-	
<sub>.</sub> L		Soporte del Tadiador Soporte del tablero de instrumentos 70-	
Lampara de control	85 <b>-</b> 12		
Leva del elevador	55 <b>-1</b> 0	Ţ	
Luces laterales	85 <b>-</b> 18	Tapa de balancines 10-	<b>-</b> 4
Luces de posición	85-18	Tapa de la caja de distribución 10-	
Luz trasera	85 <b>-</b> 18	Tapa de la transmisión 30-	
Llave de paso del filtro de com		"Thermostart", dispositivo de arranque	_
Llave de paso del depósito de c		en frio 15-	<b>-</b> 32
		Termómetro 85-	<b>-</b> 12
М		Termostato 20-	<b>-</b> 2
	55.00.55.00	Tirante de fijaci <b>ó</b> n 40-	<b>-</b> 4
Mandos hidraulicos	55 <b>→</b> 20 <b>,</b> 55 <b>-</b> 22	Toma de fuerza 30-	<b>-</b> 12
Manguetas	40-6	Tractômetro 15-	<b>-</b> 28
Manocontacto	35- 2	Trompeta 35-	<b>-</b> 22
Motor de arranque	85- 6,85- 8,85-10	Tuberias de combustible 15-2,15-6,15-8,15-	-12
Munones de los ejes	40 <b>-</b> 6	15-	
		Tuberías de conducción del aceite	
Р		para transmisión 30-	<b>-</b> 16
Palanca de acoplamiento	15-10,15-14,15-18	Tuberias del hidraulico 55- 4,55- 8,55-	<b>-</b> 16
Palanca de estrangulamiento del	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	55 <b>-1</b> 8 <b>,</b> 55 <b>-</b>	<b>-</b> 24
elevador hidrāulico	55 <b>-</b> 14	Tuberías de retorno de combustible 15-2,15-	- 8,
Palanca de freno de mano	35 <b>-</b> 14,35-18	15 <b>-1</b> 2 <b>,</b> 15 <b>-</b>	<b>-</b> 16
Palanca de dirección	40- 4	Tubo de aspiración 15-	<b>-</b> 20
Palancas de <b>c</b> ambio	30 <b>-1</b> 0	Tubo de respiradero 10-	- 4
Panel de instrumentos	70 <b>-</b> 2		
Parrilla del radiador	70 <b>-</b> 4	V	
Pedal de freno	35 <b>-</b> 12 <b>,</b> 35 <b>-</b> 16	Valvulas 10- 6,55- 8,55-	-26
Pedal del embrague	25- 6	Válvula de control del acelerador 55-10,55-	
Pinon de ataque	30 <b>-</b> 4	Valvula de control del elevador 55-	
Pisos	70 <b>-</b> 6	Válvula de control del elevador 55-	
Pist <b>6</b> n	<b>10-1</b> 2	Varilla del nivel de aceite 10-	
Plato del embrague	30-6,35-8,35-10	Ventilador 20-	
Polea de trilla	30 <b>-1</b> 8	Volante de la dirección 80-2,80-	
Polea trapezoidal	10-10,20-6,85-2	Volante de la dirección 602 2,002 Volante y envolvente del motor 10-	
n	•	volunte y envolvente del motor	- т
R	22 2		
Radiador	2 <b>0-</b> 2		
Reflector	70-8		
Regulador disyuntor	85 <b>-</b> 2		
Ruedas	80- 4		



#### Zylinderblock Cylinder Block Bloc cylindre Bloque de cilindros

```
Teil
        Bestell-Nr.
                           Motor-Nr.
                                                         Benennung
       - AT
             18105
                                 - 030134)
                                             Zylinderblock komplett mit Teil 2-10,14,20,
                                             Zylinderblock komplett (Ers.f. AT 22751) mit Teil 2-10,14,20,34,38
       ΑT
             24999
                         (030135 -
   2
        AT
             21227
                                             Reparatur-Lagerdeckel anstelle T 23472 T (hinten) mit Beilagen
                                                und Prüflehre
             21226
                                             Reparatur-Lagerdeckel anstelle T 23473 T (vorn und Mitte) mit
   3
       - AT
                                                Beilagen und Prüflehre (3 St.)
        Ţ
                                             Beilage (.003") (16 St.)
             23670 T
                                                                            zu Teil 2 und 3
                                             Beilage (.002") (24 St.)
       T
             23671 T
        T
             23474 T
                                             Spezialschraube (8 St.)
        Τ
             20168 T
                                             Scheibe (8 St.)
                                             Paßstift (2 St.)
   6
        Α
               120 R
   7
        R
             26241 R
                                             Paßstift (2 St.)
                                             Paßstift (2 St.) (anstelle B 153 R)
   8
              4879 R
        A
  9
        15H
               649
                                             Rohrstopfen (3/4")
                                             Büchse für Öl-Überdruckventil
  10
             26493 R
        R
                                             Stiftschraube für Kraftstoff-Förderpumpe (2 St.)
  11
        R
             26934 R
                                   12576)
                                                                                                   Ersatz siehe
  12
        12H
               303
                                   12576)
                                             Federring (5/16") (2 St.)
                                                                                                   Seite 15-5
  13
                                   12576)
                                             Sechskantmutter (5/16") (2 St.)
        14H
                785
  14
        T
             20173 T
                                             Stiftschraube (3 St.)
  15
        12H
               304
                                             Federring (3/8") (3 St.)
                                             Sechskantmutter (3/8") (3 St.)
  16
        14H
               812
  17
                                              Zylinderbüchse (3 St.)
        T
             20085 T
                                             Dichtring (Ers.f. T 20023 T bzw. T 23539 T u. T 16164 T) (3 St.)
  18
        T
             25374
  19
        Τ
             19044 T
                                             Schmierölfilter
  20
        T
             23435 T
                                             Anschlußnippel für Schmierölfilter (anstelle T 20284 T)
  21
        ΑŢ
                                              <u>Ölmeßstab</u> (Ers.f. T 20125 T zus.m. T 24409)
             21534
  22
                                             Gewindebüchse (Ers.f. T 20076 T zus.m. AT 21534)
        Τ
             24409
  23
        14H
                                             Gegenmutter (1/2")
               826
  24
        T
             20295 T
                                             Deckel vorn (Spezialschrauben Teil 26 mitliefern)
  25
        T
             24965
                                             Dichtung (Ers.f. T 20292 T)
                                             Spezialschraube (Ers.f. T 20054 T) bei Roosa-Masterpumpe = 5 St.
  26
       · AT
             21191
             21191
                                             Spezialschraube (bei Bosch- bzw. Roto-Dieselpumpe = 3 St.)
       - AT
  27
        T
             20166 T
                                              Spezialschraube (3/8"x7/8") (5 St.)
                                              Zahnscheibe (3/8") (5 St.)
        12H
  28
               324
                                              Wasserablaßventil (1/4" keg.) Ers.f. AL 13663 L
  29
        AT
             13740 T
                                             Stiftschraube zum Zwischengehäuse (5/8") (ers. d. L 19922 L) (4 St.)
  30
        L
             24111
                                             Federring (A 16 DIN 127) (4 St.)
  31
        12M
              1629
                                              Sechskantmutter (5/8") (4 St.)
  32
        14H
               760
  33
                                              Büchse
        Τ
             20330 T
  34
        15H
               563
                         (030135 🗕
                                              Rohrstopfen (3/8")
  35
        DD
             11085
                                              Wasserablaßhahn (90°) bei Bosch-Einspritzpumpe
  36
        AM
              2780 T
                                              Wasserablaßhahn
                                 xxxxxxx)
                                              Winkelstück (45°)
  37
        Τ
             24741
                                   xxxxxx)
                                             Stopfen (2 St.)
  38
        T
             18891 T
                                              Kurz-Motor bets. aus Teil 1, 17, 24 sowie Kurbelwelle, Nockenwelle,
        DD
             11155
                                               Pleuelstangen, Kolben, Zylinderkopf, Frontplatte
```

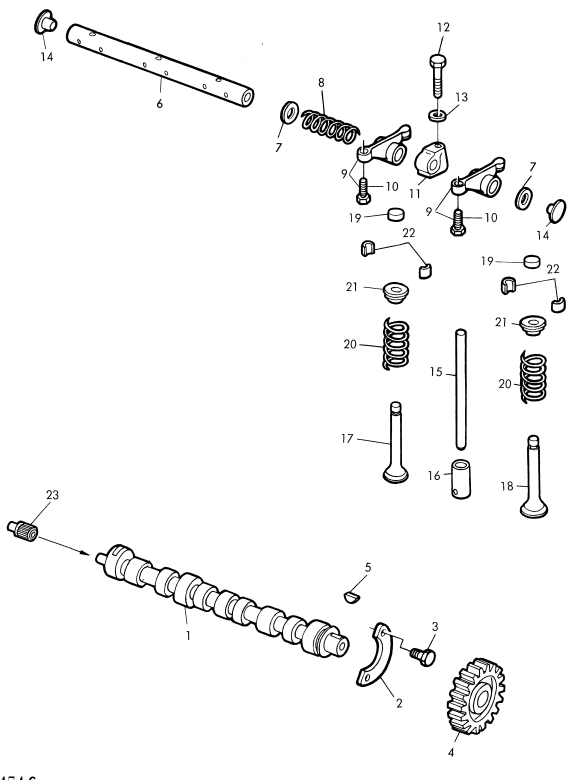
Zylinderkopf, Zylinderkopfhaube Cylinder Head and Rocker Arm Cover Culasse, couvercle des culbuteurs Culata, tapa de balancines



Zylinderkopf, Zylinderkopfhaube Cylinder Head and Rocker Arm Cover Culasse, couvercle des culbuteurs Culata, tapa de balancines

Teil	Bestell-Nr.	Motor-Nr.	Benennung
1 2	AT 21799  T 11135 T A 3910 R	( - ) ( - 12957 ) ( 12958 - )	Zylinderkopf (T 24755) mit Teil 2 u. 3 (Ers.f. AT 21333) Spezialstopfen (2 St.) Spezialstopfen (2 St.)
3	15H 559	( - )	Rohrstopfen (1/4")
4	T 20039 T	( - )	Dichtung für Zylinderkopf
5	T 20183 T	( - )	Sechskantschraube (1/2"x4") (14 St.)
6	T 12526 T	( - )	Spezialscheibe (anstelle T 20168 T) (14 St.)
7	AT 18016 T	( - )	Zylinderkopfhaube
8	T 20111 T	( - )	Dichtung
9	AR 27702 R	( - )	Spezialschraube mit Scheibe (6 St.) (verpackt zu 5 St.)
10	AL 16923	( - )	Entlüftungsrohr
11	R 495 R	( - )	O-Ring
12	AL 16274 L	- )	Temperaturgeber (VDO K 32.009.21/15/7)

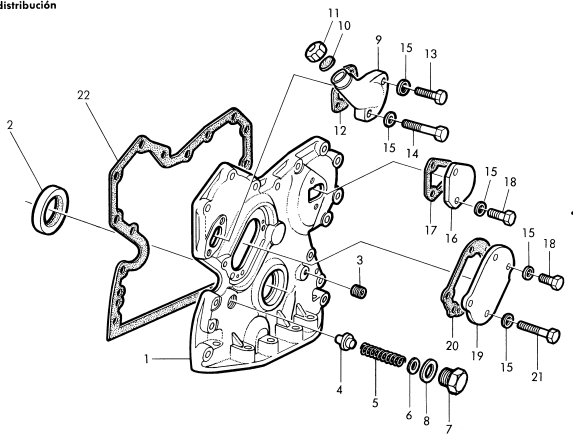
Nockenwelle, Ventile und Betätigungsteile Camshaft, Valves and Operating Parts Arbre à cames, soupapes et connexes Arbol de levas, válvulas y piezas de accionamiento

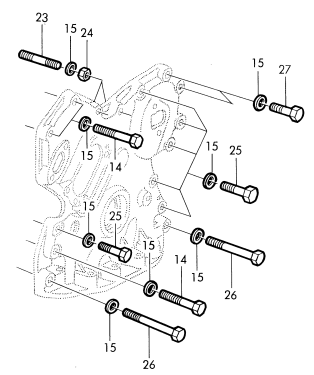


#### Nockenwelle,Ventile und Betätigungsteile Camshaft, Valves and Operating Parts Arbre à cames, soupapes et connexes Arbol de levas, válvulas y piezas de accionamiento

```
Bestell-Nr.
Teil
                            Motor-Nr.
                                                           Benennung
                        (004502 -
                                             Nockenwel<u>le</u> (T 20016 T) (anstelle AT 17920 T) mit Teil 23
            21213
   1
       ΑT
   2
       T
            20072 T
                                             Druckplatte
   3
       19H
                                             Sechskantschraube (3/8"x1") (2 St.)
             1731
   4
       T
            20070 T
       T
            28041
                                             Spezial-Scheibenfeder (Ers. f. 26H 72)
   6
       T
            23468 T
                                             Kipphebelachse
   7
       T
            20316 T
                                             Federscheibe (2 St.)
   8
       T
            20314 T
                                             Feder (2 St.)
   9
       ΑT
            22665
                                             <u>Kipphebel</u> mit Stellschraube (Ers. für AT 18129 T) (6 St.)
  10
                                             Stellschraube (6 St.)
       T
            23521 T
  11
       T
            20315 T
                                             Kipphebelbock (3 St.)
  12
       19H
                                             Sechskantschraube (3/8"x2-1/2") (3 St.)
             1733
                                             Scheibe (13/32"x23/32"x.120") (Ers. f. T 20228 T u. T 23594 T) (3 St.)
  13
       24H
             1304
  14
                                             Stopfen (2 St.)
       T
            23469 T
  15
       T
            20310 T
                                             Stoßstange (6 St.)
       T
  16
                                             Ventilstößel (6 St.)
            20073 T
  17
                                             Einlaßventil (3 St.)
     гĪ
            20174 T
       T
            23546 T
                                             Einlaßventil mit Schaft-Übergröße .003" (0,0762 mm)
       T
            23547 T
                                             Einlaßventil mit Schaft-Übergröße .015" (0,381 mm)
      - T
                                             Einlaßventil mit Schaft-Übergröße .030" (0,762 mm)
            23548 T
  18
     \GammaT
            20175 T
                                             Auslaßventil (3 St.)
       Ţ
            23549 T
                                             Auslaßventil mit Schaft-Übergröße .003" (0,0762 mm)
                                             Auslaßventil mit Schaft-Übergröße .015" (0,381 mm)
       T
            23550 T
       T
                                             Auslaßventil mit Schaft-Übergröße .030" (0,762 mm)
            23551 T
  19
       T
            20129 T
                                             Ventilschaftkappe (6 St.)
                                             Ventilfeder (6 St.)
  20
       R
            26125 R
                                             Federteller (6 St.)
  21
       T
            20176 T
  22
       T
                                             Ventilkegelstück (12 St.)
            20077 T
  23
       T
            23649 T
                        (004502 -
                                             Antriebswelle für Traktometer zu Teil l
```

Steuergehäuse Timing Gear Cover Couvercle de distribution Tapa de distribución



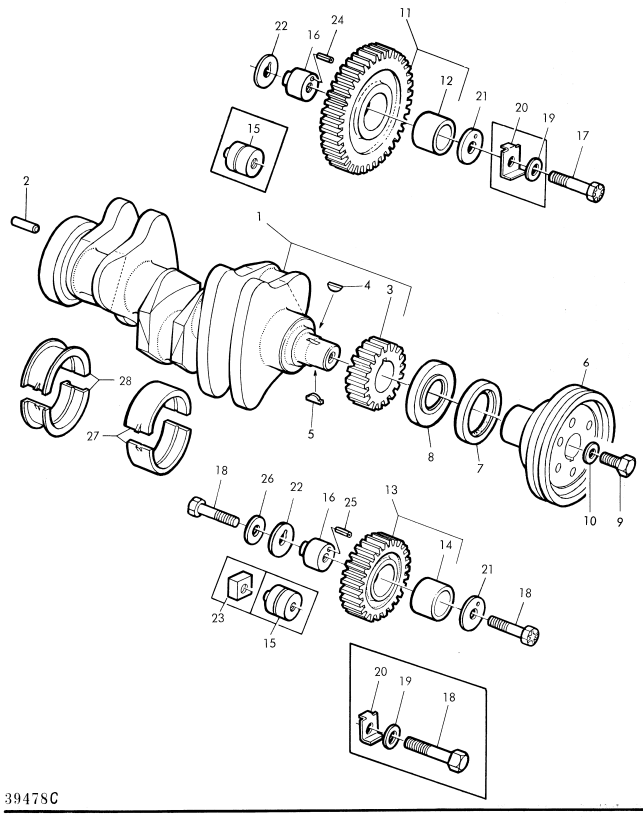


39092 **B** 

#### Steuergehäuse Timing Gear Cover Couvercle de distribution Taba de distribucion

```
Teil
        Bestell-Nr.
                           Motor-Nr.
                                                       Benennung
                                              Steuergehäuse mit Einsätzen
   1
            19509 T
                                              Ölabdichtungsring (Ers.f. T 20042 T) s.a.Seite 10-11
            21608
   3
                                              Rohrstopfen (1/4")
        15H
              275
                                              Öl-Überdruckventil
   4
        T
            20067 T
   5
        T
            20303 T
                                 - 030134)
                                              Ventilfeder
        T
            24964
                          (030135 - 042640)
                                              Ventilfeder (ers.d. T 27658 zus.m. T 27657)
            27658
                         (042641 -
                                              Ventilfeder
        T
                                              Scheibe (21/64"x3/4"x_{\bullet}036") Ers.f. 24H 1302 (nach Bedarf)
   6
        24H 1290
                                 -042640)
                                              Verschlußschraube
        Τ
            20069 T
      _ T
            27657
                          042641 -
                                              Verschlußschraube
   8
        A
             4827 R
                                              Scheibe (Alu)
   9
                                              Öleinfüllstutzen (Ers.f. T 23614 T)
        T
            20335 T
  10
        T
                                              Dichtung
            20328 T
        T
            20294 T
                                              Verschlußkappe
  11
  12
        T
            20336 T
                                              Flanschdichtung
  13
        19H 1807
                                              Sechskantschraube (3/8"x1-5/8")
  14
        19H
             2128
                                              Sechskantschraube (3/8"x3") für Teil 1 und 9 (4 St.)
  15
                                              Scheibe(13/32"x23/32"x.120") Ers.f. 12H 304 (18 St.)
        24H 1304
  16
                                              Deckel (zum Einspritzpumpen-Zahnrad)
        T
            20362 T
  17
        T
            20364 T
                                              Dichtura
  18
        19H 2284
                                              Sechskantschraube (3/8"x7/8") zu Teil 16-u-19 (5 St.)
  19
        T
                                              Deckel (zum Einstellzahnrad)
            20272 T
  20
        Τ
            20273 T
                                              Dichtung
                                              Sechskantschraube (3/8"x2-1/4")
  21
        19H 1726
  22
            20155 T
                                              Dichtung für Steuergehäuse
  23
                                              Stiftschraube (2 St.)
        T
            20173 T
                                              Sechskantmutter (3/8") (2 St.)
  24
        14H
             812
  25
             1801
                                              Sechskantschraube (3/8"x2") (6 St.)
        19H
  26
             1854
                                              Sechskantschraube (3/8"x3-3/4") (2 St.)
        19H
                                              Sechskantschraube (3/8"x2-1/4")nur b.Einspritzpumpe Roosa-Master (2St.
  27
             1726
        19M
```

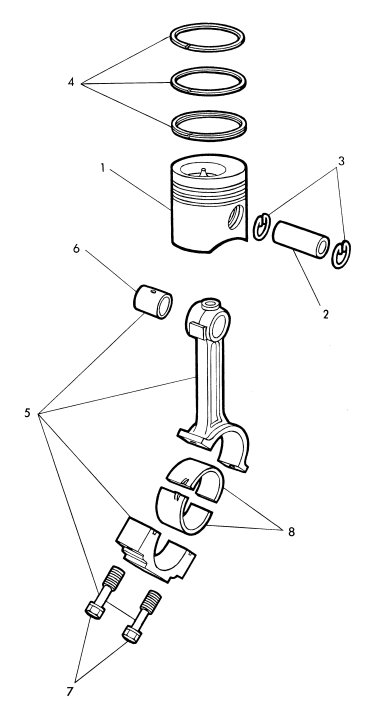
Kurbelwelle, Steuerräder, Hauptlager Crankshaft, Timing Gears, Main Bearings Vilebrequin, Pignons de distribution Paliers principaux Cigüeñal, ruedas de distribución cojinetes principales



#### Kurbelwelle, Steuerräder, Hauptlager Crankshaft, Timing Gears, Main Bearings Vilebrequin, Pignons de distribution Paliers principaux Cigüeñal, ruedas de distribución cojinetes principales

```
Teil
                         Bestell-Nr.
                                                                                                Motor-Nr.
                                                                                                                                                                 Benennung
                                                                                                                                                                 <u>Kurbelwelle</u> (T 20031 T) mit Teil 2-4
Paßstift (Ers. f. C 1220 R)
                                         18031 T
 234567890
                                         26565
                                                                                                                                                                 Zahnrad
Scheibenfeder (1/8" x 5/8")
Scheibenfeder (1/4" x 3/4") Ers. f. 26H 78A
Keilriemenscheibe (Ers. f. T 23490 T)
Ölabdichtungsring vorn (s.a. Seite 10-9)
                                         20094 T
                          26H
                                         23604 T
                                         24441
21608
                         ĄΤ
                                                                                                                                                                 Ölschleuderring
                                         20046
                                                                                                                                                                 Sechskantschraube (1/2" x 1-1/2")
                           19H
                                            1721
                                         20217
                                                                                                                                                                 Spezialscheibe
                                                                                                                                                                   <u>Zähnrad</u> (T 20029 T) oberes (Z=55) mit Büchse
                         ĄΤ
 11
                                         18009
                                                                                                                                                                 Büchse
                                         20034
                                                                                                                                                                 Zahrrad (T 20135 T) unteres (Z=45) mit Büchse
Zahnrad mit Büchse (unteres)
                                         18039
                          ΑT
                                                                                                                            37142
                          ΑT
                                         24252
                                                                                             37143 -
                                         20034
                                                                                                                          37142
                                                                                                                                                                 Büchse
14
                                          26321
                                                                                              37143 -
                                                                                                                                                                 Büchse
                                                                                                                                                                 Lagerbolzen (2 St.)
Lagerbolzen (2 St.)
Sechskantschraube (1/2" x 2-1/4")
                                         20036 T
                                                                                                                            37142
                                         26323
1805
                                                                                              37143 -
                          19H
                                                                                                                           37142
                                         26327
                                                                                                                                                                 Spezialsechskantschraube
                                                                                             37143 -
                                                                                                                                                                 Sechskantschraube (1/2" x 2-1/2")
Spezialsechskantschraube (2 St.)
                                         1930
26325
                          19H
                                                                                                                                                              Sechskantschraube (1/2" x 2-1/2")
Spezialsechskantschraube (2 St.)
Spezialsechskantschraube (2 St.)
Sicherungsblech (2 St.)
Druckscheibe (außen) (2 St.)
Druckscheibe (außen) (2 St.)
Druckscheibe (innen) (2 St.)
Druckscheibe (innen) (2 St.)
Anschlußstück für Ölrohr
Spannhülse (3/16" x 1-1/2")
Spennhülse (3/16" x 1-1/2")
Scheibe (9/16" x 1" x .250")(Ers. f. 24H 1272)
Hauptlager (2 Hälften) Normalgröße (3 St.)
Hauptlager (2 Hälften) Untergröße .002" (3 St.)
Hauptlager (2 Hälften) Untergröße .002" (3 St.)
Hauptlager (2 Hälften) Untergröße .010" (3 St.)
Hauptlager (2 Hälften) Untergröße .010" (3 St.)
Hauptlager (2 Hälften) Untergröße .020" (3 St.)
Hauptlager (2 Hälften) Untergröße .022" (3 St.)
Hauptlager (2 Hälften) Untergröße .030" (3 St.)
Hauptlager (2 Hälften) Untergröße .030" (3 St.)
Hauptlager (2 Hälften) Untergröße .032" (3 St.)
Hauptlager (2 Hälften) Untergröße .003" (0,0762
Hauptlager (2 Hälften) Untergröße .003" (0,0762
Hauptlager (2 Hälften) Untergröße .010" (0,254 r
Hauptlager (2 Hälften) Untergröße .010" (0,508 r
Hauptlager (2 Hälften) Untergröße .010" (0,508 r
Hauptlager (2 Hälften) Untergröße .022" (0,559 r
Hauptlager (2 Hälften) Untergröße .022" (0,559 r
Hauptlager (2 Hälften) Untergröße .030" (0,762 r
Hauptlager (2 Hälften) Untergröße .022" (0,559 r
Hauptlager (2 Hälften) Untergröße .030" (0,762 r
Hauptlager (2 Hälften) Untergröße .030" (0,762 r
Hauptlager (2 Hälften) Untergröße .030" (0,762 r
Hauptlager (2 Hälften) Untergröße .030" (0,559 r
Hauptlager (2 Hälften) Untergröße .030" (0,762 r
Hauptlager (2 Hälften) Untergröße .030" (0,559 r
Hauptlager (2 Hälften) Untergröße .032" (0,559 r
Hauptlager (2 Hälften) Untergröße .032" (0,559 r
 18
                                                                                                                            37142
                                                                                              37143 -
                                         20290
20291
                                                                                                                          37142
37142
37142
19
20
21
                                         20038 T
26326
20037 T
26324
                                                                                              37143 -
22
                                                                                                                    - 37142
                                                                                              37143
                                                                                                                    - 37142
23
24
25
26
27
                                          20136 T
                                           283
286
1348
                                                                                            37143
37143
37143
                                                                                                                   -
                           34H
                           24H
                                        21140
21108
21109
21110
                          ΑT
                          ΑŢ
                          ΑT
                          ΑŤ
                         AT
AT
                                         21111
21112
                          Α·T
                                        21113
21114
21115
21139
21130
21131
21132
21133
21134
                          AT
                          ΑŤ
                                                                                                                                                                                                                                                      Normalgröße (hinten)
Untergröße .CO2" (0,0508 mm)
Untergröße .CO3" (0,0762 mm)
28
                          ΑT
                          ΑT
                          ΑT
                                                                                                                                                                                                                                                      Untergröße .000" (0,0762 mm)
Untergröße .012" (0,305 mm)
Untergröße .020" (0,508 mm)
Untergröße .022" (0,559 mm)
Untergröße .030" (0,762 mm)
                          AT
                          ΑT
                          AT
                                        21135
21136
21137
                          ΑŤ
                          ΑT
```

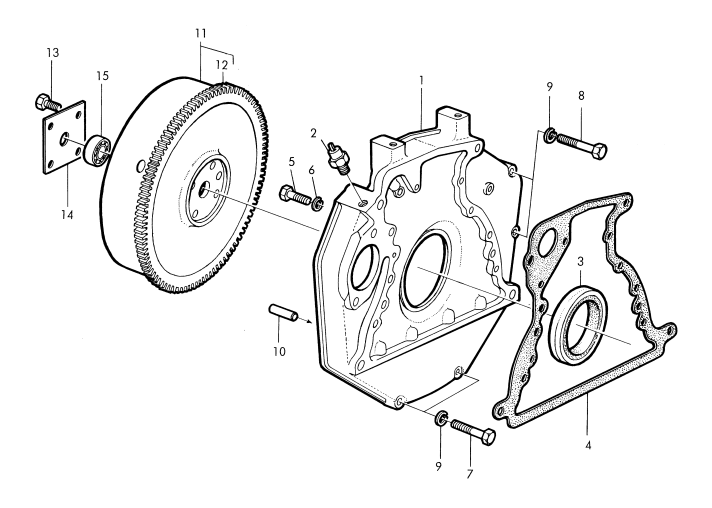
Pleuelstange und Kolben Connecting Rod and Piston Bielle et piston Biela y pistón



## Pleuelstange und Kolben Connecting Rod and Piston Bielle et piston Biela y pistón

			Dicta y process
Teil	Bestell⊷Nr.	Motor⊸Nr.	Benennung
1	T 23481 T	( - )	Kolben, (3 St.)
2	T 23482 T	( - )	Kolbenbolzen, (3 St.)
3	M 67 T	( - )	Sicherungsring (6 St.) (verpackt zu 2 St.)
4	AT 18012 T	( - )	1 Satz Kolbenringe, (3 Sätze)
5	AT 18005 T	( - )	Pleuelstange komplett (ohne Lager) mit Teil 6 u. 7 (3 St.)
6	T 23471 T	( - )	Büchse für Kolbenbolzen (3 St.)
7	T 20009 T	( • )	Pleuelschraube (anstelle T 19812 T) (6 St.)
8 -	- AT 21138	( - )	Pleuellager (2 Hälften) Normalgröße (3 St.)
	AT 21122	( • )	Pleuellager (2 Hälften) Untergröße .002" (0,0508 mm) (3 St.)
	AT 21123	( <u> </u>	Pleuellager (2 Hälften) Untergröße .003" (0,0762 mm) (3 St.)
1	AT 21124	( <b>-</b> )	Pleuellager (2 Hälften) Untergröße •010" (0,254 mm) (3 St.)
	AT 21125	( <b>-</b> )	Pleuellager (2 Hälften) Untergröße .012" (0,305 mm) (3 St.)
	AT 21126	· ( - )	Pleuellager (2 Hälften) Untergröße .020" (0,508 mm) (3 St.)
	AT 21127	( <b>-</b> )	Pleuellager (2 Hälften) Untergröße .022" (0,559 mm) (3 St.)
	AT 21128	( <b>-</b> )	Pleuellager (2 Hälften) Untergröße .030" (0,762 mm) (3 St.)
L	- AT 21129	( <b>.</b> )	Pleuellager (2 Hälften) Untergröße .032" (0,813 mm) (3 St.)

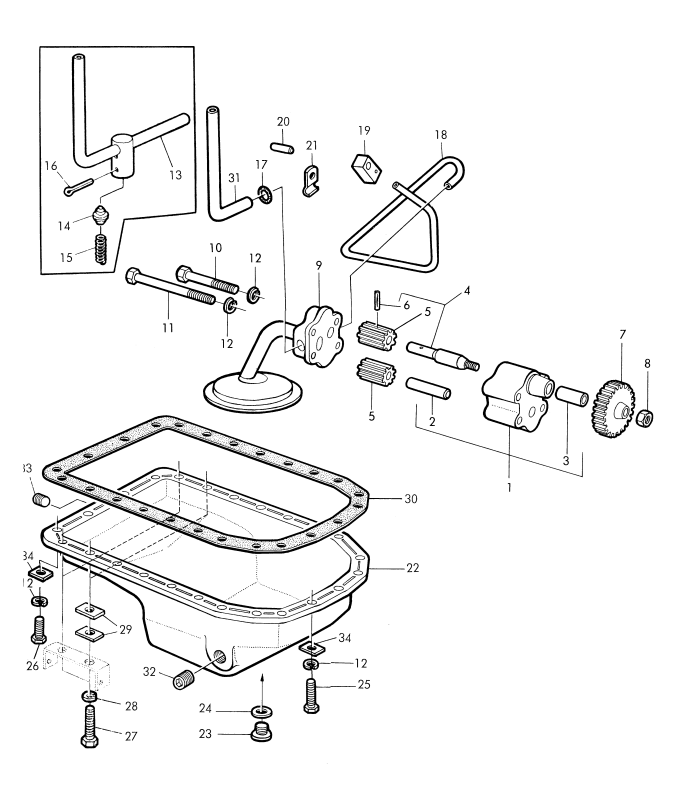
Schwungrad und Schwungradgehäuse Fly-wheel and Fly-wheel Housing Volant et Carter Volante y carcasa



## Schwungrad und Schwungradgehäuse Fly-wheel and Fly-wheel Housing Volant et Carter Volante y carcasa

Teil	B⊜stell-Nr.	Motor-Nr.	Benennung
1	<b>T</b> 22068 T	( -	Schwungradgehäuse
2	AR 27977 R	( -	Öldruckwarnschalter (Ersatz für AL 14087 L)
3	T 20326 T	( -	Ölabdichtungsring in Schwungradgehäuse
4	T 23596 T	( -	Dichtung für Schwungradgehäuse (Ers. f. T 20041 T)
5	19H 1800	( -	Sechskantschraube (3/8"x1=1/2") (8 St.)
6	12H 304	( -	Federring (3/8") (8 St.)
7	19M 7181	( <del>-</del>	Sechskantschraube(M 10x55 DIN 931-86)z.Zwischengehs.(Ers.f.19M 2871)(
8	19M 7327	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Sechskantschraube(M 10x65 DIN 931-8G)z.Zwischengehs.(Ers.f.19M 2873)(
9	12M 1626	( -	Federring (A 10 DIN 127) (4 St.)
10	44M 6704	( -	Zylinderstift (12m 6x32 DIN 7) zum Zwischengehäuse (2 St.)
11	AL 16271 L	•	Schwungrad mit Starterzahnkranz (Z = 142)
12	L 22922 L	-	Starterzahnkranz (Z - 142)
13	19H 1127	-	Sechskantschraube (1/2"x1-5/8") (4 St.)
14	L 22864 L	-	) Sicherungsblech
15	JD 29981	( =	) Rillenkugellager (6203 C 3 = 2 RS) 17x40 Ø 12 br.

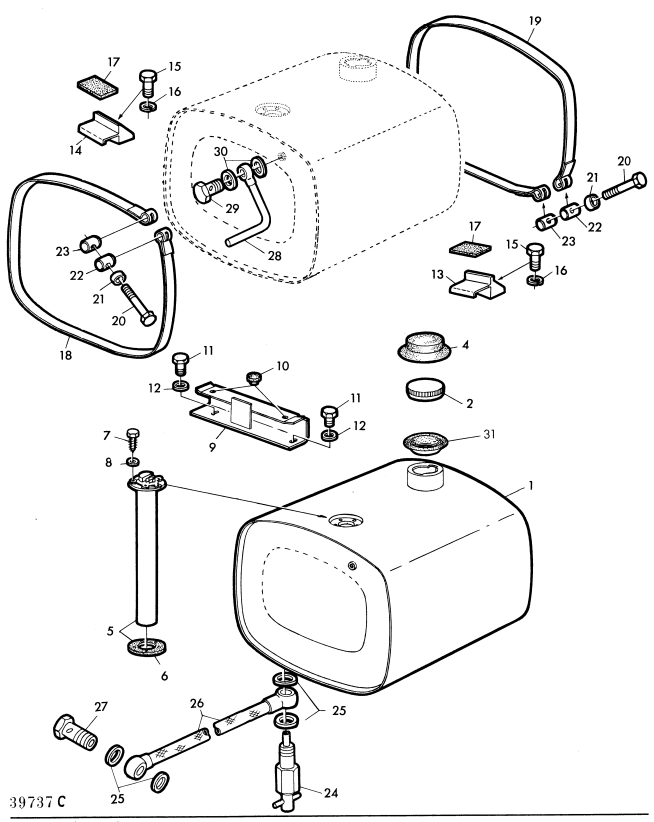
Olpumpe und Olwanne Oil Pump and Oil Pan Pompe à huile et carter inférieur Bomba de aceite y cárter inferior



#### Olpumpe und Olwanne Oil Pump and Oil Pan Pompe à huile et carter inférieur Bomba de aceite y cárter inferior

```
Teil
        Bestell-Nr.
                            Motor-Nr.
                                                                 Benennung
             18021 T
                                              Ölpumpengehäuse (T 20078 T) mit Bolzen und Büchse
  1
        ΑT
   2
             20091 T
                                             Bolzen
        Τ
  3
        T
             20093 T
                                             Büchse
  4
                                             Welle komplett mit Zahnrad und Kerbstift
        AT
             18126 T
   5
        T
             20097 T
                                             Zahnrad (2 St.)
   6
        M
                                             Kerbstift (3/16"x7/8")
              3853 T
        Τ
             20298 T
                                             Zahnrad für Pumpenantrieb
        14H
               826
                                             Sechskantmutter (1/2")
  9
       - AT
             23045
                                 - xxxxxxx)
                                             Deckel komplett (Ers.f. AT 18020 T)
                                             Deckel komplett
       AT
             24254
                         (xxxxxx 🕶
                                             Sechskantschraube (3/8"x2-3/4") (3 St.)
  10
        19H
              1944
                                             Sechskantschraube (3/8"x4") (Ers.f. 19H 1854)
  11
        19H
              2228
        12H
                                             Federring (3/8")(24 St.)
  12
               304
 13
        ΑT
             21199
                                 - 030134)
                                              <u>Ölrohr</u> (Auslaß)
 14
                                 - 030134)
                                              Überdruckventil
        Τ
             20067 T
                                 - 030134)
  15
        Τ
             23619 T
                                             Feder
 16
        11H
               218
                                 - 030134)
                                             Splint (3/16"x1=1/2")
 17
        R
             27166 R
                                             0-Rina
 18
        Τ
             24758
                                             Olrohr (zum unteren Kurbelwellenzwischenzahnrad) Ers.f. T 20138 T
                                               zusammen mit R 27528
 19
       T
             20136 T
                                             Anschlußstück
  20
        В
              2641 R
                                             Paßstift
 21
        R
                                             Rohrschelle (Ers.f. R 27545 R u. T 24168 zus.m. T 24758)
             27528
 22
       AT
             18180 T
                                             Reparaturölwanne mit Teil 23,24,32 u. 33
 23
       T
             20098 T
                                             Olablaßschraube
 24
       Τ
             13213 T
                                             Scheibe (Alu)
                                             Sechskantschraube (3/8"x1-3/8") (Ers.f. T 20358 T) (6 St.)
 25
        19H
             1100
 26
                                             Sechskantschraube (3/8"x3/4") (Ers.f. T 20357 T) (14 St.)
        19H
              1936
 27
        19H
              1139
                                             Sechskantschraube (3/8"x1-1/8") (4 'St.)
 28
        12M
              1626
                                             Federring (A 10 DIN 127) (4 St.)
  29
             24039
                                             Spannstück (8 St.)
        L
  30
             24534
                                             Dichtung für Ölwanne (Ers.f. T 20049 T)
        Τ
 31
        T
             20050 T
                         (030135 🕳
                                             Ölrohr (Auslaß)
 32
        15H
               564
                                             Rohrstopfen (3/4") Innensechskant -
                                                                                    ק Nur bei Reparatur≖
 33
        15H
               624
                                             Rohrstopfen (1/2") Innensechskant — ölwanne
  34
             30726
                                             Spannstück (24 St.)
```

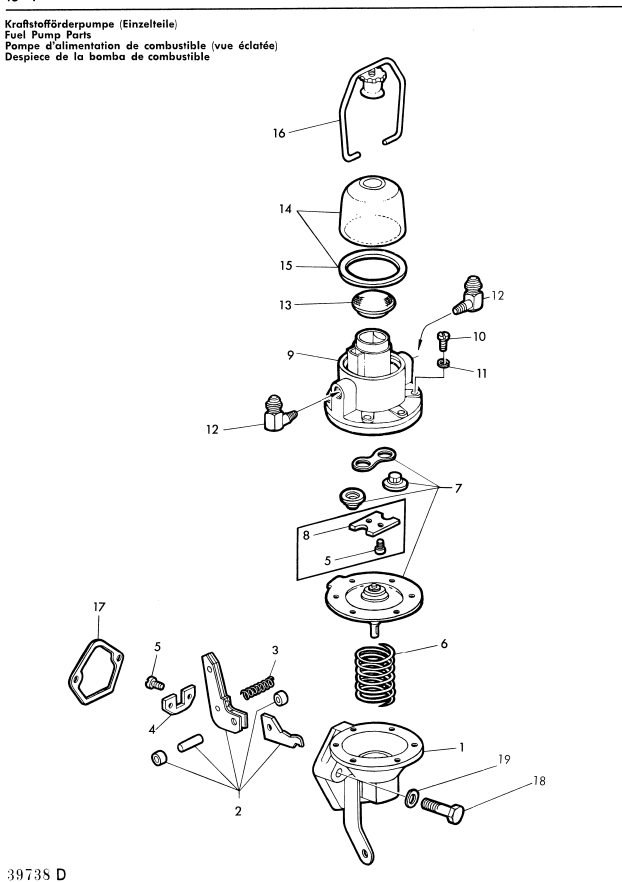
Kraftstofftank Fuel Tank Réservoir à combustible Depósito de combustible



PC-4004 (11-68) Printed in Germany

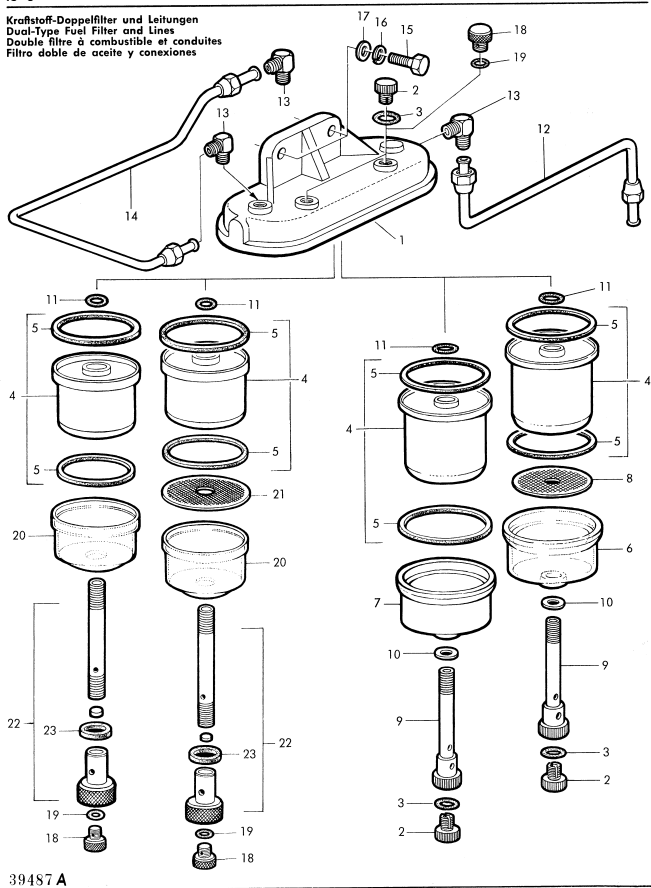
## Kraftstofftank Fuel Tank Réservoir à combustible Depósito de combustible

Teil	Bestell-Nr.	FahrgestNr.	Benennung
1	AL 16228 L	( -	) Kraftstofft <u>ank</u> (ca. 70 L)
2	AL 10977 L	· ( -	Einfülldeckel mit Dichtung
		( <b>-</b>	
4	L 16794 L	( -	Schutzkappe
5	AL 13481 L	( -	) Tauchroh <u>rgeber</u> mit Dichtung
6	L 12289 L	( -	Dichtung
7	37M 7000	(	Sechskantblechschraube (B 4,8x19 DIN 7976) (Ers. f. 6348) (5 St.)
8	51M 6178	( -	Dichtring (A 5,9 DIN 7603-Cu) (5 St.)
9	AL 16225 L	-	<u>Tankauflage</u>
10	L 13234 L	( -	) Gummipuffer (2 St.)
11	<b>19M</b> 7162	-	Sechskantschraube (M 8x15 DIN 933-8G) (Ers.f.19M 3127) (2 St.)
<b>1</b> 2	· 24M 1583	(	Scheibe (8,4 DIN 125) (2 St.)
13	L 22877 L		<u>Tankstütze links</u>
14	L 22876 L	-	<u>Tankstütze rechts</u>
15	<b>19M</b> 7153	-	Sechskantschraube (M 8x30 DIN 931-8G) (Ers.f.19M 2848)(2St.)
<b>1</b> 6	12M 1625	-	Federring (A 8 DIN 127) (2 St。)
17	L 22871 L	-	Gummiunterlage (2 St.)
18	L 22837 L	- ,	Spannband vorn
<b>1</b> 9	L 22838 L	( -	Spannband hinten
20	19M 6741	-	Sechskantschraube (M 6x75 DIN 933-8G) (2 St.)
21	L 12508 L	( - )	Büchse (2 St.)
22	L 12507 L	( - )	Knebel (2 St.)
23	L 12506 L	- )	Gewindeknebel (2 St.)
24	AL 17118	- )	Absperrhahn (Ers. f. AL 11128 L)
25	5 <b>1</b> M 4236	( - )	Dichtring (A 14x18 DIN 7603-Cu) (4 St.)
26	AL 10984 L	- )	Kraftstoffschlauchleitung z.Förderpumpe
27	38M 4356	( - )	Hohlschraube (A 8 DIN 7623)
28	AL 16200 L	- )	<u>Leckleitung</u>
29	38M 4353	- )	Hohlschraube (A 4 DIN 7623)
30	51M 4266	- )	Dichtring (C 10x14 DIN 7603-Cu-Asb.) (2 St.)
31	L 24432	( - )	Dichtung



Kraftstofförderpumpe (Einzelteile) Fuel Pump Parts Pompe d'alimentation de combustible (vue éclatée) Despiece de la bomba de combustible

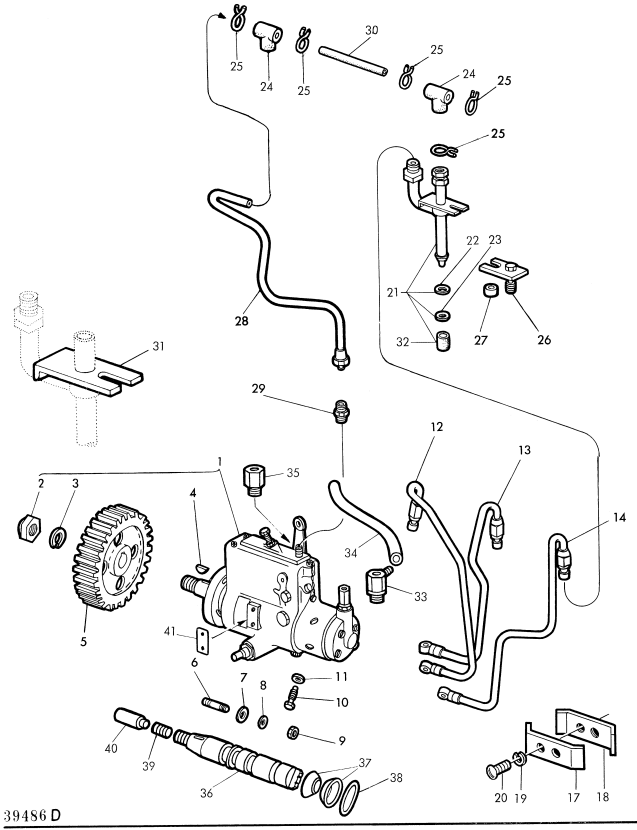
```
Teil
        Bestell-Nr.
                           Motor-Nr.
                                                               Benennung
        AT 28462
                                            Kraftstoff-Förderpumpe komplett (Ers. f. AR 34415 R u. AR 40259)
  1
                                            Pumpengehäuse (Ersatz siehe AR 40259)
 2
        AR 28330 R
                                            Hebelteile
  3
            10804 T
                                            Feder
  4
                                            Haltestück (Ersatz siehe AR 40259)
 5
                                -5491 CD)
       21H
           1103
                                            Maschinenschraube (Nr. 6x3/8") (4 St.)
       21H
            1103
                        (5492 CD-
                                            Maschinenschraube (Nr. 6x3/8") (2 St.)
 6
        R
            30410 R
                                            Feder
  7
       AR 28326 R
                                -5491 CD)
                                            Membran-Teile
                        (5492 CD-
                                            Ersatz - siehe AR 40482
 8
                                -5491 CD)
                                            Ventilhalter -
                                                                (Ersatz siehe AR 40259)
 9
                                            Pumpendeckel -
 10
                                            Maschinenschraube (Nr. 10x5/8") (6 St.)
        21H
              983
11
        12H
              246
                                            Federring (6 St.)
12
       AR
            26674 R
                                            Rohrbogen (90°) (2 St.)
13
       ΑT
            10635 T
                                            Kraftstoffsieb
            15172 T
                                -5491 CD)
       ΑT
                                            Schauglas mit Dichtung
       AR
            40407
                        (5492 CD-
                                            Schauglas mit Dichtung
15
       R
            30409 R
                                -5491 CD)
                                            Dichtung (verpackt zu 2 St.)
       R
            40565
                        (5492 CD-
                                            Dichtung (verpackt zu 2 St.)
16
       ΑT
           10638 T
                                            Verschlußbügel
17
            27285 R
                                            Dichtung für Kraftstoff-Förderpumpe
       R
                                            Sechskantschraube (5/16" x 1-1/4") (2 St.)
 18
        19H
           1849
 19
        R
            20498 R
                                            Scheibe (Alu) (2 St.)
                                            1 Satz Teile zur Förderpumpen-Reparatur (Ers.f.AR 30475)
           40482
```



Kraftstoff-Doppelfilter und Leitungen Dual-Type Fuel Filter and Lines Double filtre à combustible et conduites Filtro doble de aceite y conexiones

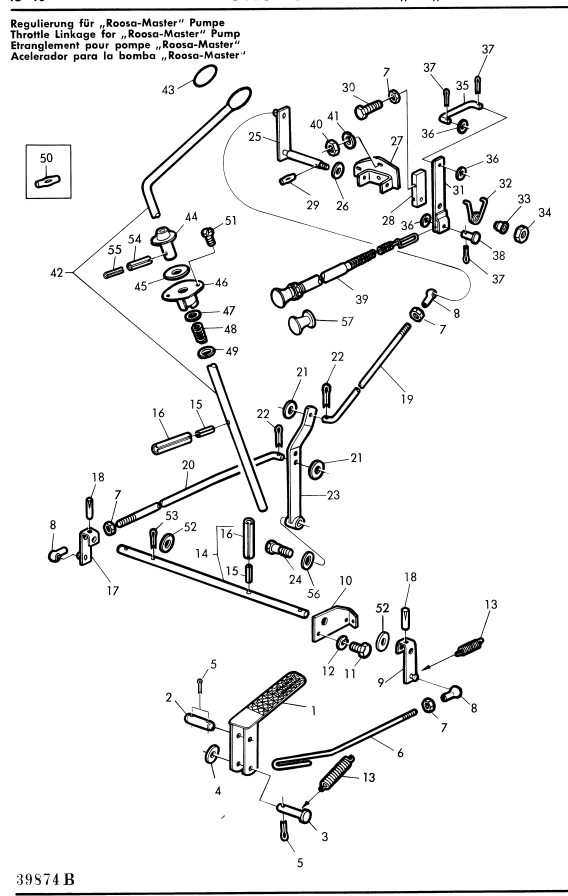
Teil	Bestell <b>⊸</b> Nr.	Motor - Nr.	Benennung
-	AT 17379 T	( - )	<u>Doppelfilter komplett</u> (Roosa <b>-</b> Master) ohne Anbauteile best. aus Teil 1 - 11
-	AT 22900	( - )	<u>Doppelfilter kompl.</u> (Roto-Diesel)(9001/011)best.a.Teil 1,4,5,11,18-23
1	AT 17389	( - )	<u>Filterdeckel</u>
2	R 34446 R	( - )	Entlüftungs- und Ablaßstopfen (4 St.) zu AT 17379 T
3	R 26287 R	( - )	O <b>-</b> Ring (4 St.) zu AT 17379 T
4	AT 17387 T	( - )	<u>Filtereinsatz</u> mit Dichtungen ( 7 111/296 ) ( 2 St.)
5	T 19114 T	( - )	Dichtung (4 St.)
6	T 19 <b>11</b> 9 T	( - )	<u>Schlammsammeltopf</u> (Glas) für I. Stufe zu AT 17379 T
7	T 19121 T	( - )	Schlammsammeltopf (Alu) für II.Stufe zu AT 17379 T
8	T 19 <b>1</b> 20 T	( - )	Sieb zu AT 17379 T
9	AT 17388 T	( - )	Filterschraube (2 St.) zu AT 17379 T
10	T 19117 T	( - )	Dichtring (2 St.) zu AT 17379 T
11	T 19118 T	( - )	0-Ring (2 St.)
12	AT 18168 T	( - )	Kraftstoffleitung von Förderpumpe zum Filter
<b>1</b> 3	AR 26674 R	( - )	Winkelstück (90°) (3 St. bzw. 2 St.)
14 —	- AT 18144 T	( - )	<u>Kraftstoffleitung</u> vom Filter zur Einspritzpumpe (Roosa <b>-</b> Master)
	AT 20337 T	( - )	<u>Kraftstoffleitung</u> vom Filter zur Einspritzpumpe (Bosch)
L	. AT 21643	_ )	<u>Kraftstoffleitung</u> vom Filter zur Einspritzpumpe (Roto <b>-</b> Diesel)
15	19H 1732	( - )	Sechskantschraube (3/8"x1 <b>-1/4</b> ") (2 St.)
<b>1</b> 6	<b>1</b> 2H 304	( - )	Federring (3/8")(2 St.)
17	24H <b>1</b> 303	( - )	Scheibe (13/32"x11/16"x0,060") (2 St.)
18	T 25817	( - )	Entlüftungs- und Ablaßstopfen (9001/517) (4 St.) zu AT 22900
<b>1</b> 9	T 25818	( - )	0 <b>-</b> Ring (9007/400) (4 St.) zu AT 22900
20	T 25819	( - )	Schlammsammeltopf (Glas) (9001/104) (2 St.) zu AT 22900
21	T 25821	( - )	Sieb (9001/300) zu AT 22900
22	AT 23751	( - )	Filterschraube komplett (9001/009) (2 St.) zu AT 22900
23	T 25820	( - )	Dichtung (7111/439) (2 St.) zu AT 22900

Kraftstoff-Einspritzvorrichtung (Roosa-Master) Fuel Injection Pump (Roosa-Master), Nozzles, and Fuel Pipes Pompe d'injèction (Roosa-Master), injecteurs et tuyauteries Bomba de inyección (Roosa-Master), inyectores y tuberías de combustible



Kraftstoff-Einspritzvorrichtung (Roosa-Master) Fuel Injection Pump (Roosa-Master), Nozzles, and Fuel Pipes Pompe d'injéction (Roosa-Master), injecteurs et tuyauteries Bomba de inyección (Roosa-Master), inyectores y tuberías de combustible

```
Teil
       Bestell-Nr.
                            Motor-Nr.
                                             Benennung
       AT 21577
                                             Einspritzpumpe komplett (DBGFC 331-14 DH) mit Teil 2-4, 33-41
                                                 (Ers. für AT 20279 T)
   2
       14H
             832
                                             Sechskantmutter (9/16")
   3
       12H
             317
                                             Federring (9/16")
  4
       26H
              10
                                             Scheibenfeder (5/32"x5/8")
  5
           20165 T
                                             Zahnrad (Z = 48)
       T
  6
       Τ
           20052 T
                                             Stiftschraube (2 St.)
  7
       24H
            1303
                                             Scheibe (13/32"x11/16"x.060") (2 St.)
  8
       12H
             304
                                             Federring (3/8") (2 St.)
  9
       14H
             812
                                             Sechskantmutter (3/8") (2 St.)
  10
       R
           26726 R
                                             Hohlschraube (3 St.)
  11
       T
           20055 T
                                            Dichtring (6 St.)
           18065 T
  12
       ΑT
                                             Kraftstoffdruckleitung zum Zylinder 1
                                                                                           mit Überwurfmutter
  13
       ΑT
           18099 T
                                             Kraftstoffdruckleitung zum Zylinder 2
                                                                                           und Schneidring
  14
       ΑT
           18111 T
                                             Kraftstoffdruckleitung zum Zylinder 3
                                            Überwurfmutter — wird einzeln nicht geliefert
       R
           34763 R
       R
           34762 R
  17
       T
           23460 T
                                            Klemmhälfte
  18
       T
           23461 T
                                            Klemmhälfte mit Gewindebohrung
  19
       12H
             246
                                            Federring (Nr. 10) (2 St.)
  20
       21H
           1162
                                            Halbrundschraube (Nr. 10 - 24 x 5/8") (2 St.)
  21
      ΑT
           25502
                                            Einspritzdüse kompl. RM 17574 (Ers.f.AT 18064 T, AT 21760)
                                                mit Teil 22, 23, 32 (3 St.)
  22
       R
           34764 R
                                            Dichtring, oben (3 St.)
  23
      R
           34767 R
                                            Dichtring, unten (3 St.)
  24
      T
           23425 T
                                            Doppelanschlßstück (3 St.)
  25
       R
           34766 R
                                            Schlauchklemme (5 St.)
  26
      R
           34760 R
                                            Klemmstück mit Schraube und Scheibe (3 St.)
 27
      R
           34761 R
                                            Distanzring (3 St.)
  28
      ΑT
                                            Leckleitung (anstelle AT 20284 T)
           20286 T
  29
      R
           35352 R
                                            Anschlußstutzen
  30
                                            Rohrstück für Leckleitung (2 St.)
      T
           23422 T
  31
      Τ
           26870
                                            Befestigungsklemme (Ers.f. T 23502 T) (3 St.)
 32
      T
           24472
                                            Schutzkappe (3 St.)
  33
           16553 T
      ΑT
                                            Winkelstück
  34
      T
           18379 T
                                            Rücklaufleitung
 35
      ΑT
          16555 T
                                            Anschlußstutzen
 36
      R
           36538 R
                                            Antriebswelle
 37
      T
           11290 T
                                            Dichtmanschette (2 St.)
 38
      T
           19854 T
                                            Dichtring
 39
      R
           36540 R
                                            Feder
 40
      T
           19855 T
                                            Druckstift
 41
      T
           11883 T
                                            Dichtung
```



Regulierung für "Roosa-Master" Pumpe Throttle Linkage for "Roosa-Master" Pump Entranglement pour pompe "Roosa-Master" Acelerador para la bomba "Roosa-Master"

```
Bolzen (8h 11x45x38 DIN 1433) Ers. für 44M 6582 mit 2 St. Teil 5
Bundbolzen (8h 11x40x35 DIN 1435)
Scheibe (8,4 DIN 125)
Splint (2x15 DIN 94) (3 St.)
Stange
Teil
                                                 Bestell-Nr.
                                                                                                                                                                  Fahrgest.-Nr.
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            Benennung
                                                                            14193 L

7004

6527

1583

1374 L

3241

5259

16280 L

23652

7159

7012

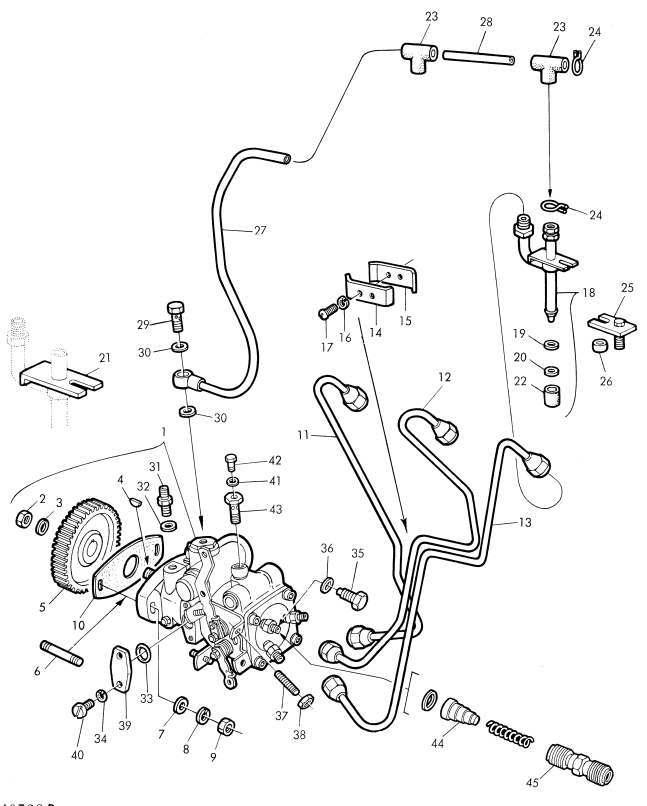
22873 L

3843

5723

16280
                                                  24M
                                                   11M
                                               14M
56M
                                                                                                                                                                                                                                                                                   Sechskantmutter (M 5 DIN 934) zu Teil 6, 19 und 20 (3 St.)
Kugelpfanne (B8 DIN 71805) zu Teil 6, 19 und 20 (3 St.)
Hebel mit Kugelzapfen (rechts)
                                               ÁL
    111111111111222222222233333355678944444444444555555555555
                                                 19M
12M
                                                                                                                                                                                                                                                                                 Halter
Sechskantschraube (M 6x15 DIN 933-8G) z.T.10(Ers.f.19M 3116)(2St.)
Federring (A 6 DIN 127) (Ers.f.12M 1624)(2St.)
Zugfeder (Ers. f. L 23838) (2 St.)
Welle (L 22940 L) mit Spannhülsen
Spannhülse (3x24 DIN 1481) (2 St.)
Spannhülse (5x55 DIN 1481) (2 St.)
Hebel mit Kugelzapfen (links) (Ers. f. AL 16814)
Kerbstift (4x28 DIN 1472) (2 St.)
Regulierstange (vorn)
Regulierstange (hinten)
Scheibe (5.3 DIN 125) (Ers.f.24M 1580)(2St.)
Splint (1,5 x 12 DIN 94) (2 St.)
Hebel
                                               AL
34M
34M
                                                 AL
25M
                                                                              677342
237342
7027
7027
166837
166837
166837
166837
163837
16776
163837
16776
16777
13781
16777
16293
16293
17781
17781
18793
18547
17781
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
18793
                                               L
24M
11M
                                                 ΑĽ
                                                                                                                                                                                                                                                                                     Hebel
                                               AL
24M
AL
                                                                                                                                                                                                                                                                                    Gewindebolzen
                                                                                                                                                                                                                                                                                    Hebelwelle
                                                                                                                                                                                                                                                                                    Scheibe (8,4 DIN 125)
                                                                                                                                                                                                                                                                                    Lagerblech
                                                 L
25M
19M
                                                                                                                                                                                                                                                                                    Hebel
                                                                                                                                                                                                                                                                                   Knebelkerbstift (3x16 DIN 1475)
Sechskantschraube (M 5x35 DIN 933-8G)
                                                 ÀĹ
                                                                                                                                                                                                                                                                                    Schenkelfeder
                                                                                                                                                                                                                                                                                    Büchse
                                                                                                                                                                                                                                                                                  Sechskantmutter (M 6 DIN 934)
Stange zur Einspritzpumpe
Scheibe (6,4 DIN 125) (3 St.)
Splint (1,5 x 10 DIN 94) (3 St.
Bundbolzen (6h 11x12x9 DIN 1434)
                                                 14M
                                               L
24M
11M
45M
AL
14H
12M
AL
                                                                                                                                                                                                                                                                                    Abstellzug
                                                                                                                                                                                                                                                                                   Sechskantmutter (3/8") (2 St.)
Federring (10 DIN 7980) (2 St.)
Drehzahlhandhebel mit Griff
                                                                                                                                                                                                                                                                                   Ballengriff
                                                                                                                                                                                                                                                                                   Hülse
                                                                                                                                                                                                                                                                                    Reibscheibe (Fiber)
                                               ĀL
                                                                                                                                                                                                                                                                                    Flansch
                                                                                                                                                                                                                                                                                   Reibscheibe (Fiber)
Druckfeder
                                               L
                                               L 25M
21M
24M
11M
34M
                                                                                                                                                                                                                                                                                 Knebelkerbstift (4x36 DIN 1475) ersetzt durch Teil 54 und 55
Linsenzylinderschraube (M 5x8 DIN 85) (Ers. f. 6710) (2 St.)
Scheibe (13 DIN 125) (Ers.f.24M 1586) (2St.)
Splint (3x20 DIN 94)
Spannhülse (4x36 DIN 1481) in Teil 42
Spannhülse (2,5x30 DIN 1481) in Teil 54
Scheibe (13 DIN 433) zu Teil 24
Knopf für Abstellzug
```

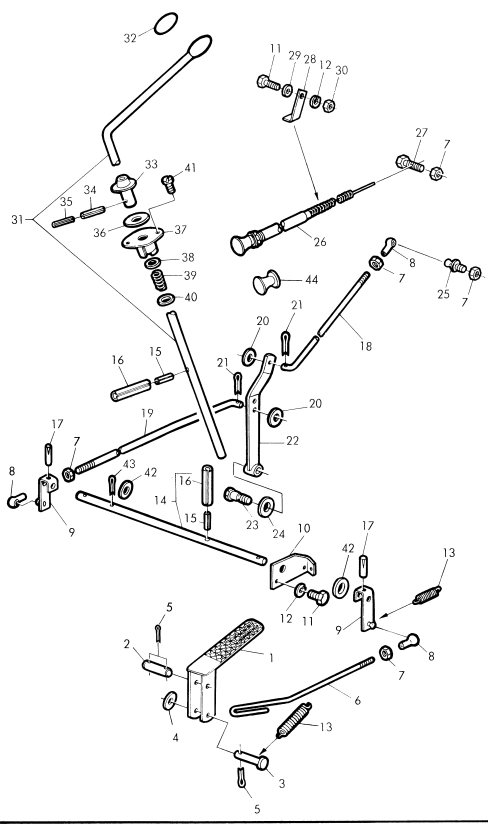
Kraftstoff-Einspritzvorrichtung (Bosch)
Fuel Injection Pump (Bosch), Nozzles, and Fuel Pipes
Pompe d'injéction (Bosch), injecteurs et tuyauteries
Bomba de inyección (Bosch), inyectores y tuberías de combustible



Kraftstoff-Einspritzvorrichtung (Bosch) Fuel Injection Pump (Bosch), Nozzles, and Fuel Pipes Pompe d'injection (Bosch), injecteurs et tuyauteries Bomba de inyección (Bosch), inyectores y tuberías de combustible

Teil	Bestell-Nr	·. M	otor-Nr.	Benennung
1	AT 23888	T (214	+17 <b>-</b>	) <u>Einspritzpumpe komplett</u> (EP/VA 3/100 H 1200 BR 29) (Ers.f.AT 20338 T EP/VA 3/100 H 1200 R 5) mit Teil 2-4, 29-45
2	14M 5342	(	-	) Sechskantmutter (M 12 DIN 934)
3	12M 5830	Ì	•	) Federring (A 12 DIN 127) (Ers.f.12M 1627)
4	26M 4221	Ì	-	) Scheibenfeder (3 x 5 DIN 6888)
5	T 23427	Т (	-	$\frac{Zahnrad}{}$ (Z = 48)
6	T 23442		-	Stiftschraube (2 St.)
7	24H 1136	(	-	) Scheibe (11/32"x11/16"x.060") (2 St.)
8	12H 303	(	-	) Federring (5/16") (2 St.)
9	14H 785	(	-	) Sechskantmutter (5/16") (2 St.)
10	T 23443	Т (	-	) Dichtung
11	AT 20306	Т (	-	) <u>Kraftstoffdruckleitung</u> zum Zylinder 1
12	AT 20307		-	<u>Kraftstoffdruckleitung</u> zum Zylinder 2
13	AT 20308		-	<u>Kraftstoffdruckleitung</u> zum Zylinder 3
14	T 23460		-	) Klemmhälfte
15	T 23461	Т (	-	) Klemmhälfte mit Gewindebohrung
16	12H 246	(	-	) Federring (Nr. 10) (2 St.)
17	21H 1162	(	-	) Halbrundschraube (Nr. 10x5/8") (2 St.)
18	AT 25502	(	-	) <u>Einspritzdüse kompl.</u> RM 17574 (Ers.f.AT 18064 T, AT 21760) mit Teil 19, 20, 22 (3 St.)
19	R 34764		•	Dichtring, oben (3 St.)
20	R 34767	R (	•	Dichtring, unten (3 St.)
21	T 26870	(	-	Befestigungsklemme (Ers.f.T 23502 T) (3 St.)
22	T 24472	(	-	Schutzkappe (3 St.)
23	T 23425		-	Doppelanschlußstück (3 St.)
24	R 34766		-	) Schlauchklemme (4 St.)
25	R 34760		-	) Klemmstück mit Schraube und Scheibe (3 St.)
26	R 34761		-	) Distanzring (3 St.)
<b>2</b> 7	AT 20340		-	) <u>Leckleitung</u> ) Rohrstück für Leckleitung (2 St.)
28	T 23422		-	) Überströmventil (1 467 413 001)
29 20	AT 21438	1 (	-	) Dichtring (Cu) (2 916 710 607) (2 St.)
30 31	T 25118 T 24296	(	-	) Anschlußstutzen (1 463 356 000)
32	T 24223	(	<u>-</u>	) Dichtring (2 916 710 608)
33	T 24219	(	-	) 0-Ring (1 900 210 018)
34	T 24219	(	-	) Federring (2 916 693 005) (2 St.)
35	T 24276	(	-	) Verschlußschraube (1 463 462 010)
36	T 24277	Ì	_	) Dichtring (1 460 114 000)
37	T 24281	ì	_	) Anschlagschraube (1 463 500 000) (3 St.)
38	T 24282	(	_	) Sechskantmutter (2 915 051 106) (3 St.)
39	T 24300	Ì	-	) Verschlußdeckel (1 460 055 001)
40	T 24299	Ì	-	) Zylinderschraube (2 910 011 193) (2 St.)
41	T 24224	Ċ	-	) Dichtring (2 916 710 602)
42	T 24294	(	-	) Entlüftungsschraube (1 413 453 025)
43	T 24293	(	-	) Sechskant-Hohlschraube (1 463 456 000)
44	AT 26878	(	-	) Druckventil (1 468 522 023) (3 St.)
45	T 24278	(	-	) Anschlußstutzen (1 463 370 003) (4 St.)

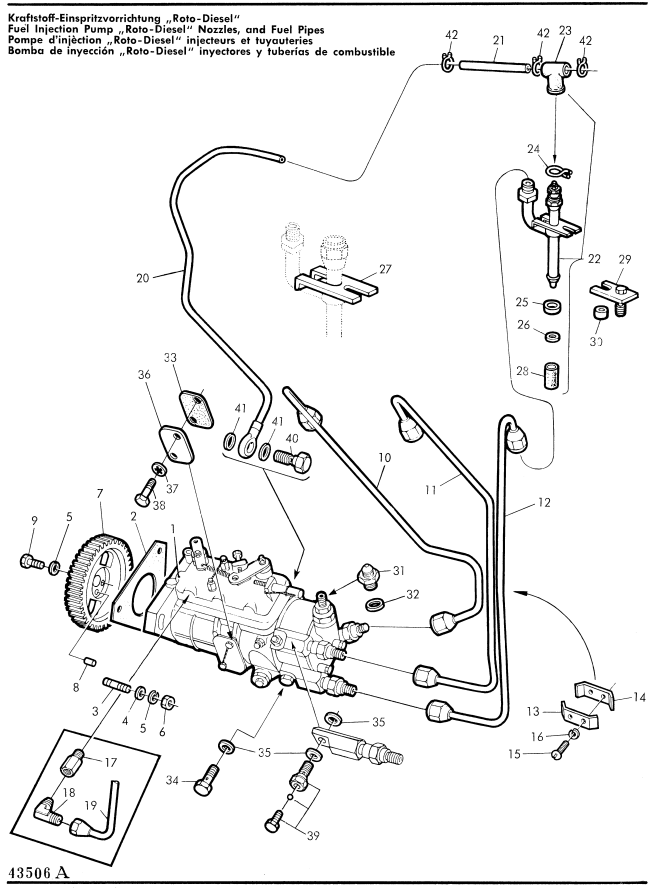
Regulierung für "Bosch" Pumpe Throttle Linkage for "Bosch" Pump Etranglement pour pompe "Bosch" Acelerador para la bomba "Bosch"



 $40737 \mathbf{A}$ 

Regulierung für "Bosch" Pumpe Throttle Linkage for "Bosch" Pump Etranglement pour pompe "Bosch" Acelerador para la bomba "Bosch"

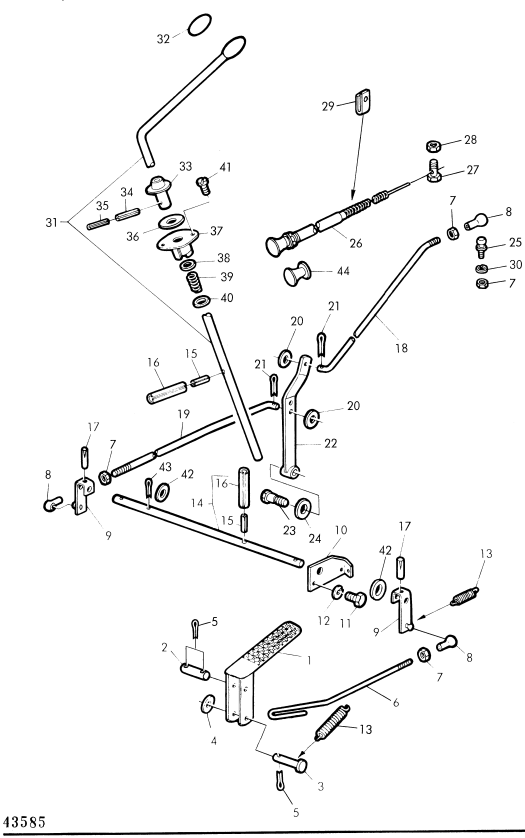
```
Teil
         Bestell-Nr.
                           Fahrqest.-Nr.
                                                            Benennung
         AI 14193 I
                                              Drehzahlfußhebel
   2
         44M 7004
                                              Bolzen (8h 11x45x38 DIN 1433) Ers. für 44M 6582 mit 2 St. Teil 5
   3
         46M
             6527
                                              Bundbolzen (8h 11x40x35 DIN 1435)
         24M 1583
                                              Scheibe (8,4 DIN 125)
   4
                                              Splint (2x15 DIN 94) (3 St.)
   5
         11M 1374
   6
             22872 L
                                              Stange
         14M 3241
                                              Sechskantmutter (M5 DIN 934) (5 St.)
                                              Kuqelpfanne (B8 DIN 71805) (3 St.)
   8
         56M 5259
   9
         AL 16280 L
                                              <u>Hebel</u> mit Kugelzapfen (2 St.)
  10
             23652
                                              Halter
  11
         19M 3116
                                              Sechskantschraube (M 6x15 DIN 933-8G) (3 St.)
  12
         12M 1624
                                              Federring (A6 DIN 127) (3 St.)
                                              Zugfeder (2 St.)
  13
             22873 L
         L
  14
         ΑL
            16204 L
                                              Welle (L 22940 L) mit Spannhülsen
  15
         34M 3843
                                              Spannhülse (3x24 DIN 1481) (2 St.)
                                              Spannhülse (5x55 DIN 1481) (2 St.)
  16
         34M 5723
         25M 6701
                                              Kerbstift (4x28 DIN 1472) (2 St.)
  17
  18
             23733
                                              Regulierstange (vorn)
  19
             23732
                                              Regulierstange (hinten)
  20
                                              Scheibe (5,3 DIN 125)(Ers.f.24M 1580)(2St.)
         24M 70:27
  21
         11M
              5931
                                              Splint (1,5x12 DIN 94) (2 St.)
  22
            16662
         AL
                                              Hebel
  23
             23837
                                              Gewindebolzen
         L
  24
         24M
             1755
                                              Scheibe (13 DIN 433)
  25
         55M 6706
                                              Kugelzapfen (A 8 DIN 71803)
  26
         AL 16327 L
                                              <u>Ab</u>stellzug
  27
         L
             22971
                                              Sechskantschraube (M 5)
  28
         L
             22972
                                              Halter
         24M 1581
  29
                                              Scheibe (6,4 DIN 125)
  30
         14M
             3242
                                              Sechskantmutter (M 6 DIN 934)
  31
         AL 16277 L
                                             <u>Drehzahlhandhebel</u> mit Griff
  32
             13781 L
                                              Ballengriff
         L
 33
             22936 L
                                             Hülse
        L
  34
         34M 3854
                                              Spannhülse (4x36 DIN 1481)
  35
         34M
                                              Spannhülse (2,5x30 DIN 1481)
              6857
 36
         L
             22935 L
                                              Reibscheibe (Fiber)
 37
                                             Flansch
            16281 L
 38
             22937 L
                                             Reibscheibe (Fiber)
        39
             22938 L
                                             Druckfeder
 40
             22939 L
                                             Scheibe
        L
 41
         21M 7000
                                             Linsenzylinderschraube (M 5x8 DIN 85) (2 St.)
 42
         24M
              7030
                                              Scheibe (13 DIN 125)(Ers.f.24M 1586)(2St.)
 43
         11M
              1382
                                              Splint (3x20 DIN 94)
             24634
                                              Knopf für Abstellzug
 44
```



Kraftstoff-Einspritzvorrichtung "Roto-Diesel" Fuel Injection Pump "Roto-Diesel" Nozzles, and Fuel Pipes Pompe d'injèction "Roto-Diesel" injecteurs et tuyauteries Bomba de inyección "Roto-Diesel" inyectores y tuberías de combustible

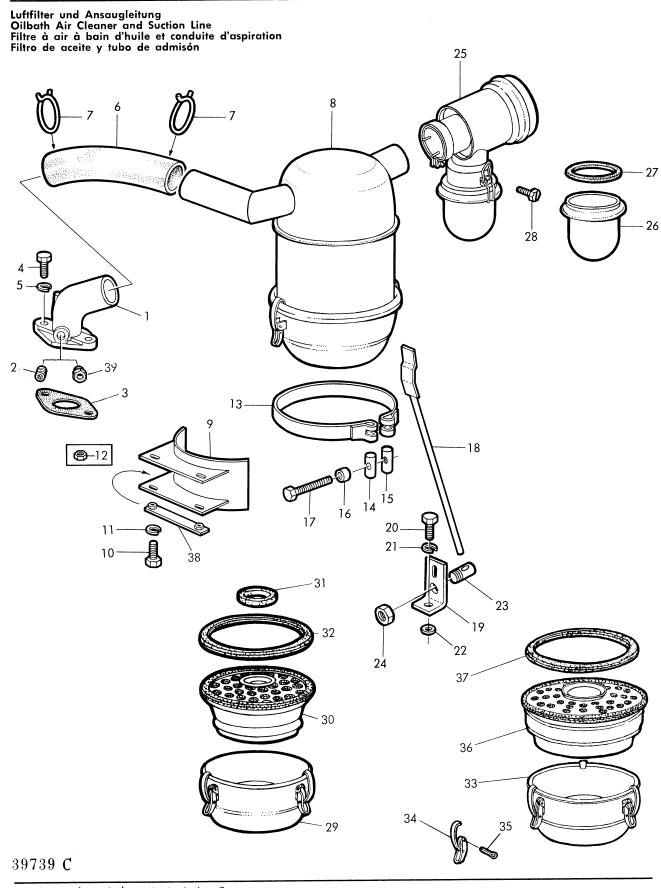
```
Teil
       Bestell-Nr.
                           Motor-Nr.
                                                            Benennung
   1 - AT 21648
                                             Einspritzpumpe kompl. (Roto-Diesel DPA/R 3237928)m. Teil 17,31-39
                                - 20167
     L AT
                                             Einspritzpumpe kompl. (Roto-Diesel DPA/R 3432170)m. Teil 31-41
           24766
                          20168 -
   2
       T
           24460
                                             Dichtung
   3
       T
           23442 T
                                             Stiftschraube (3 St.)
   4
       24H 1243
                                             Scheibe (11/32" x 5/8" x .060") (Ers.f.24H 1136) (3 St.)
   5
                                             Federring (5/16") (6 St.)
       12H
             303
   6
                                             Sechskantmutter (5/16") (3 St.)
       14H
             785
   7
                                             Zahnrad (Z = 48)
       Τ
           24459
   8
       T
           28030
                                             Paßstift (Ers.f. D 186 R)
   9
       19H 2551
                                             Sechskantschraube (5/16" \times 3/4") (3 St.)
  10
           21635
                                             Kraftstoffdruckleitung zum Zylinder 1
       ΑT
  11
           21636
                                             Kraftstoffdruckleitung zum Zylinder 2
       ΑT
  12
                                             Kraftstoffdruckleitung zum Zylinder 3
       ΑT
           21637
  13
       T
           23460 T
                                             Klemmhälfte
  14
       Ţ
           23461 T
                                             Klemmhälfte mit Gewindebohrung
  15
       21H 1162
                                             Halbrundschraube (Nr. 10 x 5/8") (2 St.)
  16
       12H
                                             Federring (Nr. 10) (2 St.)
             246
  17
           24639
                                  20167
                                             Anschlußstück (7 139 299)
       T
  18
           13201 T
                                  20167 )
                                             Winkelstück (90°)
  19
           21592
                                  20167
                                             Leckleitung
       ΑT
  20
       ΑT
           24971
                          20168 -
                                             Leckleitung
  21
                                             Rohrstück (anstelle T<sup>2</sup>3422 T bei Düse AT 24354) (2 St.)
       T
           27241
  22
       AT 24354
                                             Einspritzdüse komplett (CAV-50-72-501)mit Teil 23-28
                                                (Ers.f. AT 18064 T, AT 21760) (3 St.)
  23
       T
           26421
                                             Doppelanschlußstück (CAV-X 7153,65) (3 St.)
  24
           26422
                                             Schlauchklemme (CAV-Y 7153'48) (3 St.)
       Τ
  25
       R
           34764 R
                                             Dichtring, oben (3 St.)
  26
       R
           34767 R
                                             Dichtring, unten (3 St.)
  27
       T
           26429
                                             Befestigungsklemme (3 St.)
  28
       T
                                             Schutzkappe (3 St.)
           24472
  29
       R
           34760 R
                                             Klemmstück mit Schraube und Scheibe (3 St.)
  30
       R
                                             Distanzring (3 St.)
           34761 R
  31
       T
           24607
                                             Anschlußstück (9 007 888)
  32
       T
           24608
                                             Dichtring
           24543
  33
       Τ
                                             Dichtuna
  34
       T
           24593
                                             Hohlschraube (7 123 339) (2 St.)
  35
       T
                                             Dichtring (5339 A 963) (6 St.)
           24545
  36
      Τ
           24542
                                             Deckel
  37
       12H
                                             Scheibe (innenverzahnt) Nr. 10 (2 St.)
             295
  38
       Τ
           24544
                                             Spezialschraube (2 St.)
  39
                                             Entlüftungsschraube komplett (7 139 560)
       ΑT
           27232
  40
       T
           27764
                          20168 -
                                             Hohlschraube (9 007 899)
                          20168 -
                                             Dichtring (NW 5/17) (2 St.)
  41
       T
           27765
  42
       R
           34766 R
                                             Schlauchklemme (6 St.)
```

Regulierung für "Roto-Diesel" Pumpe Throttle Linkage for "Roto-Diesel" Pump Etranglement pour pompe "Roto-Diesel" Acelerador para la bomba "Roto-Diesel"



#### Regulierung für "Roto-Diesel" Pumpe Throttle Linkage for "Roto-Diesel" Pump Etranglement pour pompe "Roto-Diesel" Acelerador para la bomba "Roto-Diesel"

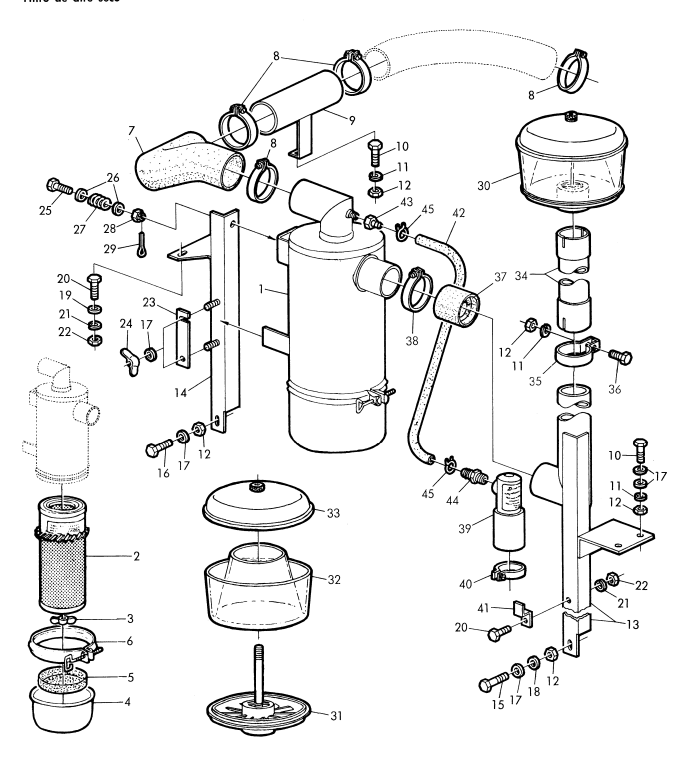
```
Teil
       Bestell-Nr.
                          Fahrgest.-Nr.
                                                          Benennung
 1
       AL 14193 L
                                           Drehzahlfußhebel
 2
       44M
            7004
                                           Bolzen (8h 11x45x38 DIN 1433) Ers. f. 44M 6582, mit 2 St. Teil 5
 3
       46M
            6527
                                            Bundbolzen (8h 11x40x35 DIN 1435)
 4
       24M 1583
                                           Scheibe (8,4 DIN 125)
       11M 1374
 5
                                            Splint (2x15 DIN 94) (3 St.)
 6
            22872 L
                                           Stange
 7
       14M 3241
                                            Sechskantmutter (M 5 DIN 934) (4 St.)
 8
       56M 5259
                                            Kugelpfanne (B8 DIN 71805) (3 St.)
 9
       AL 16280 L
                                           Hebel mit Kugelzapfen (2 St.)
10
           23652
                                           Halter
11
       19M 7159
                                           Sechskantschraube (M 6x15 DIN 933-8G)Ers.f.19M 3116)(2St.)
12
       12M 7012
                                           Federring (A 6 DIN 127)Ers.f.12M 1624)(2St.)
13
           22873 L
       L
                                           Zugfeder (2 St.)
14
       AL 16204 L
                                           Welle (L 22940 L) mit Spannhülsen
15
       34M 3843
                                           Spannhülse (3x24 DIN 1481) (2 St.)
16
       34M 5723
                                           Spannhülse (5x55 DIN 1481) (2 St.)
17
       25M 6701
                                           Kerbstift (4x28 DIN 1472) (2 St.)
18
           24649
                                           Regulierstange (vorn)
19
           23732
       L
                                           Regulierstange (hinten)
20
       24M 7027
                                           Scheibe (5,3 DIN 125) (2 St.)(Ers.f.24M 1580)
21
       11M 5931
                                           Splint (1,5 x 12 DIN 94) (2 St.)
22
       AL 16662
                                           Hebel
23
           23837
                                           Gewindebolzen
24
       24M 1755
                                           Scheibe (13 DIN 433)
25
       55M 6706
                                           Kugelzapfen (A 8 DIN 71803)
26
       AL 17586
                                           Abstellzug
27
           24647
       L
                                           Sechskantschraube (M 6)
28
       14M 7058
                                           Sechskantmutter (M 6 DIN 936)(Ers.f. 14M3242)
29
       Ľ
           24648
30
       12M 1623
                                           Federring (A 5 DIN 127)
31
       AL 16277 L
                                           Drehzahlhandhebel mit Griff
32
           13781 L
                                           Ballengriff
33
           22936 L
       L
                                           Hülse
34
       34M 3854
                                           Spannhülse (4x36 DIN 1481)
35
       34M 6857
                                           Spannhülse (2,5x30 DIN 1481)
36
       L
           22935 L
                                           Reibscheibe (Fiber)
37
       AL 16281 L
                                           Flansch
38
           22937 L
                                           Reibscheibe (Fiber)
39
       L
           22938 L
                                           Druckfeder
40
       L
           22939 L
                                           Scheibe
41
       21M 7000
                                           Linsenzylinderschraube (M 5x8 DIN 85) (2 St.)
42
       24M 7030
                                           Scheibe (13 DIN 125)(Ers.f.24M 1586)(2St.)
43
       11M 1382
                                           Splint (3x20 DIN 94)
44
           24634
                                           Knopf für Abstellzug
```



#### Luftfilter und Ansaugleitung Oilbath Air Cleaner and Suction Line Filtre à air à bain d'huile et conduite d'aspiration Filtro de aceite y tubo de admisión

```
Teil
        Bestell-Nr.
                           Motor-Nr.
                                                        Benennung
                                 - 28747 )
            23135 L
                                             Ansaugkrümmer (ers. d. CD 12909 mit CD 12910)
     └ CD 12909
                           28748 -
                                             Ansaugkrümmer
                                             Verschlußschraube (M 16x1.5 keg. DIN 906) für Schlepper ohne
        15M 6330
                                             Kaltstartvorrichtung
                                             Dichtung (wie T 20159 T)
   3
        L
            22870 L
   4
        19H 1731
                                             Sechskantschraube (3/8"x1") (2 St.)
   5
        12M 1626
                                             Federring (A 10 DIN 127) (2 St.)
   6
                                             Verbindungsschlauch
            22890 L
   7
        L
            48788
                                             Schlauchklemme (C 36) Ers.f. L 48779 (2 St.)
                                             <u>Ölbadluftfilter komplett</u> (31040 75 231) mit Teil 29•32
       - AL
            16206 L
        AL 16877
                                             <u>Ölbadluftfilter komplett</u> (MLW 224/35) mit Teil 33-37
                                             Befestigungsblech
   9
        AL 16207 L
        19M 7159
                                             Sechskantschraube (M 6x15 DIN 933+8G) (Ers.f.19M 3116) (4St.)
  10
             7012
                                             Federring (A 6 DIN 127) (Ers.f. 12M 1624) (4St.)
  11
        12M
  12
        14M 7058
                                             Sechskantmutter(M6 DIN 936)(ersetzt d.Teil38)(Ers.f.14M 3242)(4St.)
                                             Spannband
  13
            22792 L
        1
                                             Knebel
  14
            12507 L
        L
                                             Gewindeknebel
  15
        L
            12506 L
                                             Büchse (Ers.f. L 12508 L zusammen mit 19M 6741)
  16
        L
            24274
  17
        19M 6741
                                             Sechskantschraube (M 6x75 DIN 933-8G) Ers. f. 19M 6699
  18
        AL 16208 L
                                             Stange
  19
                                             Halter (Ers.f. L 22889 L)
        L 24019
                                             Sechskantschraube (M 8x20 DIN 933-8G) (Ers.f.19M 3129)
  20
        19M 7139
                                             Federring (A 8 DIN 127) (Ers.f. 12M 1625)
  21
             7008
        12M
                                             Scheibe (8,4 DIN 125)
  22
        24M 1583
  23
        L
            13829 L
                                             Klemmschraube
                                             Sechskantmutter (M 14 DIN 936)
  24
        14M 6477
                                             Luftvorfilter (AL 11556 L) (LV 215/13) mit Teil 26-28
  25
        BL 10160
                                             Staubsammeltopf (V 215/7→255)
  26
        L
            18693 L
                                             Dichtung (KN 12/17-6x74)
  27
            18694 L
        L
                                             Schraube (KN 89-M8)
  28
        L
            13962 L
  29
        AL 16912
                                             Öltopf komplett (31040 12 991) mit Verschlüssen
                                             Filtereinsatz komplett (31 040 54 101) mit Teil 31 und 32
  30
            16913
                                                                                                            zu AL 16206
  31
                                             Dichtung innen (23 071 33 111)
        L
            23918
  32
            23919
                                             Dichtung außen (23 190 33 111)
        L
                                             Öltopf komplett (LW 224/34 - 500 M1) mit Verschlüssen
  33
        AL 17044
                                             Schnellverschluß (KN 508/1-M1) (3 St.)
  34
        AL 17047
                                             Splint (3x28 DIN 94) (3 St.)
  35
        11M 1385
                                                                                                            zu AL 16877
                                             Filtereinsatz komplett (LW 224/35-504 M1) mit Teil 37
  36
        AL 17045
                                             Lippendichtung (KN 12/29 - 190)
  37
        L
            24023
  38
                                             Lasche (2 St.)
        AL 17314
  39
        CD 12910
                           28748 -
                                             Anschlußstutzen
```

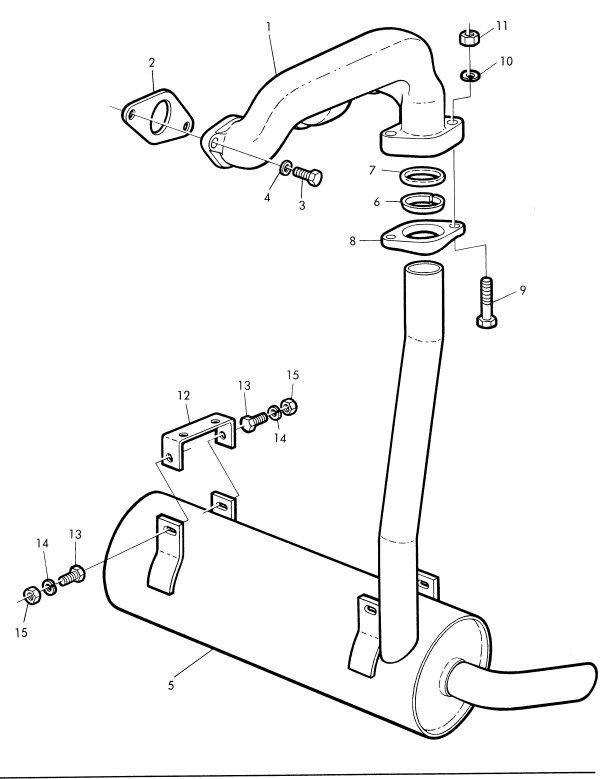
Trockenluftfilter Dry Air Cleaner Filtre à air sec Filtro de aire seco



## Trockenluftfilter Dry Air Cleaner Filtre à air sec Filtro de aire seco

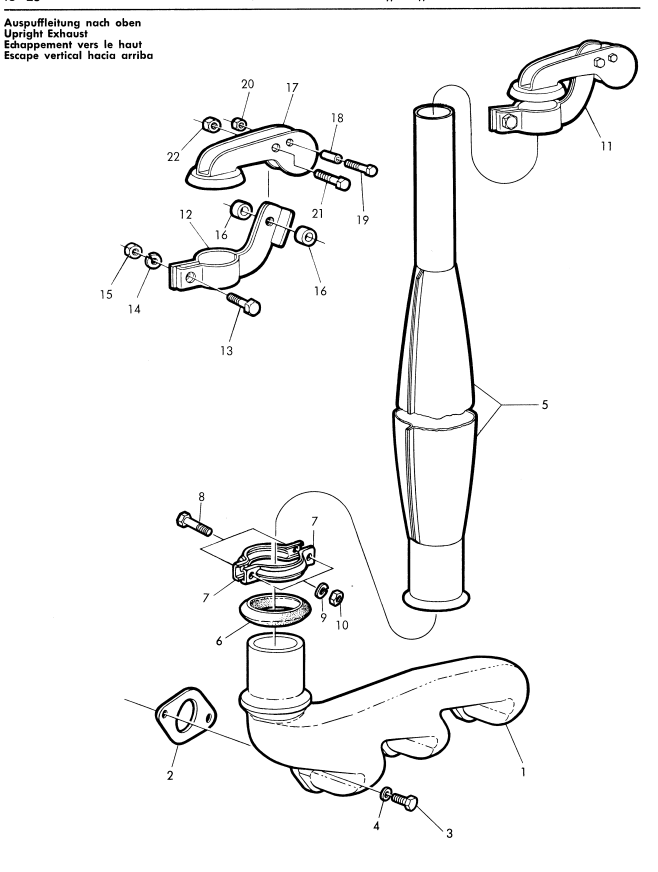
Teil	Bestell <b>-</b> Nr.	FahrgestNr.	Benennung
1	AL <b>1</b> 7255	( - )	<u>Luftfilter komplett</u> best. aus Teil 2 <b>-</b> 6
2	AH 19852 H	( - )	Filtereinsatz
3	AH 20849 H/L	( - )	Flügelmutter mit Dichtscheibe (P 10 → 2144 m.P 10⊷1872)
4	AH 20851 H/L	( - )	Staub-Sammelbehälter (P 10 - 1663)
5	AH 20857 H/L	( - )	4bdeckplatte (P 10 <b>-</b> 1661)
6	AH 20854 H/L	( - )	Klemmring mit Schraube (P 2940)
7	L 24267	( - )	Formschlauch
8	L 24270	( - )	Schlauchschelle (S 66/12 Skz. 4D) (4 St.)
9	AL 17259	( - )	Rohr
10	19M 7162	( - )	Sechskantschraube (M 8x15 DIN 933-8G) (Ers.f. 19M 3127)(3 St.)
11	12M 7008	( - )	Federring (A 8 DIN 127) (Ers.f. 12M 1625) (3 St.)
12	14M 6825	( - )	Sechskantmutter (M 8 DIN 934) (Ers.f. 14M 3244) (7 St.)
13	AL 17257	( - )	<u>Stütze links</u>
14	AL 17256	( - )	<u>Stütze rechts</u>
15	19M 72 <b>6</b> 9	( - )	Sechskantschraube (M 8x50 DIN 931 <b>–</b> 8G) für Stütze links
47	404 8000	,	(Ers.f. 19M 2852)
16	19M 7323	( - )	Sechskantschraube (M 8x40 DIN 931-8G) für Stütze rechts
45	0111 4500		(Ers.f. 19M 2850)
17	24M 1583	( - )	Scheibe (8,4 DIN 125) (8 St.)
18	24M 7030	-	Scheibe (13 DIN 125) (nach Bedarf) (Ers.f. 24M 1586)
19	24M 1581	-	Scheibe (6,4 DIN 125) (2 St.)
20	19M 7159	-	Sechskantschraube (M 6x15 DIN 933-8G) (Ers.f. 19M 3116) (3 St.)
21	12M 7012	-	Federring (A 6 DIN 127) (Ers.f. 12M 1624) (3 St.)
22	14M 7058	- )	Sechskantmutter (M 6 DIN 936-4 D) (Ers.f. 12M 3242) (3 St.)
23	L 24269	-	Klemmleiste für Luftfilter an Stütze rechts
24 25	14M 1684	- )	Flügelmutter (M 8 DIN 315 - 4 D) (2 St.)
25	19M 7002	( - )	Sechskantschraube (M 10x4C S DIN 933- 4 D) für Luftfilter an
26	0/M 4F0/	/	Stütze rechts
26 27	24M 1584	-	Scheibe (10,5 DIN 125) (2 St.)
27 28	L 11766 L	- )	Druckfeder (M. 40, STM, SST, A. S.)
20 29	14M 3281	-	Kronenmutter (M 10 DIN 935 - 4 D)
29 30	11M 1378	-	Splint (2 x 25 DIN 94)
31	AL 17094 AL 17458	- )	Vorfilter komplett (PBH 00-0235) best.aus Teil 31-33
32		- )	Filtersockel mit Schraubenbolzen
33	R 28794 R AF 3583 R	- )	Plastikschale
34	AF 3363 K AL 17096	- )	Deckel
35	L 24096	- )	Rohr
36	19M 7292	-	Rohrschelle
37	L 24268	- )	Sechskantschraube (M 8x25 DIN 931-8G) (Ers.f. 19M 2846)
38	L 24271	- )	Formschlauch
39	AT 26536	- )	Schlauchschelle (S 68/12 Skz. 4 D) <u>Verschmutzungsanzeiger</u> (RBX OC-2251) (Ers.f. AH 21422 H)
40	AT 11384 T		Schlauchbinder
41	T 19290 T		Haltewinkel
42	L 24273	( _ )	Anzapfschlauch
43	T 19571 T		Schlauchstutzen an Luftfilter
44	T 19084 T	( - )	Anschlußverschraubung
45	T 13254 T	( - )	Schlauchklemme (2 St.)
.,,	1 1/2/11	, - )	OF TAMOUNTERING (T OF.)

Auspuffleitung nach unten Downward Exhaust Echappement vers le bas Escape vertical hacia abajo



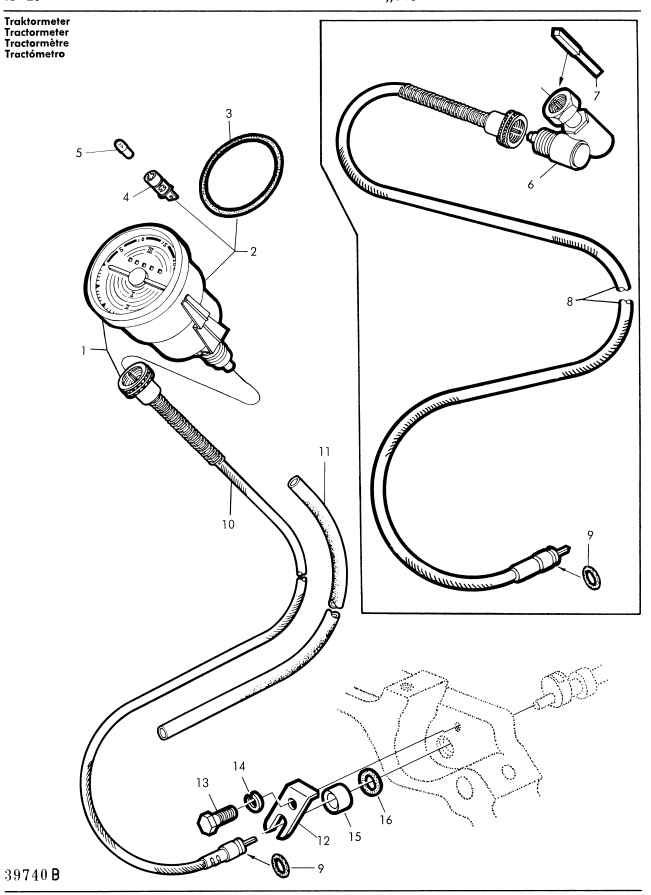
## Auspuffleitung nach unten Downward Exhaust Echappement vers le bas Escape vertical hacia abajo

Teil	Bestell <b>-</b> Nr.	Motor-N	lr.	Benennung
1	T . 20257 T	( -	)	<u>Auspuffkrümmer</u>
2	T 20006 T	( -	)	Dichtung ( 3 St.)
3	19H 1732	( -	)	Sechskantschraube (3/8"x1-1/4") (6 St.)
4	24H 1304	( -	)	Scheibe (13/32"x23/32"x0,120" (6 St.)
5	AL 16205	( -	)	Schalldämpfer
6	L 22891 L	( -	)	Spannring
7	51M 6760	( -	)	Dichtring (C 42x49 DIN 7603-Cu)
8	L 22892 L	( -	)	Flansch
9	19M 7181	( -	)	Sechskantschraube (M 10x55 DIN 931-8G (Ers. für 19M 2871 ) (2 St.)
10	12M 1626	( -	)	Federring (A 10 DIN 127) ( 2 St.)
11	14M 6915	( -	)	Sechskantmutter (M 10 DIN 70615) (Ers. f. 14M 3245) (2 St.)
12	L 22791 L	( -	)	Bügel (2 St.)
13	19M 7162	( -	)	Sechskantschraube (M 8x15 DIN 933-8G) (Ers. für 19M 3127 und 19M 6809) (4 St.)
14	12M 6916	( -	)	Federring (A 8 DIN 127) (Ers.f. 12M 1625) (4 St.)
<b>1</b> 5	14M 6825	( -	)	Sechskantmutter (M 8 DIN 934) (Ers.f. 14M 3244) (4 St.)



## Auspuffleitung nach oben Upright Exhaust Echappement vers le haut Escape vertical hacia arriba

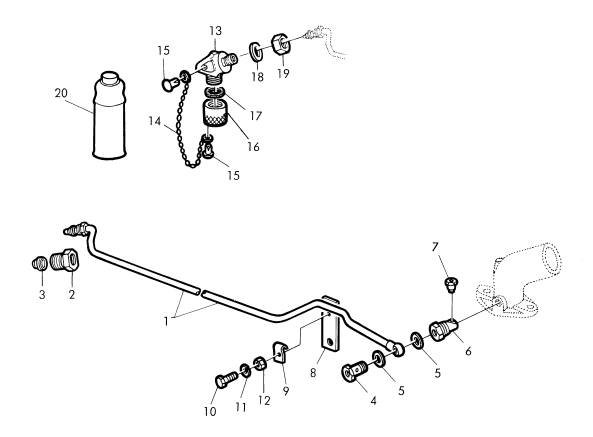
Teil	Bestell <b>⊸</b> Nr∙	Motor-Nr.	Benennung
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	T 20252 T T 20006 T 19H 1732 24H 1304 AL 18043 T 20141 T T 19978 T 19H 1906 19H 1849 12H 303 14H 785 AL 18045 AL 18046 19M 7178 12M 7008 14M 6825 L 24921 AL 18047 L 24922 19M 7176	( - ) ( - )	Auspuffkrümmer Dichtung (3 St.) Sechskantschraube (3/8"x1-1/4") (6 St.) Scheibe (13/32"x23/32"x0,120") (6 St.) Schalldämpfer (Ers.f. AL 16410 L) mit Teil 11-21) Dichtung Rohrschellenhälfte (Ers.f. T 20142 T zus.m. 19H 1849) (2 St.) Sechskantschraube (5/16"x1-1/2") Sechskantschraube (5/16"x1-1/4") (2 St.) Federring (2 St.) Sechskantmutter (5/16") (2 St.) Wetterkappe kompl. best. aus Teil 12-22 Rohrschelle Sechskantschraube (M 8x25 DIN 933-8G verkadmet) Federring (A 8 DIN 127)(Ers.f.12M 7016) Sechskantmutter (M 8 DIN 934-5D verkadmet) Büchse (2 St.) Deckel kompl. Büchse Sechskantschraube (M 5x35 DIN 931-8G verkadmet)
20 2 <b>1</b> 22	L 48704 19M 7 <b>1</b> 77 L 48705	( - ) ( - )	Sechskantmutter (M 5 verkadmet) Sechskantschraube (M 6x35 DIN 931-8G verkadmet) Sechskantmutter (M 6 verkadmet)



## Traktormeter Tractormeter Tractormètre Tractómetro

Teil	Bestell-Nr. FahrgestNr.		FahrgestNr.	Benennung
1	┌ BL	10258	( - )	<u>Iraktormeter kompl</u> .mit Teil 10 (Ers. für AL 11071 L) mit Kilometerangabe bis 20 km/Std.
	BL	10257	( - )	<u>Iraktormeter kompl</u> .mit Teil 10 (Ers. für AL 13942 L) mit Kilometerangabe über 20 km/Std. (für Bereifung 11-29 AS)
	L BL	10259	( - )	Traktormeter kompl.mit Teil 10 (Ers. für AL 13943 L) mit Kilometerangabe über 20 km/Std. (für Bereifung größer als 11–28 AS)
2	r AL	17455	( - )	Traktormeter mit Kilometerangabe bis 20 km/Std.
2	AL	17454	( - )	Traktormeter mit Kilometerangabe über 20 km/Std. (für Bereifung 11–29 AS)
	AL	17457	( - )	Traktormeter mit Kilometerangabe über 20 km/Std. (für Bereifung größer als 11–28 AS)
	L AL	17554	( - )	Traktormeter mit Meilenangabe bis 17 mph
3	L	14006 L	( - )	Gummiring für Traktormeter
4	L	23742	( • )	Lampenfassung (NT 29011 02) in Traktormeter
5	57M	6343	( - )	Glühlampe (J 12V, 2 W DIN 72601) für Traktormeter
6	AL	11226 L	(110001 - 112920)	Winkeltrieb (K 21.000.33/6/2) mit Teil 7
7	L	15471 L	(110001 - 112920)	Mitnehmer (NT 1918 301)
8	AL	13538	(110001 - 112920)	Biegsame Welle für Traktormeter (Ers. f. AL 16242 L und AL 17043 zusammen mit Teil 11)
9	L	53811	( - )	O-Ring (7,3 - 2,4 LaN 641)
10	L	24524	(112921 - )	Biegsame Welle für Traktormeter
11	L	24594	( - )	Isolierschlauch zu Teil 8 und 10
12	L	22901 L	( - )	Bügel (am Schwungradgehäuse)
13	19M	7286	( - )	Sechskantschraube (M 6x25 DIN 933-8G)(Ers.f.19M 2836)
14	12M	7012	( - )	Federring (A 6 DIN 127)(Ers.f.12M 1624)
15	Ļ	22921 L	( - )	Abstandsbüchse
16	L	53834	( - )	Rundschnurring (R 14 - 2,5 LaN 642) Ers. f. 6702

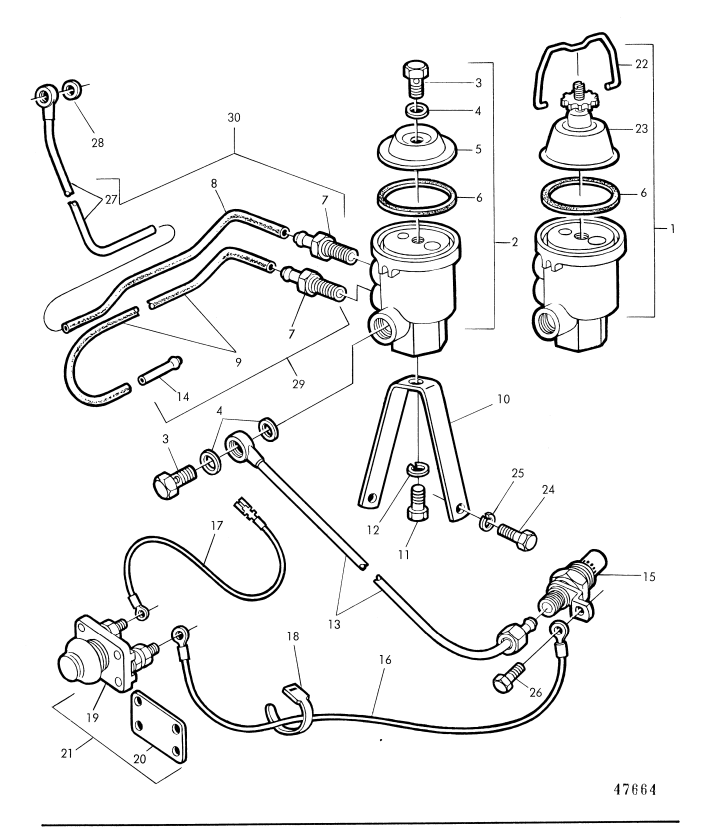
Kaltstartanlage Fuel Primer Dispositif de démarrage à froid Dispositivo de arranque en frío



## Kaltstartanlage Fuel Primer Dispositif de démarrage à froid Dispositivo de arranque en frío

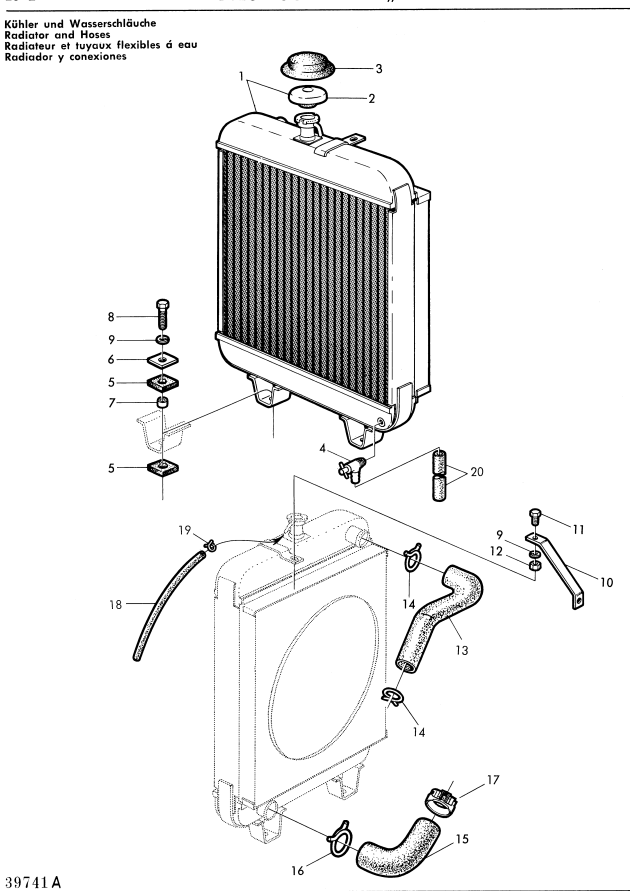
Teil	Bestell•Nr∙	FahrgestNr.	Benennung
1	AL 17557	( -	) <u>Kaltstart-Druckleitung komplett</u> mit Teil 2 und 3 (Ers. für AL 16785) zusammen mit L 24638
2	15M 7006	( -	) Überwurfschraube (ALL 4 DIN 3871)
3	15M 7005	( •	) Schneidring (LL 4 DIN 3861)
4	38M 6814	( -	) Hohlschraube (A 2,5 DIN 7623) (2 St.)
5	51M 4230	( -	Dichtring (A8x12 DIN 7603-Cu) (4 St.)
6	L 23821	( -	Düsenhalter (M 16x1,5) in Ansaugkrümmer
7	R 28583 R	( -	) Sprühdüse
8	L 23820	( -	) Halter
9	L 84605	( -	) Rohrschelle (1x <b>4 DI</b> N 72571)
10	19M 6815	( -	Sechskantschraube (M 4x10 DIN 933)
11	12M 1622	( -	) Federring (A 4 DIN 127)
12	14M 3240	( -	) Sechskantmutter (M 4 <b>D</b> IN 934)
13	L 24638	( -	Mundstück (an Armaturenwand) (Ers. für L 23818)
14	AL 16788	( -	Kugelkette
15	2 <b>5M</b> 68 <b>1</b> 3	( -	) Kerbnagel (4x8 <b>D</b> IN 1476) (2 St <b>.</b> )
16	R 32306 R/L	( -	Verschlußkappe
17	R 26149 R	( -	Dichtung für Verschlußkappe
18	12M 6681	( -	Federscheibe (A 14,5 DIN 6798)(Ers.f.12M 1647)
<b>1</b> 9	14M 64 <b>7</b> 7	( -	Sechskantmutter (M 14 DIN 936)
20	AR 27814 R	-	<u>Druckdose</u> mit Startflüssigkeit (Päckchen mit 12 Dosen)

- Thermostartanlage "Thermostart" Cold Weather Starting Aid Système d'aide au démarrage »Thermostart« Dispositivo arranque en tiempo frío "Thermostart"



Thermostartanlage
"Thermostart" Cold Weather Starting Aid
Système d'aide au démarrage «Thermostart»
Dispositivo arranque en tiempo frío "Thermostart"

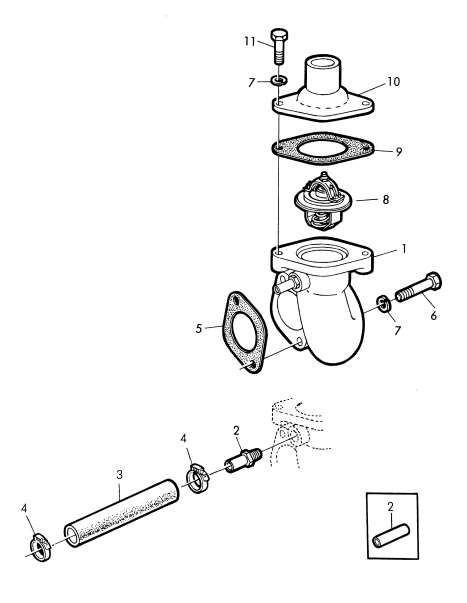
Teil	Bestell-Nr.	Motor-Nr.	Benennung
1	DD 11182	( - )	Kraftstoff-Vorratsbehälter (AC DELCO 7 950 958) m.Teil 6,22 u.23
2	AT 26140	( - )	<u>Kraftstoff-Vorratsbehälter</u> (AC DELCO 09 581)
0	00 40000	(	(Ers.f. DD 11182) mit Teil 3-6
3	CD 12887	( - )	Hohlschraube (CAV 5953'26A) (2 St.)
4	CD 12888	- )	Dichtring (CAV NW 5/17) (3 St.)
5	T 27974	( - )	Deckel
6	T 27973	( - )	Dichtung (AC DELCO 7 950 145)
7	DD 11184	( - )	Schlauchverbindungsstück (2 St.)
8	CD 12891	( - )	Schlauch
9 10	CD 12890 CD 12880	( - )	Schlauch
10 11	19H 1894	( - )	Halter (CAV 6042'142)
12	19H 1094 12H 304	( - )	Sechskantschraube (3/8"x3/4") (CAV 5334' <b>2</b> 21) Federring (3/E") (CAV 5001'26)
13	DD 11183	( - )	Kraftstoffleitung
14	CD 12884	( - )	Rohrstück
15 r		( - )	Thermostart-Brenner (CAV 1 854 050)
17	_ AT 26190	( - )	Thermostart-Brenner (CAV 1 854 050) (Ers.f.DD 11181)
16	DD 11188	( - )	Kabel komplett (CAV 6042'134) (v. Druckknopfschalter z.
10	00 11100	( - )	Thermostart-Brenner)
17	AT 21637	( - )	Kabel komplett (CAV 6042'132) (v. Zündschalter Kl. 15 z.
	111 21007	,	Druckknopfschalter) (Ers. f. DD 11187)
18	CD 12892	( - )	Spannband (2 St.)
19	DD 11186	( - )	Druckknopfschalter (SEIM Master 2-718)
20	CD 12911	( - )	Platte
21	DD 11200	( - )	<u>Druckknopfschalter komplett</u> (CAV 1 831 280 Typ 40 618)best.a.T.19u.20
22	DD 11349	( - )	Verschlußbügel (AC DELCO 1 524 971)
23	CD 13139	( - )	Deckel (AC DELCO 1 524 <b>2</b> 65)
24	19н 1895	( - )	Sechskantschraube (1/2"x3/4") (CAV 6042°141)
25	12H 301	( - )	Federring (1/2") (CAV 5001'49A)
26	21H 1335	( - )	Schraube (Nr. 10x5/16")
27	AL 16200 L	( - )	Leitung (z. Kraftstofftank)
28	51M 4266	( - )	Scheibe (CAV NW 5/22)
29	DD 11198	( - )	<u>Leitung komplett</u> (CAV 6042 <sup>,</sup> 139) best.a.Teil 7,9 u.14
30	DD 11199	( - )	<u>Leitung komplett</u> (CAV 6042'138) best.a.Teil 7,8 u.27



## Kühler und Wasserschläuche Radiator and Hoses Radiateur et tuyaux flexibles á eau Radiador y conexiones

	Russiano y conoxiono			
Teil	Bestell <b>⊸</b> Nr∙	FahrgestNr.	Benennung	
1	AL 16 <b>1</b> 11 L	( - )	<u>Kühler komplett</u> mit Verschluß	
2	AL <b>1</b> 4677 L	( - )	Kühlerverschluß mit Überdruck <b>v</b> entil	
3	L 183 <b>1</b> 0 L	( - )	Verschlußkappe	
4	L 54407	( • )	Ablaßventil (CM 14x1,5 keg. DIN 71401)	
5	L 19797 L	( - )	Gummiplatte (4 St.)	
6	L 19796 L	( - )	Spannstück (2 St.)	
7	L 19798 L	( • )	Distanzrohr (2 St.)	
8	<b>1</b> 9M 7298	( - )	Sechskantschraube (M 8x35 DIN 933-8G) (Ers. f. 19M 3134) (2 St.)	
9	12M 7008	( • )	Federring (A 8 DIN 127) (Ers. f. 12M 1625) (3 St.)	
<b>1</b> 0	L 19972 L	( - )	Halter	
11	19M 7162	( - )	Sechskantschraube (M 8x15 DIN 933-8G) (Ers. f. 19M 3127)	
12	14M 6825	( - )	Sechskantmutter (M 8 DIN 934) (Ers.f. 14M 3244)	
13	<u>-</u> L 23562	( - 116463)	Formschlauch oben (37 Ø) ers.d. L 24990	
	L 24990	(116464 - )	Formschlauch oben (37 Ø)	
14	L 48775	( - )	Schlauchklemme (C 22) (2 St <sub>•</sub> )	
15	<b>−</b> L 22879 L	( - 117235)	Formschlauch unten (48 Ø) ers.d. L 24991	
	∟ L 24991	(117236 - )	Formschlauch unten (48 Ø)	
16	L 48784	( <b>-</b> )	Schlauchklemme (C 28)	
<b>1</b> 7	L 48792	( - )	Schlauchklemme (N 58/9 KRS) Ers.f. L 48791	
18	L 10396 L	( - )	Entlüftung <b>s</b> s <b>c</b> hlauch	
<b>1</b> 9	L 4878 <b>1</b>	( - )	Schlauchklemme (CS 7)	
20	L 18433 L	( - )	Wasserablaßschlauch	

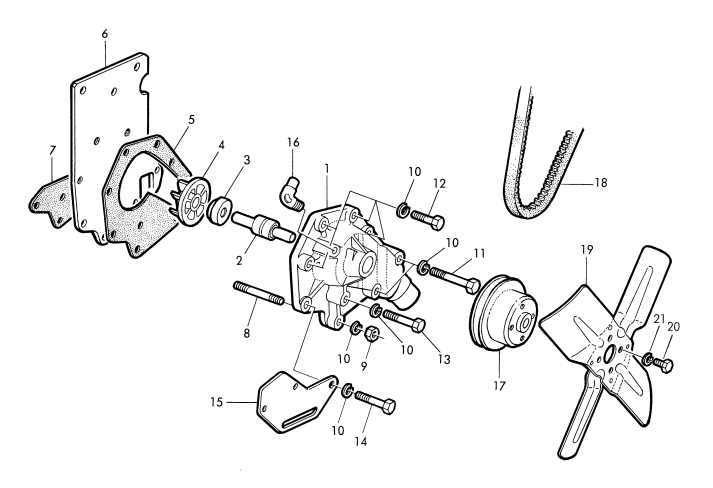
Thermostatgehäuse Thermostat Housing Carter de thermostat Cárter del termostato



# Thermostatgehäuse Thermostat Housing Carter de thermostat Cárter del termostato

Teil	Bestell-Nr.	Motor-Nr.	Benennung
1 2 3 4 5 6 7 8	AT 18074 T  T 20209 T  T 19651 T  T 18783  AR 21837 R  T 20219 T  19H 1726  12H 304  AT 22963  AT 24013  T 20215 T	( - ) ( - 6735 ) ( 6736 - ) ( - ) ( - ) ( - ) ( - )	Thermostatgehäuse (T 20218 T) mit Anschlußnippel Rohrstück Anschlußnippel Wasserschlauch (Ers.f. T 20277 T u. T 20220 T) Schlauchklemme (Ers.f. T 20164 T u. T 439 T) (2 St.) Dichtung Sechskantschraube (3/8"x2=1/4") (2 St.) Federring (3/8") (4 St.) Thermostat (1940F + 90° C) Ers.f. AT 10995 T wahlweise Thermostat (205°F + 96° C) Dichtung
11 r	T 203 <b>1</b> 7 T - <b>1</b> 9H 173 <b>1</b>	( <u>-</u> )	Flanschdeckel Sechskantschraube (3/8"x1") (2 St.)
L	_ <b>1</b> 9H	( - )	Sechskantschraube (3/8"x1-1/4") (2 St.)

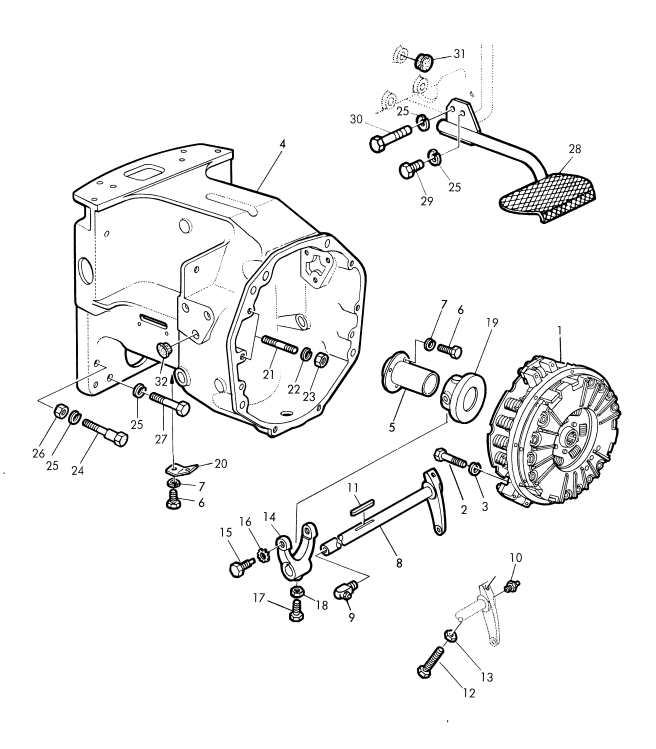
Wasserpumpe und Lüfter Water Pump and Fan Pompe à eau et ventilateur Bomba de agua y ventilador



## Wasserpumpe und Lüfter Water Pump and Fan Pompe à eau et ventilateur Bomba de agua y ventilador

Teil	Bestell⊷Nr.	Motor⊷Nr.	Benenn <b>un</b> g
1 1 2 2 5	AT 18078 1 AT 21204 T 20240 1 T 23630 1 JD 8582 1 JD 9257 1 R 32622 1 T 27261	(004521 - ) (004521 - ) (004521 - ) (004521 - )	Wasserpumpe komplett (ersetzt durch AT 21204) Wasserpumpe komplett Pumpengehäuse Pumpengehäuse Pumpenwelle mit Kugellager Pumpenwelle mit Kugellager Dichtring Dichtring (Ers.für R 36134 R)
4 5 6 7 8	T 20236 T 20242 T 20241 T 20243 T 20173 T 27612 F	( - ) ( - ) ( - ) ( - ) ( - 004520)	Schaufelrad Dichtung Deckel Dichtung Stiftschraube Stiftschraube
9 10 11 12 13 14 15 16	T 25701 14H 812 12H 304 19H 1912 19H 1800 19H 1801 19H 1819 T 20351 T T 20211 T T 23628 T	( - 004520)	Stiftschraube Sechskantmutter (3/8") Federring (3/8") (9 St.) Sechskantschraube (3/8"x3-1/2") (2 St.) Sechskantschraube (3/8"x1-1/2") (4 St.) Sechskantschraube (3/8"x2") Sechskantschraube (3/18"x2-1/8") (Ers.f. 19H 1726) Einstellblech für Lichtmaschine Winkelstück in Pumpengehäuse (Ers.f. T 12500 T) Keilriemenscheibe
18 19 20 21	T 23526 1 AT 23180 19H 2127 12M 1625	, ,	Keilriemenscheibe Keilriemen (anstelle T 20161 T) <u>Lüfter</u> (Ers.f.T 23420 T) Sechskantschraube (5/16"x7/8") (4 St.) Federring (A 8 DIN 127) (4 St.)

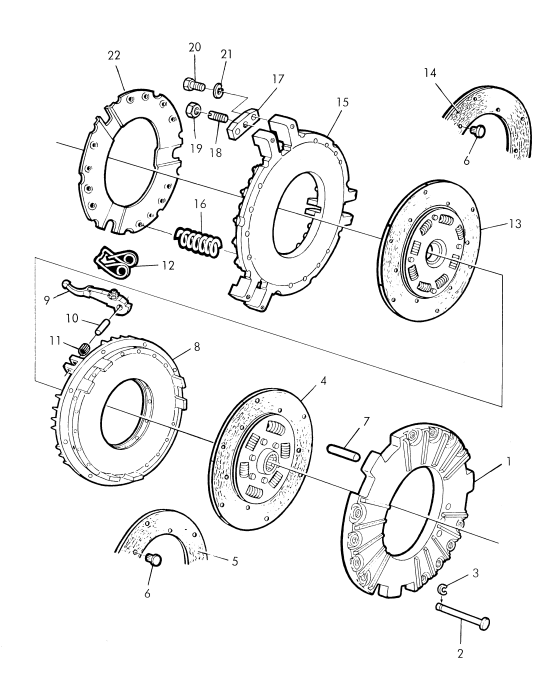
Kupplung und Zwischengehäuse Clutch and Center Frame Embrayage et Carter Embrague y carcasa



## Kupplung und Zwischengehäuse Clutch and Center Frame Embrayage et Carter Embrague y carcasa

Teil	Bestell-Nr.	Fah <b>r</b> gestNr.	Benennung
1	AL 17456	(112872 - )	Zweifachkupplung komplett (1882 206 003) (Ers.f. AL 15965 L bzw. AL 17279) Einzelteile s.S. 25-5
2	19M 7153	( - )	Sechskantschraube (M 8x30 DIN 931-8G) (Ers.f. 19M 2848) (9 St.)
3	12M 7008	( <b>-</b> )	Federring (A 8 DIN 127) (Ers.f. 12M 1625) (9 St.)
4	L 19814 L	( - )	Zwischengehäuse
5	AL 15959 L	( - )	Gleithülse
6	19M 7159	( - )	Sechskantschraube (M 6x15 DIN 933-8G) (Ers.f. 19M 3116)(4 St.)
7	12M 7012	( - )	Federring (A 6 DIN 127) (Ers.f. 12M 1624) (4 St.)
8	AL 15964 L	( - )	<u>Kupplungsschaltwelle</u>
9	58M 5579	( - )	Schmiernippel (CM 8x1 BIN 71412) Ers. f. 58M 7007
10	58M <b>5</b> 57 <b>4</b>	( - )	Schmiernippel (AM 8x1 DIN <b>7</b> 1412) Ers.f. 58M 7001
11	<b>4</b> 9M 6481	( - )	Paßfeder (B 8x7x56 DIN 6885)
12	19M 7164	( - )	Sechskantschraube (M 8 x 50 DIN 933 <b>–</b> 8G) Einstellschraube
			(Ers.f. 19M 6693)
13	14M 6825	( - )	Sechskantmutter (M 8 DIN 934) (Ers.f. 14M 3244)
14	L 19813 L	( - )	Kupplungsgabel
15	22M 6771	( - )	Sechskantschraube (BM 6x15 DIN 561 -8G) mit Zapfen (2 St.)
16	12M 6677	( - )	Zahnscheibe (A 6,4 DIN 6797) (Ers.f. 12M 3999) (2 St.)
17	22M 2115	( - )	Sechskant <b>sc</b> hraube (M 8x20 DIN 564 <b>-</b> 8G)
18	14M 5057	( - )	Sechskantmutter (M 8 DIN 439) (Ers.f. 14M 1776)
19	AL 16333 L	( - )	<u>Ausrücklager</u> (7 D Nr <b>.</b> 1851 117 201)
20	L 22835 L	( - )	Lasche für Drehzahlhandhebel
21	42M 6859	( - )	Stiftschraube (M 10x90 DIN 939 - 8G) für Starter (2 St.)
			anstelle 6738
22	12M 1626	( - )	Federring (A 10 DIN 127) (2 St。)
23	14M 7060	( - )	Sechskantmutter (M 10 DIN 934) (Ers.f. 14M 3245) (2 St.)
24	53M 5770	( - )	Sechskant-Paßschraube (M 12 x 75 DIN 610-m 5 D)(Ers.f. 5718)(2 St.)
25	12M 5830	( - )	Federring (A 12 DIN 127) (Ers.f. 12M 1627) (5 St.)
26	14M 6826	( - )	Sechskantmutter (M 12 DIN 934) (Ers.f. 14M 3246) (2 St.)
27	19M 7362	( - )	Sechskantschraube (M 12 x 55 DIN 931-8G) z.Getriebegehäuse
			(Ers.f. 19M 2894)
28	AL 17426	( - )	Trittplatte an Zwischengehäuse (Ers.f. AL 16864 bzw. AL 17072)
29	19M 7386	( - )	Sechskantschraube (M 12x20 DIN 933-8G) (Ers.f. 19M 3160)
30	19M 7331	( - )	Sechskantschraube (M 12x65 DIN 931-8G) z.Getriebegehäuse
		,	(Ers.f. 19M 6458)
31	L 55913	( - )	Plastikstopfen (9 WN 352) bei Schlepper ohne hydr.Lenkung (3 St.)
32	L 56185	( - )	Plastikstopfen (12,5 WN 352) bei S <b>c</b> hlepper ohne Frontlader (6 St.)

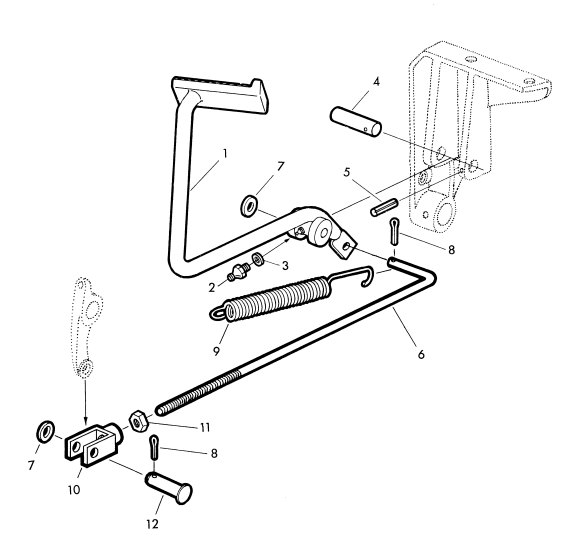
Kupplung detailliert Clutch (exploded) Embrayage (detaillé) Embrague (detallado)



## Kupplung detailliert Clutch (exploded) Embrayage (detaillé) Embrague (detallado)

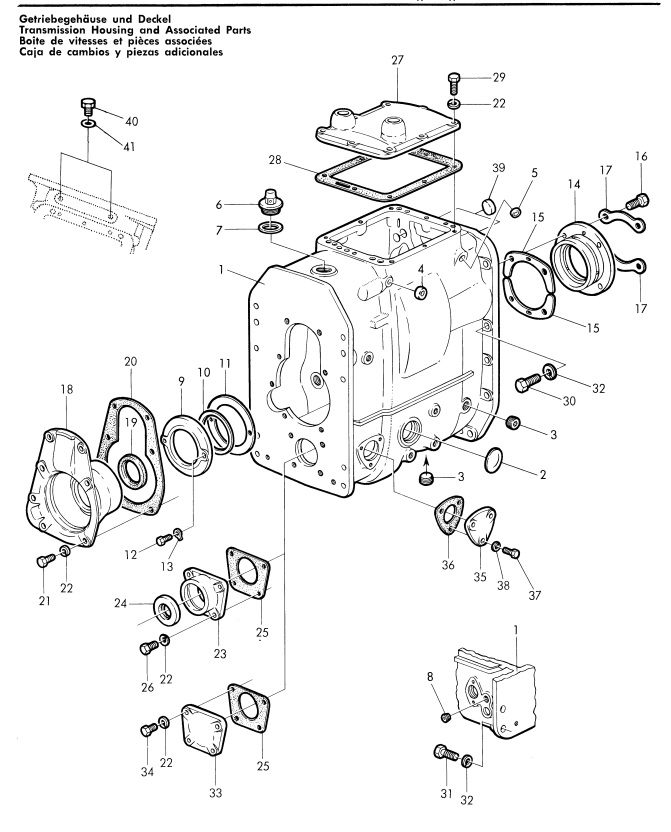
Emprague (defanado)				
Teil	Bes	tell-Nr.	Fahrgestell-Nr.	Benennung
1	AL L	17456 23774	( - ) ( - )	Zweifachkupplung komplett (1882 206 003) s.a.Seite 25-3 Anpreßplatte (motorseitig) (1802 147 000)
2	L	23781	- /	Spannbolzen (1815 123 000) (12 St.)
3	L	23783	( 110000	Haltescheibe (1816 108 000) (12 St.)
4	AL	17278	( 112802 <b>-</b> )	Mitnehmerscheibe komplett (1861 250 001) (Ers.für AL 16775)
5		23790 24559	( 110001 <b>-</b> 112801 ) ( 112802 <b>-</b> )	motorseitig mit Teil 5 und 6 Belag (1841 094 026) für AL 16775 (2 St.) Belag (1841 094 041) für AL 17278 (2 St.)
6	L	23789	( - )	Niet (1817 016 200) für L 23790, L 23791 (24 St.)
	L	24560	( 112802 - )	Niet (1817 016 300) für L 24559 (12 St.)
7	L	23 <b>7</b> 77	( - )	Ausrückbolzen (1809 114 000) (3 St。)
8	L	23 <b>7</b> 87	( - )	Grundplatte (1832-153-000)
9	L	23776	( - )	Hebel (1806 129 000) (3 St.)
10	L	12907 L	( - )	Achse (1807 012 000) (3 St.)
11	L	12909 L	-	Nadel (1812 021 000) (57 St.)
12	L	23786	<b>-</b>	Schenkelfeder (1830 137 000) (3 St.)
13	AL	17451	( 112872 - )	Mitnehmerscheibe komplett (1861 257 001) getriebeseitig (Ers. f. AL 16776) mit Teil 6 und 14
14	1	23791	( - )	Belag (1841 094 041) für Teil 13 (2 St.)
15	Ī	23775	( _ )	AnpreBplatte (getriebeseitig) (1802 148 000)
16	Ī	23785	( - )	Hauptfeder (1825 048 000) (12 St.)
17	L	23782	( - )	Spannstück (1816 107 000) (3 St.)
18	Ĺ	23780	( - )	Gewindestift (1815 122 000) (6 St.)
19	Ŀ	23779	( <u>-</u> )	Sechskantmutter (1815 067 000) (6 St.)
20	L	23778	( - )	Sechskantschraube (1815 007 000) (6 St.)
21	L	23784	· ( )	Federring (1818 102 000) (6 St.)
22	L	23788	( - )	Abschlußplatte (1832 154 000)

Kupplungsfußhebel Clutch Pedal Pédale d'embrayage Pedal del embrague



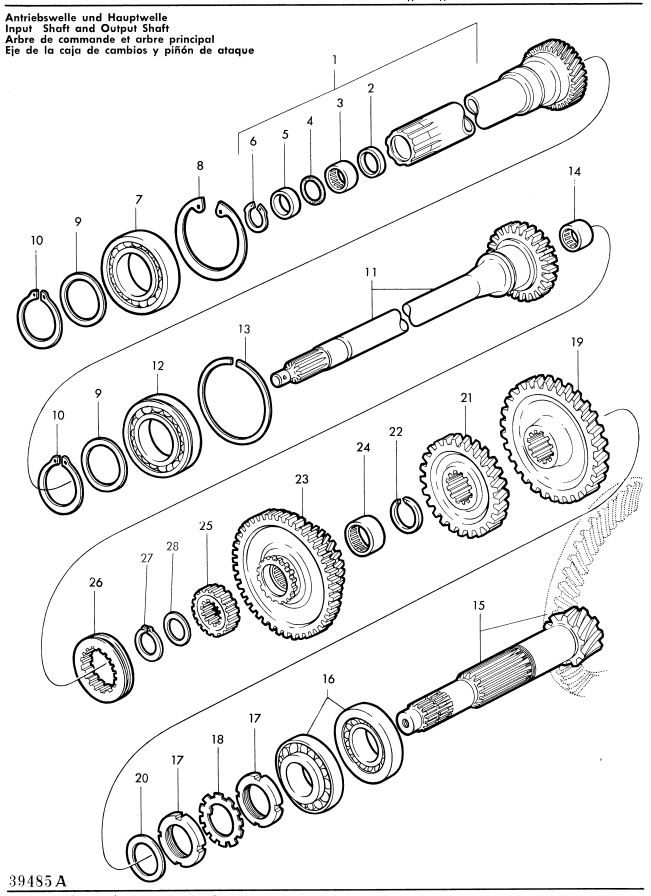
# Kupplungsfußhebel Clutch Pedal Pédale d'embrayage Pedal del embrague

Teil	Bestell₌Nr.	Fahrgest. <b>-</b> Nr.	Benennung
1	BL 10213	( - )	Kupplungsfußhebel (AL 16506) mit Schmiernippel und Scheibe
2	58M 5573	( - )	Druckschmierkopf (AM 6 DIN 71412) (Ers. für 58M 7000)
3	24M 1752	( - )	Scheibe (6,4x11x1,5 DIN 433)
4	L 23983	( - )	Bolzen (14h 11x75)
5	25M 3808	( - )	Zylinderkerbstift (5x36 DIN 1473)
6	L 23092 L	( - )	Kupplungsstange
7	24M 1584	( - )	Scheibe (10,5 DIN 125) (2 St.)
8	11M 1382	( - )	Splint (3x20 DIN 94)
9	L 23119 L	( - )	Rückzugfeder
10	54M 4422	( - j	Gabelkopf (G 10x40 DIN 71752)
11	14M 7060	· ( - )	Sechskantmutter (M 10 DIN 934)(Ers.f.14M 3245)
12	45M 3686	( - )	Bundbolzen (10h 11x30x25 DIN 1434)



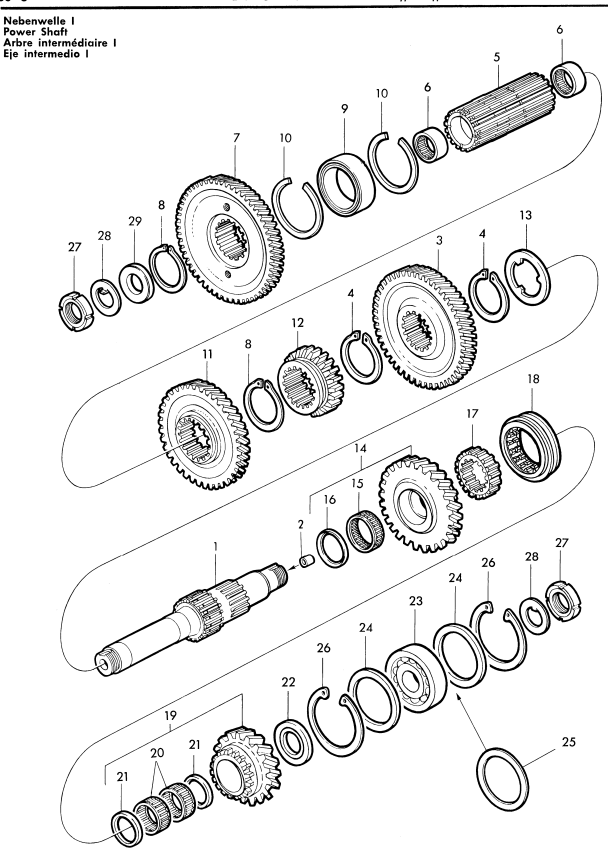
#### Getriebegehäuse und Deckel Transmission Housing and Associated Parts Boîte de vitesses et pièces associées Caja de cambios y piezas adicionales

```
Teil
       Bestell-Nr.
                          Fahrgest.-Nr.
                                                         Benennung
  1
       AL.
            15891 L
                                            Getriebegehäuse komplett (L 19700 L) mit Teil 2 u. 3
  2
        30M
             5988
                                            Verschlußscheibe (56 DIN 470) (2 St.)
  3
       15M
             6225
                                            Verschlußschraube (M 26x1,5 DIN 906) (2 St.)
  4
            19290 L
                                            Verschlußdeckel (10 ∅) (2 St.)
       L
  5
            19291 L
       L
                                            Verschlußdeckel ( 9 ∅) (2 St.)
  6
        AL
            10812 L
                                            Öleinfüllschraube (M 45x1.5)
  7
        51M
            2360
                                            Dichtring (A 45x52 DIN 7603-Cu)
  8
       15M
            6330
                                            Ablaßschraube (M 16x1,5 keg DIN 906)
  9
                                            Deckel für Antriebswelle
            19923 L
       L
 10
       L
            49508
                                            Paßscheibe (PS 90x110x0,1)(nach Bedarf)
 11
            22966 L
                                            Distanzscheibe (0.1 mm)
      - L
       L
            22967 L
                                            Distanzscheibe (0,2 mm)
                                                                         nach Bedarf
       L
            22968 L
                                            Distanzscheibe (0,5 mm)
       L
            22969 L
                                            Distanzscheibe (1,0 mm)
 12
       19M
              7376
                                            Sechskantschraube (M 8x22 DIN 933-86) (Ers.f.19M 3130) (2St.)
 13
       12M
             1358
                                            Sicherungsblech (8,4 DIN 93) (2 St.)
 14
            10598 L
       L
                                            Lagergehäuse für Hauptwelle
 15
                                            Beilagehälfte (0,1 mm)
      · L
            10894 L
       L
            10895 L
                                            Beilagehälfte (0,2 mm)
                                                                       je 2 St. nach Bedarf
       L
            10896 L
                                            Beilagehälfte (0,5 mm)
       L
            10897 L
                                            Beilagehälfte (1,0 mm) →
                                            Sechskantschraube (M 12x30 DIN 933-8G) (Ers.f.19M 3162)(4St.)
 16
       19M
            7285
 17
            11757 L
       L
                                            Sicherungsblech (2 St.)
 18
       L
            19949 L
                                            Deckel (vorn)
 19
       48M
                                            Ölabdichtungsring (A 60x80 DIN 6504)
             3994
 20
            11682 L
       L
                                            Dichtung
 21
                                           Sechskantschraube (M 10x25 DIN 933-8G) (Ers.f.19M 3145)(7St.)
       19M
             7402
 22
       12M
             1626
                                           Federring (A 10 DIN 127) (19 St.)
 23
            11260 L
       L
                                           Lagerdeckel für Zapfwelle vorn
 24
            24627
                                            Ölabdichtungsring (Ers. für 48M 4886)
 25
       L
            11687 L
 26
       19M
            7168
                                            Sechskantschraube (M 10x30 DIN 933-8G) (Ers.f.19M 3146)(4St.)
 27
            19709 L
                                            Schaltdeckel
 28
       L
            11694 L
                                           Dichtung
                                            Sechskantschraube (M 10x28 DIN 931-8G) (Ers.f.19M 2865)(8St.)
 29
       19M
             7326
                                           Sechskantschraube (M 12x35 DIN 931-10K)(Ers.f.19M 2986)(12St.)
 30
       19M
             7477
                                            Sechskantschraube (M 12x40 DIN 931-86) (Ers.f.19M 2891)(8St.)
 31
       19M
             7157
 32
       12M
             1627
                                            Federring (A 12 DIN 127) (20 St.)
 33
            10557 L
       Deckel (Für Schlepper ohne vordere Zapfwelle)
 34
       19M
            7166
                                            Sechskantschraube (M 10x20 DIN 933-8G)(Ers.f.19M 3143)(4St.)
 35
            10565 L
                                            Deckel hinten (für Schlepper ohne vordere Zapfwelle)
 36
       L
            12529 L
                                           Dichtung
                                            Sechskantschraube (M 8x20 DIN 933-8G) (Ers.f.19M 3129)
 37
       19M
            7139
 38
       12M
             7008
                                            Federring (A 8 DIN 127) (Ers.f.12M 1625) (3St.)
 39
       30M
             4545
                                           Verschlußdeckel (18 DIN 443) (2 St.)
 40
       19M
             3140
                                           Verschlußschraube (M 10x12 DIN 933-8G) bei Polstersitzanbau (2 St.)
 41
       51M
             4267
                                            Dichtring (C 10x16 DIN 7603-Cu As) (2 St.)
```



#### Antriebswelle und Hauptwelle Input Shaft and Output Shaft Arbre de commande et arbre principal Eje de la caja de cambios y piñón de ataque

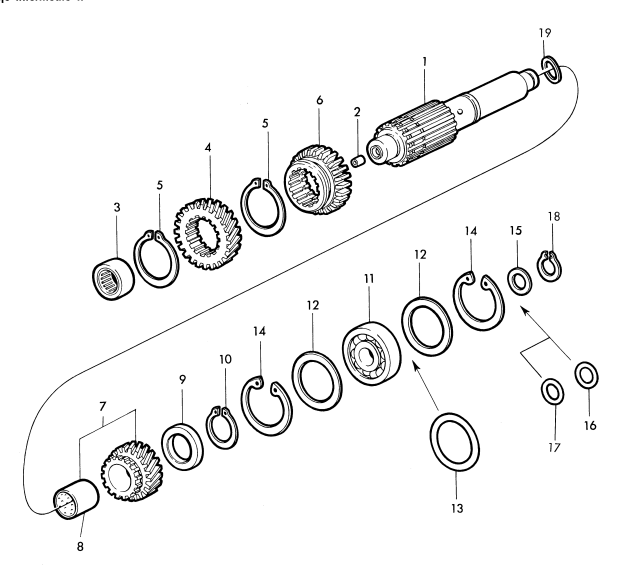
```
Bestell-Nr.
                          Fahrgest.-Nr.
                                                          Benennung
Teil
            15960 L
                                            Zahnrad - Hohlwelle komplett (AL 15961 L Z = 31) mit Teil 2-6
 1
  2
                                            Büchse (5 mm breit)
       L
            19806 L
  3
            38927
        JD
                                            Nadelhülse (SC 2012)
  4
            53804
                                            0-Ring (1-1/4"x1/8")
  5
                                            Büchse (8 mm breit)
            19807 L
 6
            49431
                                            Sicherungsring (J 38x1,5 V)
  7
                                            Rillenkugellager (6212-C3) 60x110 ∅ 22 breit
        JD
            30229
        40M 5427
                                            Sicherungsring (110x4 DIN 472) (A 60x3 SD)
  8
 9
            49433
                                            Stützscheibe (60x75x3) auf Hohlwelle und Antriebswelle (2 St.)
 10
                                            Sicherungsring (A60x3 Sd) auf Hohlwelle und Antriebswelle (2 St.)
            49434
 11
        ΆL
           16117 L
                                            Antriebsw<u>elle</u> (Z = 21)
 12
                                            Ringrillenlager (6212 N-C3) 60x100 Ø 22 breit
        JD
            30230
 13
                                            Sprengring (SP 110 DIN 5417)
            30569
 14
            38925
                                            Nadelhülse (HK 3020) in Antriebswelle
        JD
 15
       AL 16230 L
                                            Hauptwelle (Z = 8) und Tellerrad (Z = 49)
     L AL 16229 L
                                            Hauptwelle (Z = 10) und Tellerrad (Z = 49)
        JD 37098
                                            Kegelrollenlager (31310) 50x110 Ø 29,5 breit (2 St.)
 16
 17
       L
            12551 L
                                            Nutmutter (KM 10) (2 St.)
 18
       L
            18036 L
                                            Sicherungsblech (MB 10)
 19
       L
            19748 L
                                            Zahnrad (Z = 36) schrägverzahnt (für 1. Gang)
 20
            11027 L
                                            Distanzscheibe 0,1 mm -
      r L
                                            Distanzscheibe 0,2 mm
       L
            11028 L
                                                                       nach
       L
            11029 L
                                            Distanzscheibe 0,5 mm
                                                                       Bedarf
      Lι
            11030 L
                                            Distanzscheibe 1,0 mm -
                                            Zahnrad (Z = 29) schrägverzahnt (für 2. Gang)
 21
       Ľ
            19750 L
 22
       L
            11690 L
                                            Sprengring
 23
           15904 L
                                            Doppelzahnrad (AL 15905 L) (Z = 47/28) mit Nadelhülsen (für 3.Gang)
 24
        JD
            38926
                                            Nadelhülse (HK oder DHK 40/20) (2 St.)
                                            Schaltmuffenträger 7 für 3. und 4. (10.) Gang
 25
            19732 L
       L
 26
       L
            19973 L
                                            Schaltmuffe
 27
       L
            49510
                                            Sicherungsring (A 38x2,5 Sd) auf Hauptwelle
 28
      - 24M
            6827
                                            Paßscheibe (40x50x1,0 DIN 988)-
        24M
             6828
                                            Paßscheibe
                                                        (40x50x1,1 DIN 988)
        24M
             6829
                                            Paßscheibe
                                                        (40x50x1.2 DIN 988)
        24M
             6830
                                            Paßscheibe
                                                        (40x50x1,3 DIN 988)
                                                                             l-nach Bedarf
        24M
             6831
                                            Paßscheibe
                                                        (40x50x1,4 DIN 988)
        24M
             6832
                                            Paßscheibe
                                                        (40x50x1,5 DIN 988)
        24M
             6833
                                            Paßscheibe
                                                        (40x50x1,6 DIN 988)
       24M 6834
                                                        (40x50x1,7 DIN 988)-
                                            Paßscheibe
```



## Nebenwelle I Power Shaft Arbre intermédiaire I Eje intermedio I

Teil	Bestell-Nr.	Fahrgest,-Nr,	Benennung
1	L 23765	( - )	Nebenwelle I (Ers. für L 19918 L)
2	L 11178 L	( <b>-</b> )	Büchse in Nebenwelle
3	L 19736 L	( - )	Zahnrad (Z = 50) schrägverzahnt
4	L 49434	( - )	Sicherungsring (A 60x3 Sd) (2 St.)
5	AL 14545 L	( - )	Hohlwelle (L 10795 L) mit Nadelhülsen
6	JD 38918	( - )	Nadelhülse (HK 3520) (2 St.)
7	L 19734 L	( - )	Zahnrad (Z = 65) schrägverzahnt
8	40M 1843	( - )	Sicherungsring (60x2 DIN 471) (2 St.)
9	JD 39081	( - )	Nadellager (NKJ 60/25 LC3) mit Innenring
10	L 12397 L	( - )	Sprengring (2 St.)
11	L 19974 L	( - )	Zahnrad (Z = 44) schrägverzahnt
12	L 19735 L	( • )	Scnieberad (Z = 27) für Gruppe I (Kriechgang) und III
13	L 19737 L	( - )	Scheibe
14	AL 16104 L	<b>-</b>	Zahnrad komplett (Z = 26) schrägverzahnt für 2. Gang
	4 .	,	mit Teil 15 und 16
15	JD 39065	( - )	Nadelkäfig (K 47/17 L)
16		( - )	Distanzring
17		( - )	Schaltmuffenträger
18	L 24024	( - )	Schaltmuffe (Ers.f. L 19973 L) für 1. und 2. Gang
19	AL 16105 L	( • )	Zahnrad komplett (Z = 19) schrägverzahnt (für 1. Gang) mit Teil 20 und 21
20	JD 39059	( - )	Nadelkäfig (K_40/17 L) (2 St.)
21	L 19943 L	( - )	Büchse (2 St.)
<sup>22</sup> [	-L 10811 L	( - )	Scheibe (6 mm)
	L 13927 L	( + )	Scheibe (6,5 mm)
	L 13926 L	( • )	Scheibe (6,25 mm) - nach Bedarf
	L 24421	- }	Scheibe (6,35 mm)
	-L 24422	( - )	Scheibe (6,15 mm)
23	JD 30068	- }	Rillenkugellager (6406) 30x90 Ø 23 breit
24		-	Stützscheibe (SS 70x90x3,5) (2 St.)
25	L 49539	( - )	Paßscheibe (PS 70x90x0,1) (nach Bedarf)
26	40M 1873	( - )	Sicherungsring (90x3 DIN 472) (2 St.)
27	52M 4526	( - )	Nutmutter (M 30x1,5 DIN 1804) vorn und hinten (2 St.)
28	L 18033 L	( - )	Sicherungsblech (2 St.)
<sup>29</sup> [	- L 10809 L	( - )	Scheibe
	L 17337 L	, - )	Scheibe (Eindrehung 0,2 tief)
	L 17338 L	}	Scheibe (Eindrehung 0,3 tief)
	L 17339 L	} - \	Scheibe (Eindrehung 0,4 tief) - nach Bedarf
	L 17340 L	- }	Scheibe (Eindrehung 0,5 tief)
r.	– L 17341 L	( - )	Scheibe (Eindrehung 0,6 tief) —

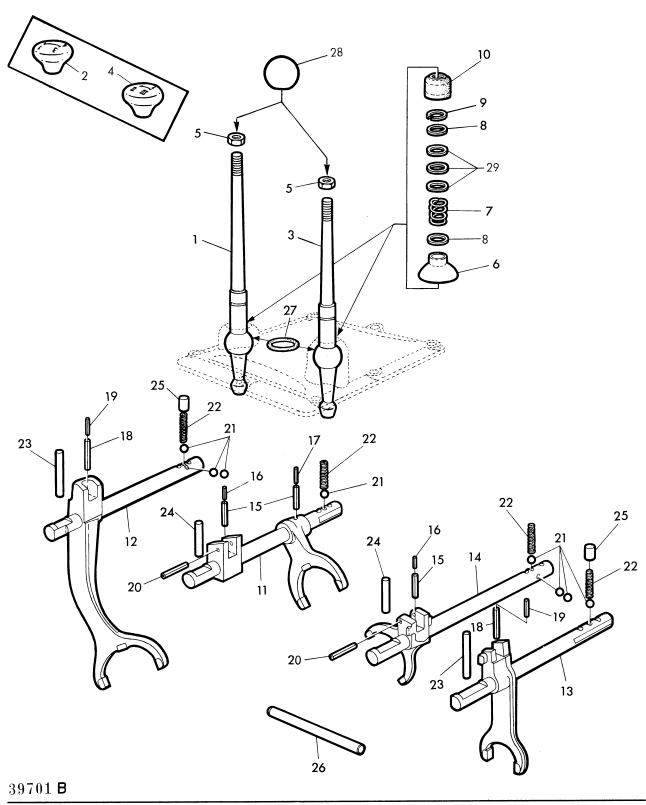
Nebenwelle II Counter Shaft Arbre intermédiaire II Eje intermedio II



#### Nebenwelle II Counter Shaft Arbre intermédiaire II Eje intermedio II

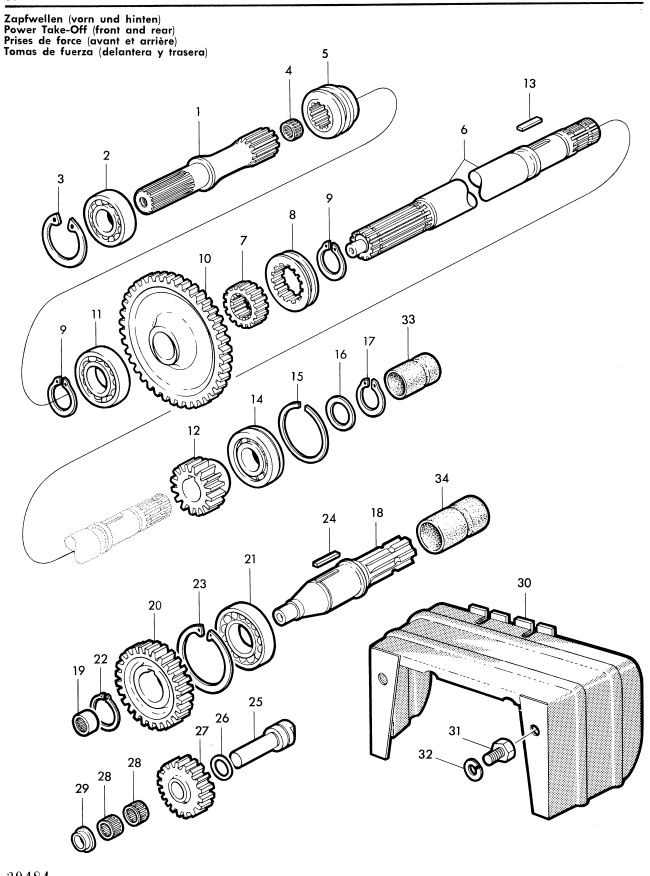
```
Teil
        Bestell-Nr.
                          Fahrgest.-Nr.
                                                          Benennung
 1
      - L
            24373
                        (112136 - xxxxxx)
                                            Nebenwelle II (Ers. f. L 19743 L bzw. L 23764, zus. mit Teil 4 u. 6)
                                             Reparatursatz siehe BL 10327
           24630
                        (xxxxxx -
                                            Nebenwelle II
 2
       L
           11178 L
                                            Büchse in Nebenwelle
 3
           19975 L
                                            Nadellager (NKS 35x50x22)
  4
            24371
                        (112136 -
       L
                                            Zahnrad (Z = 26) schrägverzahnt (Ers. f. L 19744 L zus.mit Teil 1 u.6)
 5
            49434
                                            Sicherungsring (A 60x3 Sd) (2 St.)
 6
                        (112136 -
           24372
                                            Schieberad (Z = 24) für Rückwärtsgang (Ers. f. L 19921 L zus. mit
                                            Teil 1 und 4)
 7
          159u6 L
                                            Zahnrad komplett (Z = 21) mit Büchse
 8
           19731 L
       L
                                            Büchse
 9
           19745 L
       · L
                                            Distanzring 10 mm breit
       L
           19746 L
                                            Distanzring 10,1 mm breit
                                                                       - nach Bedarf
     ┖
                                            Distanzring 10,2 mm breit →
           19747 L
 10
       L
            49507
                                            Sicherungsring (A 40x2,5 Sd)
 11
       JD
           30104
                                            Rillenkugellager (6405) 25x80 Ø 21 breit
12
           49459
                                            Stützscheibe (SS 63x80x3) (2 St.)
       Ľ
 13
       L
           49537
                                            Paßscheibe (PS 63x80x0,1) (nach Bedarf)
14
       40M 1871
                                            Sicherungsring (80x2,5 DIN 472) (2 St.)
15
                                            Stützscheibe (SS 25x35x2)
       L
           49472
16
       L
           49538
                                            Paßscheibe (PS 25x35x0,1) 7
       L
           49548
                                            Paßscheibe (PS 25x35x0,3) ├ nach Bedarf
           49549
                                            Paßscheibe (PS 25x35x0,5)
17
     - 24M
           6845
                                            Paßscheibe (25x35x1,2 DIN 988)-
       24M
           6846
                                            Paßscheibe (25x35x1,4 DIN 988) LAnstelle von Teil 15,
       24M
           6847
                                            Paßscheibe (25x35x1,6 DIN 988) | zusammen mit Teil 16 (nach Bedarf)
       24M
           6848
                                            Paßscheibe (25x35x1,8 DIN 988)
18
           49506
       L
                                            Sicherungsring (A 25x2 Sd)
19
       L
           24631
                                           Stützscheibe
                        (xxxxxx -
       BL 10327
                       (112136 - xxxxxx)
                                           Reparatursatz für Nebenwelle II best. aus L 24630
                                             sowie Teil 4, 6, 7, 9, 10, 15 - 17 und 19
```

Gangschaltung Gear Shifting Parts Mécanisme de commande Mecanismos de cambio



#### Gangschaltung Gear Shifting Parts Mécanisme de commande Mecanismos de cambio

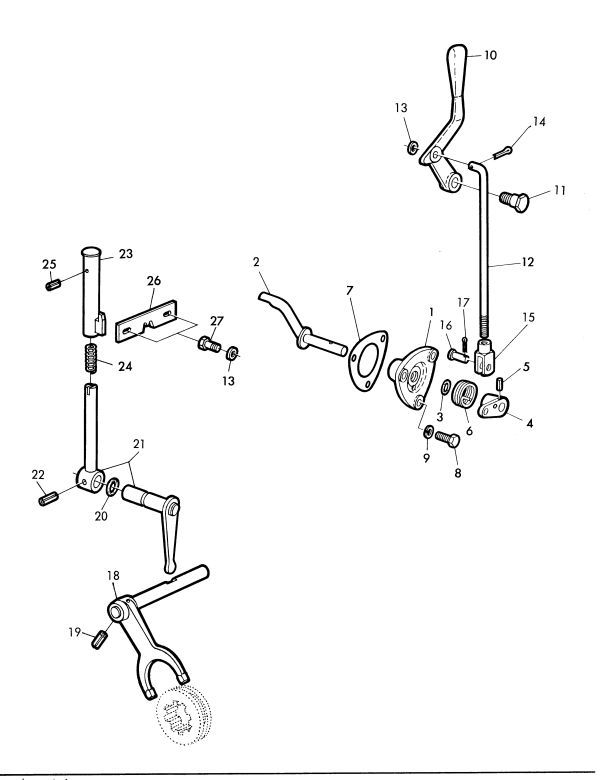
```
Teil
        Bestell-Nr.
                          Fahrgest.-Nr.
                                                           Benennung
  1
        L
             19710 L
                                            Gangschalthebel
  2
             11674 L
        L
                                            Schaltknopf (ers. d. Teil 28 mit Schema 95200)
  3
        L
             19711 L
                                            <u>Gruppenschalthebel</u>
  4
        L
             11675 L
                                            Schaltknopf (ers. d. Teil 28 mit Schema 95199)
  5
        14M
             7060
                                            Sechskantmutter (M 10 DIN 934)(Ers.f.14M 3245)(2St.)
  6
        L
             10566 L
                                            Kappe (2 St.)
  7
       L
             24629
                                            Feder (2 St.) (Ers. für L 19712 L)
 8
        24M
             5808
                                            Paßscheibe (20x28x2 DIN 988) (4 St.)
 9
             49432
        L
                                            Sicherungsring (SW 20)
 10
             19713 L
       L
                                            Schutzkappe (Gummi) (2 St.)
 11
        ΑL
             15892 L
                                            Schaltstange komplett mit Gabel und Kulisse,
                                            gemeinsam verbohrt, ohne Spannhülsen (für 1. und 2. Gang)
 12
        AL
             15893 L
                                            <u>Schaltstange komplett</u> mit Gabel, gemeinsam verbohrt, ohne Spannhülsen
                                             (für 3. und 4. (10.) Gang)
 13
        ΑL
             15894 L
                                            Schaltstange komplett mit Gabel, gemeinsam verbohrt, ohne Spannhülsen
                                             (für Gruppe II und R.)
 14
        ΑL
             15895 L
                                            Schaltstange komplett mit Gabel, gemeinsam verbohrt, ohne Spannhülsen
                                             (für Gruppe I (Kr.) und III)
15
        34M
              5725
                                            Spannhülse (6x30 DIN 1481) zu Teil 11 u. 14 (3 St.)
16
        34M
              6338
                                            Spannhülse (3,5x12 DIN 1481) in Teil 15 (2 St.)
17
        34M
              6337
                                            Spannhülse (3,5x16 DIN 1481) in Teil 15
18
        34M
              3869
                                            Spannhülse (6x45 DIN 1481) zu Teil 12 u. 13 (2 St.)
19
        34M
              6336
                                            Spannhülse (3,5x28 DIN 1481) in Teil 18 (2 St.)
20
       34M
             3867
                                            Spannhülse (6x36 DIN 1481) für Teil 11 u. 14 (2 St.)
21
       L
             38728
                                            Kugel 9 Ø (9 III DIN 5401) (8 St.)
22
       L
             22900 L
                                            Feder (4 St.)
23
             10562 L
                                            Anschlagstift (2 St.)
24
       L
             10563 L
                                            Anschlagstift (2 St.)
25
       44M
            6361
                                            Zylinderstift (12h 11x16 DIN 7) (2 St.)
26
       L
            11261 L
                                            Verriegelungsstange
27
                                            Rundschnurring (R 32,7 - 1,3) (.2 St.)
       L
            53889
28
       39M
             1709
                                            Kugelknopf (C 40 DIN 319) für Teil 1 u. 3 (2 St.)
29
       L
            49550
                                            Paßscheibe (PS 20x28x0,1)
                                                                              je
            49551
                                            Paßscheibe (PS 20x28x0,3)
                                                                              nach
             49552
                                            Paßscheibe (PS 20x28x0.5)
                                                                              Bedarf
```



Zapfwellen (vorn und hinten) Power Take-Off (front and rear) Prises de force (avant et arrière) Tomas de fuerza (delantera y trasera)

Teil	Bestell <b>⊸</b> Nr∙	FahrgestNr.	Benennung
1	L 19766 L	( - )	Zapfwelle vorn (1000 U/min) Profil 1-3/8"
2	<b>JD</b> 30084	( - )	Rillenkugellager (6207 C 3) 35x72 Ø, 17 breit
3	40M 1870	( - )	Sicherungsring (72x2,5 DIN 472)
4	L 19767 L	( - )	Nadelkäfig (K 18x22x17 ballig)
5 6	L 19765 L	( ·           )	Schaltmuffe (für Zapfwelle vorn)
	L 19759 L	( - )	Zapfwelle hinten (1000 U/min) Profil 1-3/8"
7	L 19763 L	( - )	Schaltmuffenträger
8	L 19764 L	( - )	Schaltmuffe
9	L 49507	_ )	Sicherungsring (A 40x2,5 Sd) (2 St.)
10	L 19 <b>76</b> 9 L	_ )	Zahnrad (Z = 50) für Zapfwellenantrieb
11	JD 30117	- )	Rillenkugellager (6208 C 3) 40x80 Ø, 18 breit
12	L 19761 L	( - )	Zahnrad $(Z = 16)$
13	49M 5426	- )	Paßfeder (B 10x8x36 DIN 6885)
14	JD 37061	( - )	Zylinderrollenlager (NUP 307 N) 35x80 ∅, 21 breit
15	L 30564	( - )	Sprengring (SP 80 DIN 5417)
16	L 49449	( - )	Stützring (SS 35x45x2,5)
17	L 49443	( - )	Sicherungsring (A 35x2,5 Sd)
18	L 49443 L 11330 L L 10946 L	( - )	Zapfwelle hinten (540 U/min) Profil 1-3/8"
		- )	Zapfwelle hinten (540 U/min) Profil B 1-3/4"
<b>1</b> 9	JD 38920	( - )	Nadelhülse (HK 2020)
20	L 18002 L	( - )	Zahnrad (Z = 28)
21	JD 30147	( - )	Rillenkugellager (6209) 45x85 ∅, 19 breit
22	40M 1837	( - )	Sicherungsring (45x1,75 DIN 471)
23	40M 1872	- )	Sicherungsring (85x3 DIN 472)
24	49M 4120	- )	Paßfeder (B 10x8x40 DIN 6885)
25	L 11329 L	( - )	Bolzen
26	L 53843	_ )	Rundschnurring (R 27x2,5 LaN 642)
27	L 18001 L	_ )	Zahnrad $(Z = 18)$
28	JD 39064	( - )	Nadelkäfig (K 20x26x20 L) (2 St.)
29	L 11328 L	( - )	Bundbüchse
30	AL 10776 L	( - )	Zapfwellenschutz
31	19M 3173	·	Sechskantschraube (M 14x25 DIN 933-8G) (2 St.)
32	12M 5828	( - )	Federring (A 14 DIN 127)(Ers.f.12M 1628)(2St.)
33	L 12975 L	<b>.</b> )	Schutzkappe (für Zapfwelle L 19759 L)
34	L 12974 L	( - )	Schutzkappe (für Zapfwelle L 11330 L)
l	L 12976 L	( - )	Schutzkappe (für Zapfwelle L 10946 L)

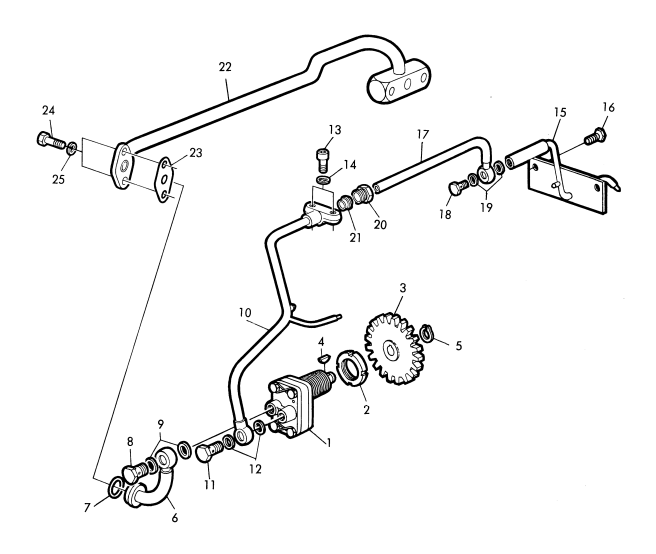
Zapfwellenschaltung Power Take-Off Operating Linkage (front and rear) Tringlerie d'opération des prises de force (avant et arrière) Palancas de accionamiento de la toma de fuerza delantera y trasera



Zapfwellenschaltung Power Take-Off Operating Linkage (front and rear) Tringlerie d'opération des prises de force (avant et arrière) Palancas de accionamiento de la toma de fuerza delantera y trasera

Teil	Bestell-Nr.	FahrgestNr.	Benennung
1	L 11078 L	( - )	Lager
2	AL 10508 L	( - )	Schaltstange für Zapfwelle vorn
3 4	L 53849	( - )	Rundschnurring (R 12-2 LaN 642)
4	L 11082 L	( - )	Hebel
5	34M 3857	( - )	Spannhülse (5x24 DIN 1481)
6	L 11184 L	( - )	Biegefeder
7	L <b>1</b> 2529 L	( - )	Dichtung
8	<b>19M 31</b> 29	( - )	Sechskantschraube (M 8x20 DIN 933-8G) (3 St.)
9	12M 1625	( - )	Federring (A 8 DIN 127) (3 St.)
<b>1</b> 0	L 11081 L	( - )	<u>Schalthebel</u> für Zapfwelle vorn
11	L 11076 L	( - )	Bundbolzen
<b>1</b> 2	L 10892 L	( - )	Stange
13	24M 1583	( - ')	Scheibe (8,4 DIN 125) (3 St.)
14	11M 1375	( - )	Splint (2x18 DIN 94)
15	54M 4419	( - )	Gabelkopf (G 8x16 DIN 7 <b>1</b> 752)
16	45M 3662	( - )	Bundbolzen (8h 8x22x18 DIN 1434)
17	11M 1373	( - )	Splint (2x12 DIN 94)
18	AL 15909 L	( - )	Schaltstange und Schaltgabel für Zapfwelle hinten
40	0/ =00=	,	(gemeinsam verbohrt) ohne Spannhülse
19	34M 5807	( - )	Spannhülse (4x30 DIN 1481)
20	L 53834	( - )	Rundschnurring (R 14-2,5 LaN 642)
21	AL 15910 L	( - )	<u>Schalthebel</u> (2 Teile - verbohrt) für Zapfwelle hinten (ohne Spannhüls
22	34M 5722	( - )	Spannhülse (5x30 DIN 1481)
23	AL 15914 L	( - )	Griff mit Klinke
24	L 11181 L	( - )	Druckfeder
25 26	34M 3842	- )	Spannhülse (3x20 DIN 1481)
26	L 19758 L	( - )	Segment
27	19M 7162	( - )	Sechskantschraube (M 8x15 DIN 933-8G) (Ers.f.19M 3127)(2St.)

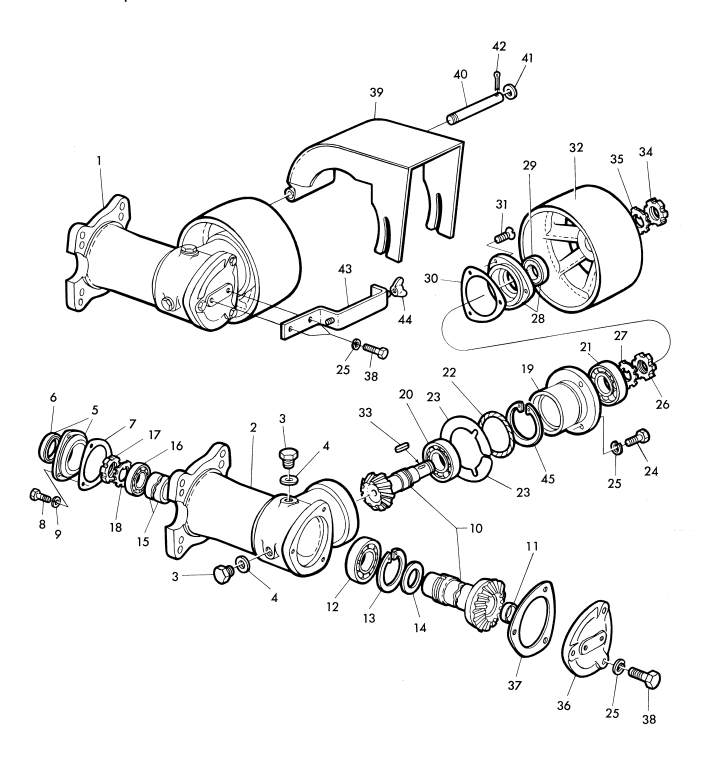
Getriebe-Schmiereinrichtung Transmission Lubricating System Système de graissage pour la boîte de vitesses Sistema de engrase de la transmisión



## Getriebe-Schmiereinrichtung Transmission Lubricating System Système de graissage pour la boîte de vitesses Sistema de engrase de la transmisión

Teil	Bestell-Nr.	FahrgestNr.	Benennung
1	AL 15901 L	( _ )	Zahnradpumpe
2	L 12401 L	( - )	Nutmutter
3	L 10789 L	( - )	<u>Zahnrad</u> (Z = 18)
4	<b>26M</b> 4224	( - )	Scheibenfeder (4x6,5 DIN 6888)
5	<b>40M</b> 1819	( - )	Sicherungsring (12x1 DIN 471)
6	AL 15898 L	( - )	<u>Getriebeöl-Saugleitung</u> (vorn)
7	L 53841	( - )	Rundschnurring (R 24-4 LaN 642)
8	<b>38M</b> 4356	( - )	Hohlschraube (A 8 DIN 7623)
9	<b>51M</b> 4236	( - )	Dichtring (A 14x18 DIN 7603-Cu) (2 St.)
10	AL 15899 L	( - )	<u>Getriebeöl-Druckleitung</u> (vorn)
11	<b>38M 4</b> 355	( - )	Hohlschraube (A 6 DIN 7623)
12	<b>51M</b> 4234	( - )	Dichtring (A 12x16 DIN 7603-Cu) (2 St.)
13	<b>19M</b> 5120	_ )	Innensechskantschraube (M 8x15 DIN 912-86) (2 St.)
14	<b>12M</b> 4001	( - )	Zahnscheibe (J 8,4 DIN 6797) (2 St.)
15	AL 15903 L	( - )	<u>Getriebeäl-Druckleitung</u> (hinten)
16	<b>19M</b> 3220	( - )	Sechskantschraube (M 8x15 SK DIN 933-8G) (2 St.)
17	AL 15897 L	( - )	<u>Getriebeöl-Druckleitung</u> (Mitte)
18	<b>38M</b> 4352	( - )	Hohlschraube (A 2/3 DIN 7623)
19	<b>51M</b> 4230	- )	Dichtring (A 8x12 DIN 7603-Cu) (2 St.)
20	<b>15M</b> 6040	( - )	Überwurfschraube (AL 10 DIN 3871)
21	<b>15M</b> 6038	( - )	Schneidring (L 10 DIN 3861)
22	AL 10308 L	( - )	<u>Getriebeöl-Saugleitung</u> (hinten)
23	L 11685 L	( - )	Dichtung (Klingerit 0,5 mm)
24	<b>19M</b> 3129	( - )	Sechskantschraube (M 8x20 DIN 933-8G) für Saugleitung (2 St.)
25	12M 7008	- )	Federring (A 8 DIN 127)(Ers.f.12M 1625)(2St.)

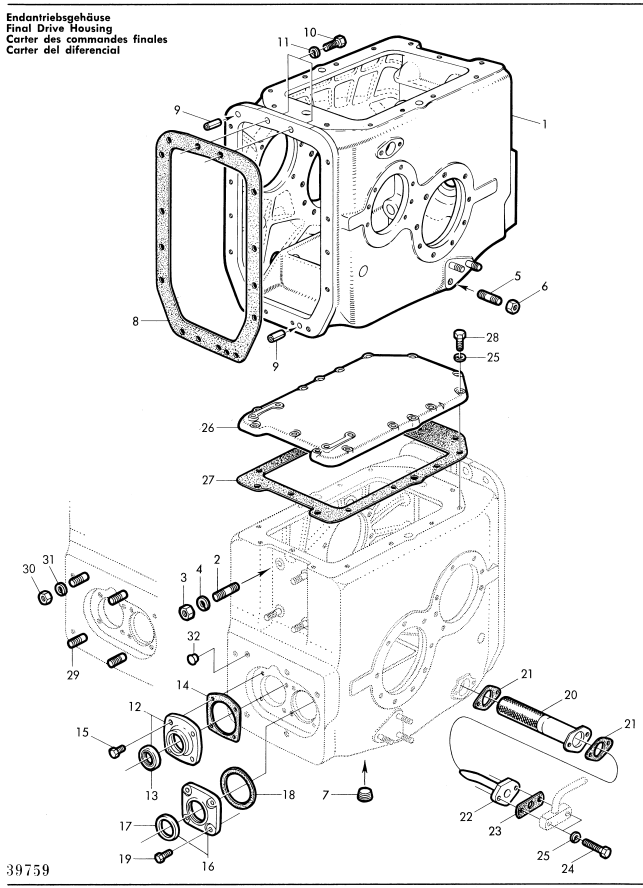
Riemenscheibe Belt Pulley Drive Commande à poulie Mecanismo de la polea de trilla



#### Riemenscheibe Belt Pulley Drive Commande à poulie Mecanismo de la polea de trilla

```
Fahrgest.-Nr.
                                                                                                                                                                                              Benennung
Teil Bestell-Nr.
                                                                                                                                                       Riemenscheibe komplett (16,7 m/Sec.) best.aus Teil 2-45 sowie Teil 29-31 auf Seite 35-2/3 Riemenscheibe komplett (20,9 m/Sec.) best.aus Teil 2-45 sowie Teil 29-31 auf Seite 35-2/3
         1 - BL 10333
                     ·BL 10334
                                  14092 L
                                                                                                                                                        Gehäuse
      234567890
                                                                                                                                                       Verschlußschraube (M 22x1,5 DIN 910)
Dichtring (A 22x27 DIN 7603-Cu) (2 St.)
Deckel komplett (L 14091 L) mit Ölabdichtungsring (vorn)
Ölabdichtungsring (A 50x65 DIN 6503)
                      15M
                                  6650
                     51M
AL
                     AL 11919 L
48M 3955
L 14095 L
                                                                                                                                                     Dichtung
Sechskantschraube (M 6x15 DIN 933) (3 St.)
Federring (A 6 DIN 127) (3 St.)
Kegeltrieb (Z = 14/20)(Ers.f. AL 11923 L zus.m. Teil 12)
Verschlußdeckel (40 DIN 443)
Schrägkugellager (55x100 Ø 21 br.) QJ 11 DIN 628 (Ers.f. JD 30175
zus.mit Teil 10)
Sicherungsring (100x3 DIN 472)
Ausgleichscheibe 0.1 mm
Ausgleichscheibe 0.2 mm
Ausgleichscheibe 1.0 mm
Distanzbüchse
                                                                                                                                                       Dichtung
                                 4791
1624
10336
5892
37240
                      19M
                      12M
                      BL
      11
12
                      30M
                                   1874
11723 L
11724 L
      13
14
                       40M
                                   11725 L
14094 L
      15
16
17
18
19
21
22
23
                                                                                                                                                        Distanzbüchse
                                                                                                                                                       Rillenkugellager (6011) 55x90 Ø 18 breit
Nutmutter (M 55x1,5 DIN 70852)
Sicherungsblech (Å 55 DIN 70952)
                      JD
52M
12M
                                   30204
                                      6261
6262
                                                                                                                                                     Nutmutter (M 99x), 50 DIN 70952)

Lagerbüchse
Kegelrollenlager (32308) 40x90 Ø 35,5 breit
Kegelrollenlager (32208) 40x80 Ø 25 breit
Rundschnurring (R 94-2,5 LaN 642)
Beilagehälfte 0,1 mm
Beilagehälfte 0,2 mm
Beilagehälfte 1,0 mm
Sechskantschraube (M8x35 DIN 931-86)f.Lagerb. (Ers.f.19M 2849) (3St. Federring (A 8 DIN 727) (8 St.)
Nutmutter (M 40x1,5 DIN 70852)
Sicherungsblech (A 40 DIN 70952)
Deckel seitlisch (L 14099 L) mit Teil 29
Dlabdichtungsring (B 1 - 36x52x7)
Dichtung (0,5 mm Klingerit)
Senkschraube (AM 6x15 DIN 87) (3 St.)
Riemenscheibe (224 mm Ø) zu BL 10333
Riemenscheibe (2280 mm Ø) zu BL 10333
Riemenscheibe (280 mm Ø) zu BL 10334
Paßfeder (A 10x8x36 DIN 6885)
Nutmutter (M 32x1,5 DIN 70852)
Sicherungsblech (A 32 DIN 70952)
Deckel (hinten)
Dichtung
                                   14096 L
                      L
JD
                                   37034
37047
53847
14101
                       JD
                                    14102
                                  14102 L
14103 L
7322
1625
6258
6259
13075 L
10797 L
14156 L
      24
256
27
28
29
33
32
22
23
33
23
                       12M
                      52M
12M
                      AL
AL
                      Ĺ
21M
                                   14156 L
14100 L
       49M
                                      4069
                                  5472
5474
14090 L
                      52M
12M
                                  11736 L
7292
12309 L
                                                                                                                                                        Dichtung
                       L
19M
                                                                                                                                                        Sechskantschraube (M8x25 DIN 931-8G)f.Teil36u.43(Ers.f.19M 2846)(5
                                                                                                                                                        Riemenscheibenschutz
Bolzen (M 16)
Scheibe (17 DIN 125) (Ers.f.24M 1589)
Splint (4x25 DIN 94)
                       ĂĹ
                                   14104 L
6759
1392
                      L
24M
11M
                      AL
14M
                                  11918 L
                                                                                                                                                        <u>Bügel</u>
Flügelmutter (M 8 DIN 315) (2 St.)
Sicherungsring (80x2,5 DIN 472) in Teil 19
                                       1684
```

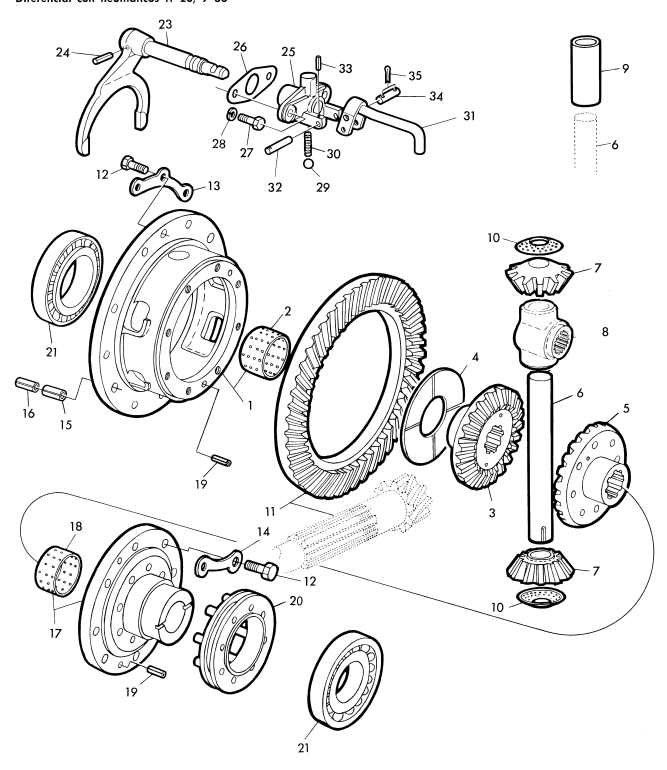


PC-4004 (11-68) Printed in Germany

## Endantriebsgehäuse Final Drive Housing Carter des commandes finales Carter del diferencial

Teil	Bestell-Nr.	FahrgestNr.	Benennung
1 2 3 4	AL 16425 L 42M 5697 14M 6783 12M 1629	( - ) ( - ) ( - )	Endantriebsgehäuse (L 19701 L) mit Stiftschrauben u. Ölablaßschraube Stiftschraube (M 16x45 DIN 939-10K) für Anhängebock (4 St.) Sechskantmutter (M 16 DIN 985) (Ers.f. 14M 5344) (4 St.) Federring (A 16 DTN 127) (4 St.)
5	42M 6698	· - )	Stiftschraube (M 14x30 DIN 939-10K) für Anlenkböcke (6 St.)
6 7	14M 6685 15M 6225	( - )	Sechskantmutter (M 14 DIN 934-8G) (6 St.) Ölablaßschraube (M 26x1,5 DIN 906)
8	L 11680 L	( - )	Dichtung (Papier) zwischen Teil 1 und Getriebegehäuse
9	34M 6200	( <b>-</b> )	Spannhülse (13x32 DIN 1481) (2 St.)
10	19M 7477	( - )	Sechskantschraube (M 12x35 DIN 931-10K) für Teil 1 an Getriebegehäuse (Ers.f. 19M 2986) (2 St.)
11	12M 5830	( - )	Federring (A 12 DIN 127)(Ers.f. 12M 1627) (2 St.)
12	AL 16150 L	- )	Deckel (L 19760 L) (f. Zapfwelle 1000 U/min) m. Teil 13
13	L 24626	- )	Ölabdichtungsring (Ers.f. AL 10779 L)
14	L 19762 L	-	Dichtung Sechskantschraube (M 8x20 DIN 933-8G) (Ers.f. 19M 3129) (4 St.)
15 16	19M 7139 AL 10792 L	- )	Deckel (L 10513 L) mit Teil 17 (für Zapfwelle 540 U/min)
16 17	L 24625		Ölabdichtungsring (Ers.f. AL 10784 L)
18	L 11676 L	( - )	Dichtung (Papier)
19	19M 7163	( - )	Sechskantschraube (M 8x25 DIN 933-8G) (Ers.f. 19M 3131) (4 St.)
20	AL 10532 L	· ( - )	<u>Saugsieb</u> für Getriebeöl
21	L 11671 L	( - )	Dichtung (Klingerit 0,5 mm) (2 St.)
22	AL 10531 L	( - )	<u>Saugrohr</u> für Getriebeöl
23	L 11672 L	( - )	Dichtung (Klingerit 0,5 mm)
24	19M 7181	( - )	Sechskantschraube (M 10x55 DIN 931-8G) (Ers.f. 19M 2871) (2 St.)
25	12M 1626	( - )	Federring (A 10 DIN 127) zu Teil 24 und 28 (15 St.)
26	L 19621 L	( - )	<u>Deckel</u> (für Schlepper ohne hydr.Kraftheber)
27	L 11689 L	( - )	Dichtung
28	19M 7154	- )	Sechskantschraube (M 10x30 DIN 931-8G) (Ers.f. 19M 2866) (13 St.)
29	42M 3448	( - )	Stiftschraube (M 14x35 DIN 939-86) für Riemenscheibenanbau (4 St.)
30	14M 6685	- )	Sechskantmutter (M 14 DIN 934) (Ers.f. 14M 5343) (4 St.)
31	12M 5828	- )	Federring (A 14 DIN 127) (Ers.f. 12M 1628) (4 St.)
32	L 56185	( - )	Plastikstopfen (12,5 WN 352) bei Schlepper ohne Riemenscheibe (4 St.

Differential bei Bereifung 11-28, 9-36 Differential for Tires 11-28, 9-36 Différentiel pour pneus 11-28, 9-36 Diferencial con neumáticos 11-28, 9-36

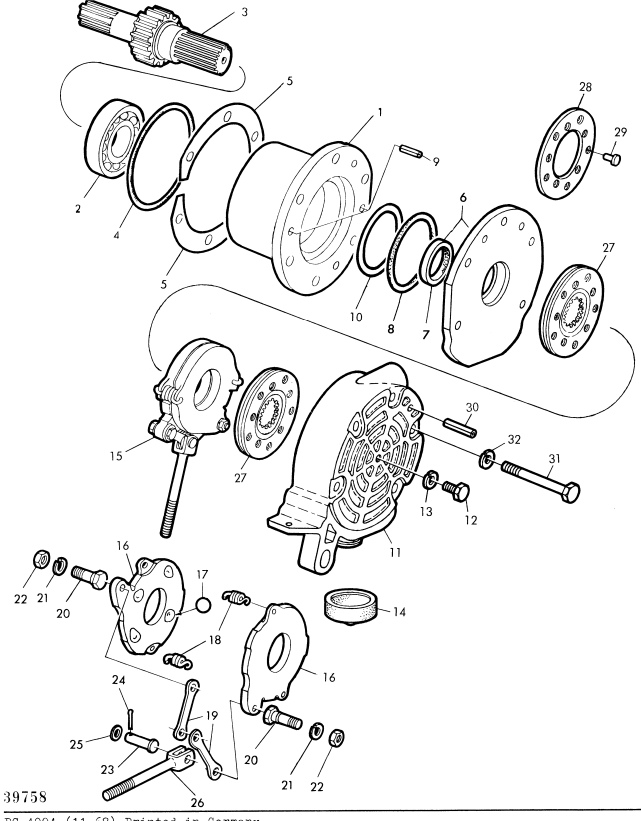


Differential bei Bereifung 11-28, 9-36 Differential for Tires 11-28, 9-36 Différentiel pour pneus 11-28, 9-36 Diferencial con neumátiços 11-28, 9-36

```
Teil
        Bestell-Nr.
                          Fahrgest.-Nr.
                                                          Benennung
                                            Differentialgehäuse (L 11112 L) mit Büchse
        AL 11344 L
                                            Büchse (58 Ø 39 breit)
   2
            12494 L
       L
                                            Kegelrad (Z = 24) rechts
   3
       L
            11114 L
   4
                                            Scheibe
       L
            17371 L
       L
                                            Kegelrad (Z = 24) links
   5 -
            11115 L
                                            Kegelrad (Z = 24) links (bei unabhängiger Handbremse)
            11097 L
       L
   6
       L
            11116 L
                                            Bolzen
   7
       L
            11113 L
                                            Kegelrad (Z = 12) (2 St.)
                                            Nabe (bei unabhängiger Handbremse)
   8
            11117 L
       L
   9
       L
            10500 L
                                            Büchse
                                            Tellerscheibe (2 St.)
  10
       L
            10943 L
                                            Tellerrad (Z = 49) und Hauptwelle (Z = 8)
       ΑL
           16230 L
  11 —
                                            Tellerrad (Z = 49) und Hauptwelle (Z =10)
           16229 L
       AL
                                            für Endgeschwindigkeit über 20 km/Std.
                                            Sechskantschraube (M 10x28 DIN 933-10K) (18 St.)
       19M 6246
  12
                                            Sicherungsblech (4 St.)
  13
            11119 L
                                            Sicherungsblech (5 St.)
  14
       L
            11120 L
  15
                                            Spannhülse (13x28 DIN 1481) (2 St.)
        34M 6118
                                            Spannhülse (8x28 DIN 1481) (2 St.)
  16
        34M 6402
                                            Deckel (L 11121 L) mit Büchse
       AL 11345 L
       AL 11346 L
                                            Deckel
                                                    (L 11122 L) mit Büchse (bei unabhängiger Handbremse)
                                            Büchse
                                                    (58 Ø 32 br.) zu AL 11345 L
  18 – L
            11662 L
                                            Büchse (68 Ø 30 br.) zu AL 11346 L
       L
            12495 L
                                            Spannhülse (8x24 DIN 1481) zwischen Gehäuse und Deckel (3 St.)
  19
        34M
           3873
  20
        AL 15788 L
                                            Schaltmuffe
  21
           37129
                                            Kegelrollenlager (30215) 75x130 Ø 27,5 breit (2 St.)
        JD
                                            Schaltwelle und Schaltgabel gemeinsam verbohrt (ohne Spannhülse)
 23
       AL 12091 L
  24
                                            Spannhülse (5x32 DIN 1481)
           3859
       34M
 25
            13842 L
                                            Lager
  26
            11677 L
                                            Dichtung
       L
 27
       19M 7168
                                            Sechskantschraube (M 10x30 DIN 933-8G) (Ers.f.19M 3146)(2St.)
                                            Federring (A 10 DIN 127) (2 St.)
       12M
  28
            1626
                                            Kugel (9 DIN 5401)
            38728
  29
       L
  30
       L
            11678 L
                                            Feder
  31
                                            Handhebel für Differentialsperre
       ΑL
           16401 L
        44M
                                            Bolzen (8h 11x45 DIN 1433)
  32
            6479
                                            Spannhülse (2x16 DIN 1481)
        34M
             3840
  33
                                            Bolzen (10h 11x40x32 DIN 1433)
  34
        44M
             3640
  35
        11M 1388
                                            Splint (3x15 DIN 94) (2 St.)
```

Differential bei Bereifung 11-32 u. 13-28 s. Seite 35-23

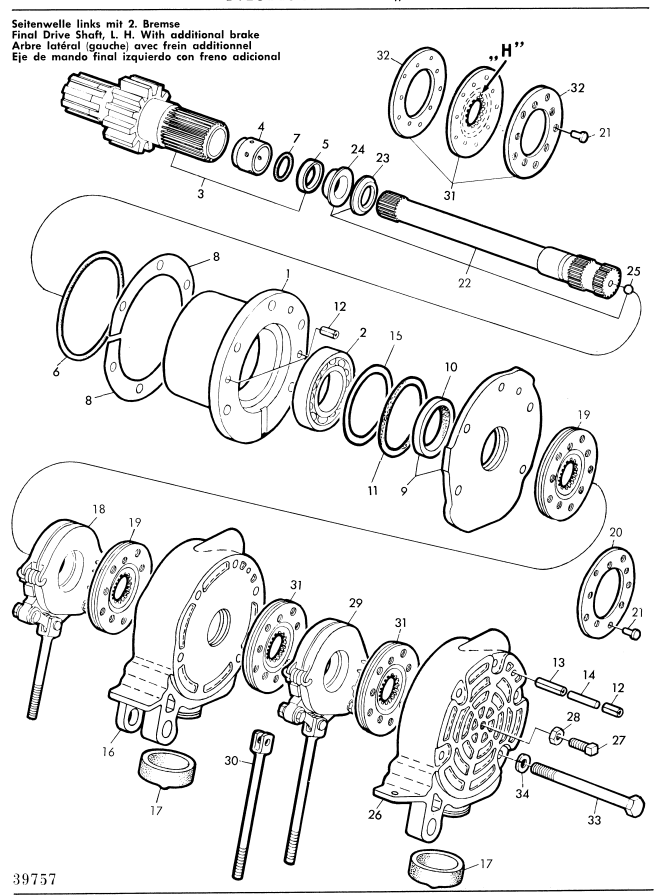
Seitenwelle und Bremse links Final Drive Shaft and Brake, L. H. Arbre latéral et frein (gauche) Eje del mando final y freno (izquierdo)



PC-4004 (11-68) Printed in Germany

#### Seitenwelle und Bremse links Final Drive Shaft and Brake, L. H. Arbre latéral et frein (gauche) Eje del mando final y freno (izquierdo)

```
Fahrgest.-Nr.
                                                           Benennung
Teil
        Bestell-Nr.
   1
            11123 L
                                            Lagergehäuse links
        L
                                            Zylinderrollenlager (NJ 309) 45x100 Ø 25 breit
   2
        JD 37174
                                            <u>Seitenwelle links</u> (Z = 11)
        L
            18282 L
   3
                                            Seitenwelle links (Z = 12) (Ers. f. L 18286 L)
       L
            23766
                                             Rundschnurring (R 142-3 LaN 642) Ers. f. L 53848 Twahlweise
        L
            53854
                                             Rundschnurring (R 140-3 LaN 642)
        1.
            53852
   51
       L
            11597 L
                                             Beilagehälfte 0,1 mm -
                                             Beilagehälfte 0,2 mm
        L
            11598 L
                                                                    ⊢ nach Bedarf (je 2 St.)
            11599 L
                                             Beilagehälfte 0,5 mm
        L
                                             Beilagehälfte 1,0 mm -
        L
            11600 L
                                             Deckel komplett (L 16772 L) mit Ölabdichtungsring
   6
        ΑL
            13467 L
                                             Ölabdichtungsring
            10784 L
   7
        AL
                                             Rundschnurring (R 100-8-1,5 LaN 642)
            53884
   8
        L
                                             Spannhülse (10x24 DIN 1481) (2 St.)
   9
        34M 3881
                                             Distanzscheibe (84x98 Ø 0,56 st.) nach Bedarf
  10
            18518 L
  11
                                             Bremsgehäuse links
            16774 L
        L
                                             Sechskantschraube (M 10x15 DIN 933-8G) (Ers.f.19M 3141)
  12
        19M 7379
        12M 1626
                                             Federring (A 10 DIN 127)
  13
                                             Schutzkappe für Bremsgehäuse
  14
        L
            11607 L
                                             Bremsscheibe komplett best. aus Teil 16 - 26
  15
        ΑL
            13470 L
                                             Bremsscheibe (2 St.)
  16
        L
            16776 L
                                             Kugel (7/8" DIN 5401) (4 St.)
        L
  17
             38756
                                             Feder (2 St.)
            12434 L
  18
        L
                                             Lasche (2 St.)
  19
            16777 L
        L
                                             Paßschraube M 8 (2 St.)
  20
        L
            11134 L
                                             Federring (A 8 DIN 127) (Ers.f.12M 1625) (2St.)
  21
        12M 7008
                                             Sechskantmutter (M 8 DIN 934)(Ers.f.14M 3244)(2St.)
        14M
             6825
  22
                                             Bundbolzen (10h 11x30x25 DIN 1435)
        46M
  23
             3714
                                             Splint (3x15 DIN 94)
  24
        11M 1380
        24M 1754
                                             Scheibe (10.5 DIN 433) Ers. f. 3762
  25
                                             Stange (ers. durch Teil 33 - 35)
            16778 L
  26
                                             Bremslamelle mit Belag (2 St.)
  27
        AL 13469
                                             1 Satz Bremsbeläge, best. aus 2 Belägen u. 10 Nieten (2 St.)
  28
        BL 10168
                                             Halbhohlniet (20 St.)
  29
        L
            13093 L
                                             Spannhülse (10x50 DIN 1481)
  30
        34M
             3882
  31
        19M
             6242
                                             Sechskantschraube (M 12x120 DIN 931-10K) (3 St.)
                                             Federring (A 12 DIN 127) (Ers.f. 12M 1627) (3St.)
        12M
             5830
   32
```



### Seitenwelle links mit 2. Bremse Final Drive Shaft, L.H. With additional brake Arbre latéral (gauche) avec frein additionnel Eje de mando final izquierdo con freno adicional

```
Teil
        Bestell-Nr.
                          Fahrgest.-Nr.
                                                           Benennung
          11124 L
                                            Lagergehäuse links
                                            Zylinderrollenlager (NJ 212) 60x110 ∅ 22 br.
   2
        JD
            37173
       AL
           13844 L
                                            <u>Seitenwelle links</u> (L 18280 L) Z = 11 mit Teil 4 u. 5
                                            Seitenwelle links (L 23768) Z = 12 mit Teil 4 u. 5
       ΑL
           14608 L
   4
            17142 L
                                            Büchse (V. Bronce)
       L
   5
       L
            17143 L
                                             Ring
                                             Rundschnurring (R 142-3 LaN 642) Ers. f. L 53848-
       L
            53854
                                                                                                 ·wahlweise
                                             Rundschnurring (R 140-3 LaN 642)
            53852
                                            O-Ring (OR 35,2-3 LaN 641)
       L
            53825
   8
                                            Beilagehälfte 0,1 mm
       L
            11597 L
       L
            11598 L
                                            Beilagehälfte 0,2 mm
       L
            11599 L
                                            Beilagehälfte 0,5 mm
                                                                    - nach Bedarf (je 2 St.)
       L
            11600 L
                                            Beilagehälfte 1,0 mm -
  9
           13614 L
                                            <u>Deckel komplett links</u> (L 16954 L) mit Ölabdichtungsring
       AL
  10
       AL
           10780 L
                                            Ölabdichtungsring
 11
            53883
                                            Rundschnurring (R 110-8-1,5 LaN 642)
       L
                                            Spannhülse (10x24 DIN 1481) (3 St.)
 12
            3881
        34M
 13
                                            Spannhülse (10x50 DIN 1481)
            3882
        34M
  14
                                            Zylinderstift (8h 11x40 DIN 7)
       44M
           6329
 15
            18515 L
                                            Distanzscheibe (90x109 Ø 0,56 st.) n. Bed.
 16
            16782 L
                                            Bremsgehäuse links (inneres)
       L
 17
            11607 L
                                            Schutzkappe für Bremsgehäuse (2 St.)
       L
       AL 13470 L
 18
                                            Bremsscheibe komplett (Einzelteile hierzu s. Seite 35-7)
           13476 L
 19
       AL.
                                            Bremslamelle mit Belag (2 St.)
                                             1 Satz Bremsbeläge, best. aus 2 Belägen u. 10 Nieten (2 St.)
 20
        BL
           10168L
 21
       L
           13093 L
                                            Halbhohlniet für Bremsbeläge (40 St.)
 22
           13843 L
                                            Bremswelle komplett (L 17144 L) mit Teil 23 - 25
 23
                                            Scheibe
           11659 L
       L
 24
       L
           11146 L
                                            Bundbüchse
 25
       L
            38730
                                            Kugel (10 DIN 5401)
 26
       L
           16774 L
                                            Bremsgehäuse links (äußeres)
 27
                                            Vierkant-Einstellschraube (M 10x35 DIN 479-8G)
       22M
           6351
                                            Sechskantmutter (M 10 DIN 934) (Ers.f.14M 3245)
 28
        14M
            7060
 29
       AL 13474 L
                                            Bremsscheibe komplett mit Teil 30 (weitere Einzelteile wie bei Teil 18
 30
       L
            16781 L
                                            Stange
 31
                                           *Bremslamelle mit Belag (2 St.)
           13473 L
 32
       ΒL
           10171
                                            1 Satz Bremsbeläge, best. aus 2 Belägen u. 10 Nieten (2 St.)
 33
        19M 6243
                                            Sechskantschraube (M 12x195 DIN 931-10K) (3 St.)
 34
        12M 5830
                                            Federring (A 12 DIN 127) (Ers.f. 12M 1627) (3St.)
```

<sup>\*</sup>Lamelle mit Buchstaben "H" gekennzeichnet

Seitenwelle und Bremse rechts Final Drive Shaft and Brake, R. H. Arbre latéral et frein (droite) Eje de mando final derecho y freno 

#### Seitenwelle und Bremse rechts Final Drive Shaft and Brake, R. H. Arbre latéral et frein (droite) Eje de mando final derecho y freno

```
Teil
        Bestell-Nr.
                          Fahrgest.-Nr.
                                                          Benennung
            11123 L
                                            Lagergehäuse rechts
   2
       JD
            37174
                                            Zylinderrollenlager (NJ 309) 45-100 ∅ 25 breit
                                            Seitenwelle rechts (Z = 11)
   3
       L
            18281 L
                                            Seitenwelle rechts (Z = 12) (Ers. f. L 18285 L)
       L
            23767
                                            Rundschnurring (R 142-3 LaN 642) Ers. f. L 53848 ] wahlweise
       L
            53854
       L
            53852
                                            Rundschnurring (R 140-3 LaN 642)
                                            Scheibe
   5
        L
            11128 L
                                            Beilagehälfte 0,1 mm
       L
            11597 L
                                            Beilagehälfte 0,2 mm
        L
            11598 L

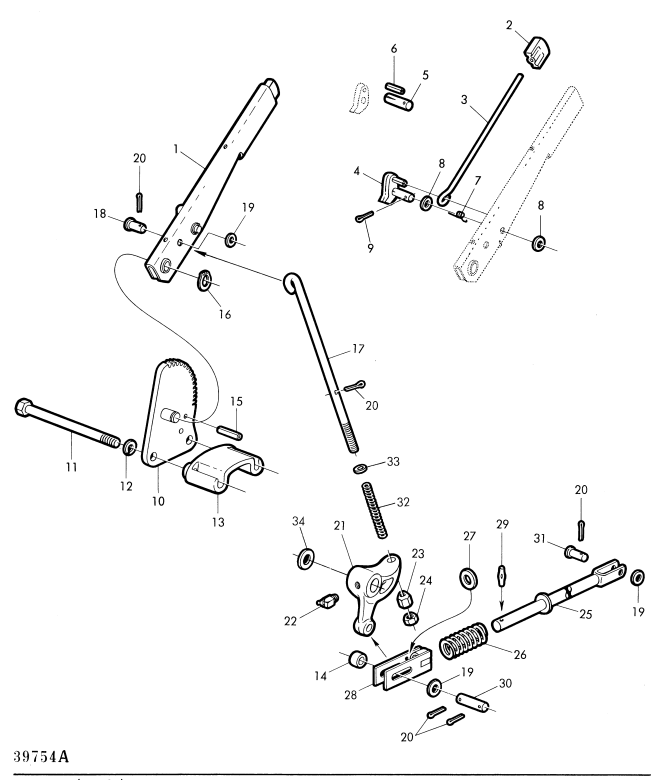
— nach Bedarf je 2 St.

        L
            11599 L
                                            Beilagehälfte 0,5 mm
                                            Beilagehälfte 1,0 mm —
            11600 L
        L
                                            Deckel komplett (L 16772 L) mit Ölabdichtungsring
   7
        ΑL
           13467 L
                                            Ölabdichtungsring
   8
        AL
           10784 L
                                            Rungschnurring (R 100-8-1,5 LaN 642)
   9
        1
            53884
                                            Spannhülse (10x24 DIN 1481) (2 St.)
  10
        34M 3881
                                            Distanzscheibe (84x98 Ø 0,56 st.) n. Bed.
  11
        L
            18518 L
                                            Bremsgehäuse rechts
  12
            16773 L
        L
                                            Schutzkappe für Bremsgehäuse
  13
            11607 L
  14
        AL 13470 L
                                            Bremsscheibe komplett best. aus Teil 15 - 25
                                            Bremsscheibe (2 St.)
  15
        L
            16776 L
                                            Kugel (7/8" DIN 5401) (4 St.)
  16
        L
            38756
                                            Feder (2 St.)
  17
        L
            12434 L
                                            Lasche (2 St.)
  18
        L
            16777 L
  19
                                            Paßschraube M 8 (2 St.)
        1
            11134 L
                                            Sechskantmutter (M 8 DIN 934) (Ers.f. 14M 3244) (2St.)
        14M
            6825
  20
                                            Federring (A 8 DIN 127) (Ers.f. 12M 1625)(2St.)
  21
        12M
             7008
        46M
                                            Bundbolzen (10h 11x30x25 DIN 1435)
  22
             3714
        11M
                                            Splint (3x15 DIN 94)
  23
             1380
                                            Scheibe (10,5 DIN 433) Ers. f. 3762
  24
        24M
            1754
                                            Stange
  25
        L
            16778 L
                                            Bremslamelle mit Belag (2 St.)
  26
           13469 L
                                            1 Satz Bremsbeläge best. aus 2 Belägen u. 10 Nieten (2 St.)
  27
        BL
           10168
                                            Halbhohlniet (20 St.)
  28
        L
            13093 L
  29
        34M
           3882
                                            Spannhülse (10x50 DIN 1481)
                                            Sechskantschraube (M 12x120 DIN 931-10K) (5 St.)
        19M
             6242
  30
                                            Federring (A 12 DIN 127)(Ers.f. 12M 1627)(5St.)
  31
        12M 5830
```

## Bremsfußhebel Brake Pedal Pédale de frein Pedal del freno

Teil	Bestell-Nr.	Fahrgest.⊸Nr.	Benennung
1	AL 16144 L	( - )	Welle für Bremsfußhebel
2	L 19909 L	( - )	Distanzrohr
3	49M 4108	( - )	Paßfeder (B 8x7x32 DIN 6885)
4	L 19907 L	( - )	Bremsfußhebel links
5	L 10866 L	( - )	Sperriegel
6	34M 3865	( - )	Spannhülse (6x24 DIN 1481)
7	19M 7181	( - )	Sechskant-Klemmschraube (M 10x55 DIN 931-86) (Ers.f.19M 2871)
8	12M 1626	( - )	Federring (A 10 DIN 127)
9	14M 7060	( - )	Sechskantmutter (M 10 DIN 934)(Ers.f.14M 3245)(7St.)
10	L 19910 L	( - )	Distanzbüchse
11	L 23862	( - )	Bremsfußhebel rechts
12	58M 5574	( - )	Schmiernippel (AM 8x1 DIN 71412) Ers. für 58M 7001
13	L <b>2</b> 2973 L	( - )	Scheibe (1,5 st.)
14	11M 1404	( - )	Splint (5x40 DIN 94)
15	L 23119 L	( - )	Rückzugfeder (2 St.)
16	L 16214 L	( - )	Stange (links) (ers. durch Teil 9, 34 und 36
17	54M 4422	-	Gabelkopf (G 10x40 DIN 71752)
<b>1</b> 8	L 19912 L	-	Stange (rechts) (ers. durch Teil 9, 35 und 36
<b>1</b> 9	14M 3921	-	Sechskantmutter (BM 10 DIN 6330)
20	L 12511 L	-	Feder
21	24M 1606	-	Scheibe (11,5 DIN 126)
22	45M 3667	( - )	Bundbolzen (10h 8x28x24 DIN 1434) (3 St.)
23	11M 1380	- )	Splint (3x15 DIN 94) (4 St.)
24	L 22905 L	- )	Bremswelle links
25 26	L 22907 L	-	Bremswelle rechts
20 27	24M 1595 11M 1414	-	Scheibe (27 DIN 125) (2 St.)
28	L 16212 L	-	Splint (6x40 DIN 94) (2 St.)
29	58M 5577	( - )	Winkelhebel (2 St.)
30	L 10940 L	-	Schmiernippel (BM 8x1 DIN 71412) (2 St.) Ers. für 58M 7004 Leiste (2 St.)
31	L 19613 L	-	Halter (2 St.)
32	14M 6842		Sechskantmutter (M 10 DIN 439)(Ers.f.14M 1777)(2St.)
33	L 12731 L	_ )	Feder (2 St.)
34	L 24483		Stange (links)
35	L 24486		Stange (rechts)
36	54M 4421	_ )	Gabelkopf (G 10 x 20 DIN 71 752) (2 St.)
70	ZIII TTL!	, -	danetrobi (a 10 x 50 DIM (1 1)5) (5 26°)

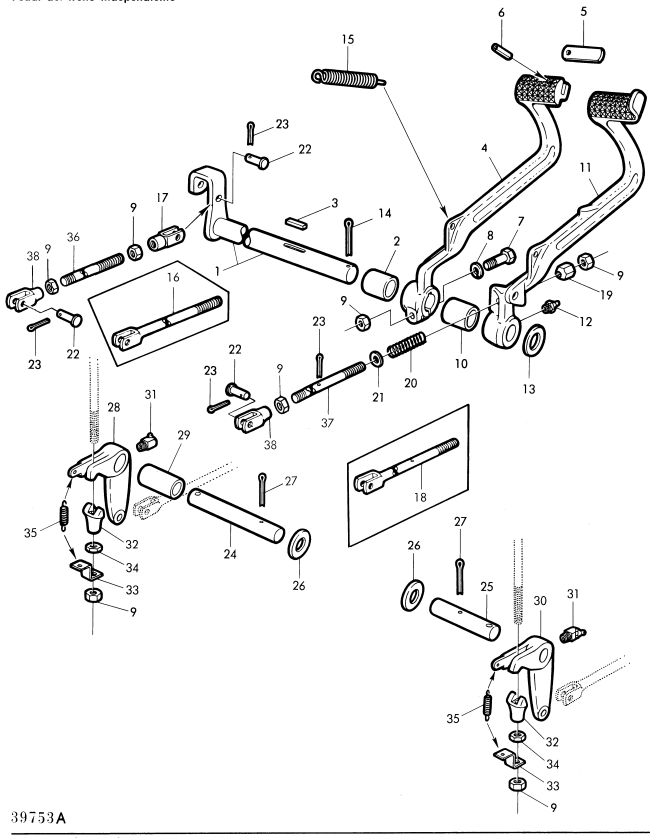
Bremshandhebel Handbrake Lever Levier de frein à main Palanca del freno



# Bremshandhebel Handbrake Lever Levier de frein à main Palanca del freno

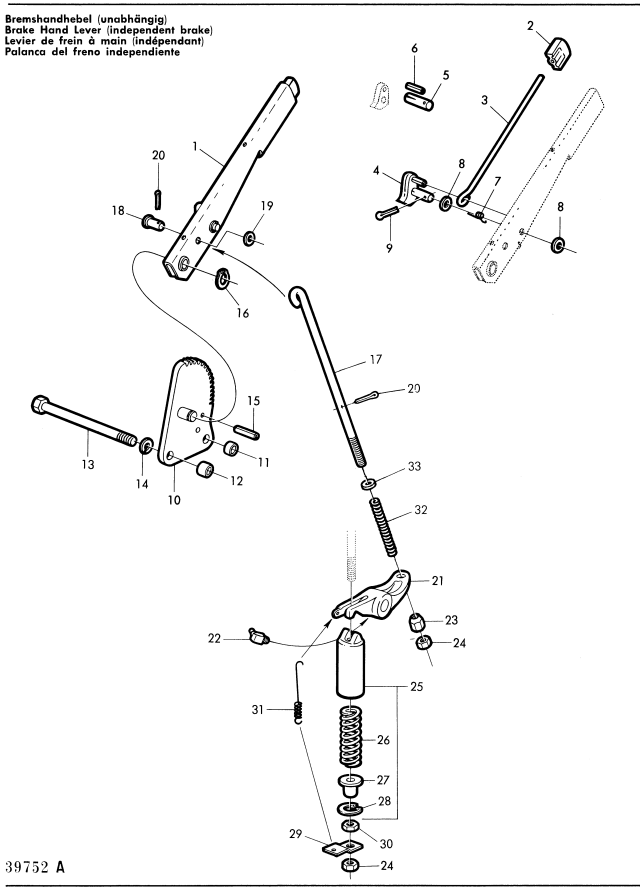
			Palanca del treno
Teil	Bestell <b>-</b> Nr.	FahrgestNr.	Benennung
1	AL 16099 L	( - )	Bremshandhebel komplett (AL 16252 L) mit <b>Teil 2 -</b> 9
2	L 22845 L	( - )	Druckknopf
3	L 22790 L	( - )	Klinkens†ange
4	AL 16270 L	( - )	Klinke komplett mit Teil 5 und 6
5	L 22916 L	( - )	Paßkerbstift
6	34M 5724	( - )	Spannhülse (6x26 DIN 1481)
7	L 22917 L	( - )	Schenkelfeder
8	24M 1584	( - )	Scheibe (10,5 <b>DIN</b> 125) (2 St.)
9	11M 1380	( - )	Splint (3x15 DIN 94)
10	AL 16145 L	( - )	Segment
11	L 19915 L	( - )	Sechskantschraube für Segment (M 12x212 DIN 931-10K) (2 St.)
<b>1</b> 2	12M 1627	( - )	Federring (A 12 DIN 127) (2 St.)
13	L 19914 L	( - )	Distanzbrücke
14	L 19913 L	( - )	Rohr
<b>1</b> 5	34M 5725	( - )	Spannhülse (6x30 DIN 1481) für Segment
16	40M 1824	( - )	Sicherungsring (18x1,2 DIN 471) für Handbremshebel
17	L 19908 L	( - )	<u>Stange</u> zum Handbremshebel
18	45M 3685	( - )	Bundbolzen (10h 11x28x22 DIN 1434) Ers. für 46M 3712
<b>1</b> 9	24M 1584	( - )	Scheibe (10,5 DIN 125) (3 St.)
20	<b>1</b> 1M <b>1</b> 380	( - )	Splint (3x15 DIN 94) (5 St.)
21	L 19670 L	( - )	<u>Hebel</u>
22	58M 5577	( - )	Schmiernippel (BM 8x1 DIN 71412) Ers. für 58M 7004
23	14M 392 <b>1</b>	( - )	Sechskantmutter (BM 10 DIN 6330)
24	14M 3245	( - )	Sechskantmutter (M 10 DIN 934)
25	AL 16251 L	( - )	Stange z. Bremsfußhebel-Welle
26	L 14035 L	( - )	Feder
27	24M 6759	<b>(</b> - )	Scheibe (17 DIN 125)(Ers.f.24M 1589)
28	AL 16250 L	( - )	Gabel
29	25M 6715	( - )	Knebelkerbstift (5x24 DIN 1475)
30	44M 6713	( - )	Bolzen (10h 11x55x47 DIN 1433)
31	45M 3667	( - )	Bundbolzen (10h 8x28x24 DIN 1434)
32	L 12511 L	( - )	Druckfeder
33	24M 1606	( - )	Scheibe (11,5 DIN 126)
34	L 12565	( - )	Scheibe (2 St.)
35	24M 3763	( - )	Scheibe (13 DIN 1441)

Bremsfußhebel (bei unabhängiger Handbremse) Brake Pedal (in case of independent Brake) Pédale de frein (en cas de frein à main indépendant) Pedal del freno independiente



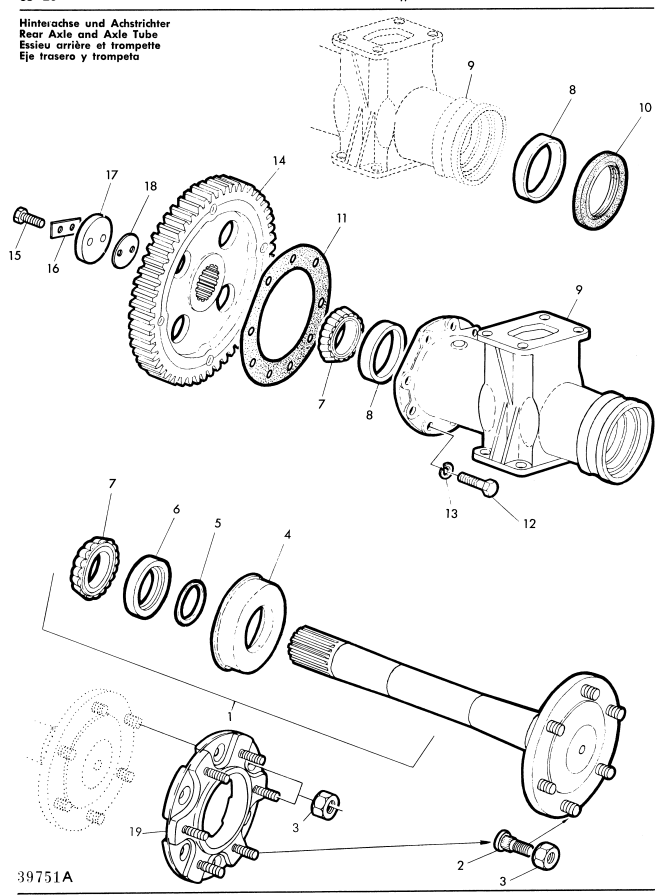
#### Bremsfußhebel (bei unabhängiger Handbremse) Brake Pedal (in case of independent Brake) Pédale de frein (en cas de frein à main indépendant) Pedal del freno independiente

```
Fahrgest.-Nr.
                                                          Benennung
Teil
        Bestell-Nr.
                                            Welle für Bremsfußhebel
   1
             16144 L
   2
        L
             19909 L
                                            Distanzrohr
   3
                                            Paßfeder ( B 8x7x32 DIN 6885)
        49M
              4108
                                            Bremsfußhebel links
   4
        L
             19907 L
   5
             10866 L
                                            Sperriegel
   6
                                            Spannhülse (6x24 DIN 1481)
        34M
              3865
   7
        19M
              7181
                                            Sechskant-Klemmschraube (M 10x55 DIN 931-8G)(Ers.f.19M 2871)
   8
        12M
                                            Federring (A 10 DIN 127)
              1626
                                            Sechskantmutter (M 10 DIN 934) (7 St.)
   9
        14M
              3245
  10
                                            Distanzbüchse
             19910 L
  11
        1
             23862
                                            Bremsfußhebel rechts
  12
             5574
                                            Schmiernippel (AM 8xl DIN 71412) Ers. für 58M 7001
        58M
                                             Scheibe (1,5 st.)
  13
             22973 L
        L
                                            Splint (5x40 DIN 94)
  14
        11M
             1404
                                             Rückzugfeder (2 St.)
  15
             23119 L
                                             Stange(links) (ers. durch Teil 9, 36 und 38)
  16
        L
             16214 L
                                             Gabelkopf (G 10x40 DIN 71752)
  17
        54M
             4422
             19912 L
                                             Stange (rechts) (ers. durch Teil 9, 37 und 38)
  18
        L
                                             Sechskantmutter (BM 10 DIN 6330)
  19
             3921
        14M
  20
        1
             12511 L
                                             Feder
                                             Scheibe (11,5 DIN 126)
  21
        24M
             1606
                                             Bundbolzen (10h 8x28x24 DIN 1434) (3 St.)
  22
        45M
              3667
  23
                                             Splint (3x15 DIN 94) (4 St.)
        11M
              1380
  24
                                             Bremswelle links
             22906 L
        L
                                             Bremswelle rechts
  25
        L
             22907 L
  26
             1595
                                             Scheibe (27 DIN 125) (2 St.)
        24M
                                             Splint (6x40 DIN 94) (2 St.)
  27
        7 7 M
             1414
                                             Winkelhebel links
  28
             16213 L
        L
  29
                                             Büchse
        L
             22904 L
                                             Winkelhebel rechts
  30
        L
             16212 L
                                             Schmiernippel (BM 8xl DIN 71412) (2 St.) Ers. für 58M 7004
  31
        58M
             5577
                                             Leiste (2 St.)
  32
             10940 L
        L
  33
             19613 L
                                             Halter (2 St.)
        L
                                             Sechskantmutter (M 10 DIN 439) (Ers.f.14M 1777)(2St.)
  34
        14M
             6842
  35
                                             Feder (2 St.)
        L
             12731 L
  36
             24483
                                             Stange (links)
        L
                                             Stange (rechts)
  37
             24486
        L
                                             Gabelkopf (G 10x20 DIN 71752)
  38
        54M 4421
```



### Bremshandhebel (unabhängig) Brake Hand Lever (independent brake) Levier de frein à main (indépendant) Palanca del freno independiente

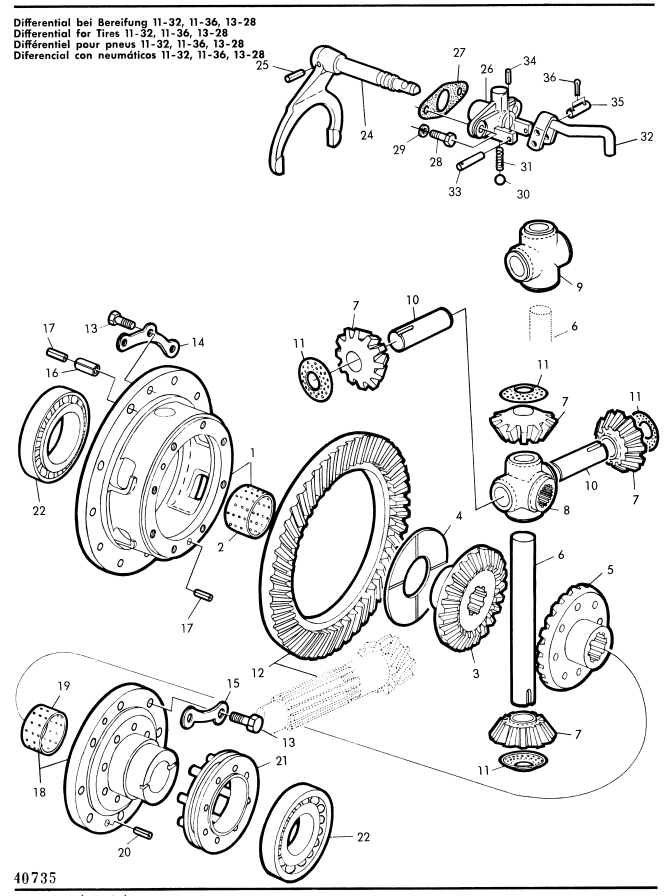
```
Teil
        Bestell-Nr.
                        · Fahrgest.-Nr.
                                                          Benennung
   1
            16099 L
                                            Bremshandhebel komplett (AL 16252 L) mit Teil 2-9
   2
        L
             22845 L
                                            Druckknopf
   3
             22790 L
        L
                                            Klinkenstange
   4
             16270 L
                                            Klinke komplett mit Teil 5 und 6
        AL
   5
             22916 L
                                            Paßkerbstift
   6
        34M
             5724
                                            Spannhülse (6x26 DIN 1481)
   7
        L
             22917 L
                                            Schenkelfeder
   8
        24M
             1584
                                            Scheibe (10,5 DIN 125) (2 St.)
  9
        11M
             1380
                                            Splint (3x15 DIN 94)
 10
        AL
            16145 L
                                            Segment
 11
        L
            19983 L
                                            Büchse
 12
        L
            19984 L
                                            Büchse
 13
        L
            19915 L
                                            Sechskantschraube (M 12x212 DIN 931-10K) f. Segment (2 St.)
 14
                                            Federring (A 12 DIN 127) (Ers.f. 12M 1627)(2St.)
        12M
              5830
 15
        34M
              5725
                                            Spannhülse (6x30 DIN 1481) f. Segment
 16
        40M
             1824
                                            Sicherungsring (18x1,2 DIN 471) für Handbremshebel
 17
       L
             19908 L
                                            Stange
 18
        45M
              3685
                                            Bundbolzen (10h 11x28x22 DIN 1434) Ers. f. 46M 3712
 19
        24M
             1584
                                            Scheibe (10,5 DIN 125)
 20
        11M
             1380
                                            Splint (3x15 DIN 94) (2 St.)
 21
       L
            19671 L
                                            Hebel
 22
        58M
             5577
                                            Schmiernippel (BM 8xl DIN 71412) Ers. für 58M 7004
 23
        14M
              3921
                                            Sechskantmutter (BM 10 DIN 6330)
 24
       14M
             3245
                                            Sechskantmutter (M 10 DIN 934) (2 St.)
 25
       AL
            12257 L
                                            Federgehäuse komplett (L 14037 L) mit Teil 26 - 28
 26
            14035 L
       L
                                            Feder
 27
            14038 L
       L
                                            Büchse
 28
       40M
            1856
                                            Sicherungsring (32x1,2 DIN 472)
 29
       L
            14039 L
 30
       14M
            6842'
                                            Sechskantmutter (M 10 DIN 439)(Ers.f.14M 1777)
 31
       L
            14040 L
                                            Feder
 32
       L
            12511 L
                                            Druckfeder
 33
       24M
            1606
                                            Scheibe (11,5 DIN 126)
```



PC-4004 (11-68) Printed in Germany

### Hinterachse und Achstrichter Rear Axle and Axle Tube Essieu arrière et trompette Eje trasero y trompeta

```
Teil
         Bestell-Nr.
                           Fahrgest.-Nr.
                                                            Benennung
            16293 L
         ΑL
                                             <u>Hinterachse komplett</u> (AL 16294 L) mit Teil 2, 4-7 (2 St.)
             16458 L
                                             Hinterachse komplett für Spur bis 2 m (AL 16459 L) mit Teil 2,4-7 (2
   2
             10714 L
                                             Riffelschraube M 18x1,5 zu Teil 1 und 19 (24 St.)
   3
             5829
         14M
                                             Kugelbundmutter (A 18 DIN 74361-8G) (12 St.) wie L 55829
   4
             16865 L
                                             Schutzkappe auf Hinterachse geschweißt (2 St.)
   5
         1
             53882
                                             Rundschnurring (R 68-4 LaN 642) (2 St.)
   6
             16866 L
         L
                                             Laufring (2 St.)
   7
         JD
             8162
                                             Innenring mit Rollenkranz (399 A) nur mit JD 8206 montieren (4 St.)
         JD
             37285
                                             Innenring mit Rollenkranz (K 399 A) nur mit JD 37284 montieren (4 St.
   8
         JD
             8206
                                             Außenring (394 A) nur mit JD 8162 montieren (4 St.)
         JD
             37284
                                             Außenring (K 394 A) nur mit JD 37285 montieren (4 St.)
   9
        L
             22960 L
                                             <u>Achstrichter</u> (2 St.)
        L
             23042 L
                                             Achstrichter für Spur bis 2 m (2 St.)
  10
        L
             53802
                                             Ölabdichtungsring (105x130x12) (2 St.)
  11
        L
             11679 L
                                             Dichtung (2 St.)
 12
             6579
                                             Sechskantschraube (M 14x50 DIN 933-10K) (18 St.)
         19M
 13
         12M
             5828
                                             Federring (A 14 DIN 127) (Ers. f. 12M 1628) (18 St.)
        AL 16175 L
  14
                                             Zahnrad (Z = 56) (2 St.)
         ΑL
             16176 L
                                             Zahnrad (Z = 54)
                                             und bei Bereifung 11-28 bis 20 km/Std. (2 St.)
 15
         19M
             3205
                                             Sechskantschraube (M 12x30 DIN 933-10K) (4 St.)
 16
        L
             15353 L
                                             Sicherungsblech (2 St.)
 17
        L
             22959 L
                                             Deckel (2 St.)
 18
        L
             22810 L
                                             Ausgleichscheibe 0,1 mm
             22811 L
        L
                                             Ausgleichscheibe 0,2 mm
                                                                         -nach Bedarf
             22812 L
                                             Ausgleichscheibe 0,5 mm
             22813 L
                                             Ausgleichscheibe 1.0 mm
 19
        AL
            13822 L
                                             Nabe komplett mit Teil 2 (2 St.)
```

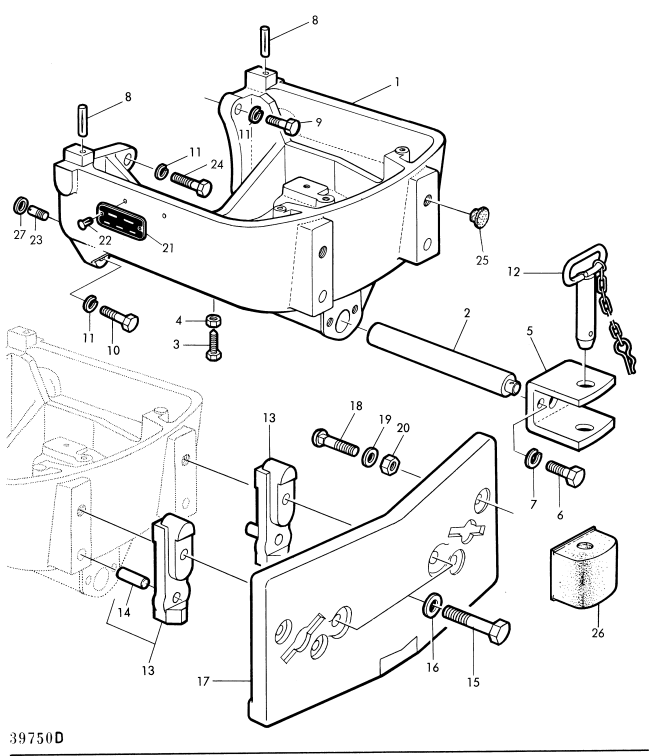


PC-4004 (11-68) Printed in Germany

Differential bei Bereifung 11-32, 11-36, 13-28 Differential for Tires 11-32, 11-36, 13-28 Différentiel pour pneus 11-32, 11-36, 13-28 Diferencial con neumáticos 11-32, 11-36, 13-28

```
Teil
         Bestell-Nr.
                            Fahrgest.-Nr.
                                                             Benennung
         AL 14586 L
                                              <u>Differential-Gehäuse</u> (L 18289 L) mit Büchse
                                              Büchse (58 Ø 39 br.)
   2
             12494 L
                                              Kegelrad rechts (Z = 24)
   3
             11114 L
   4
                                              Scheibe
             17371 L
         L
                                              Kegelrad links (Z = 24) bei unabhängiger Handbremse
   5
         L
             11097 L
                                              Kegelrad links (Z = 24)
         L
             11115 L
   6
         11116 L
                                              Bolzen
   7
                                              Kegelrad Z = 12 (4 St.)
         L
             11113 L
   8
             18290 L
                                              Nabe, bei unabhängiger Handbremse
         L
   9
                                              Nabe
         L
             18292 L
                                              Bolzen (2 St.)
  10
             18291 L
         L
                                              Tellerscheibe (4 St.)
  11
             10943 L
         L
                                              <u>Tellerrad und Hauptwelle</u> (Z = 49/8) nur gemeinsam lieferbar
             16230 L
  12
         ΑL
                                              Tellerrad und Hauptwelle (Z = 49/10) für Endgeschwindigkeit
         AL
             16229 L
                                              über 20 km
         19M 6246
                                              Sechskantschraube (M 10x28 DIN 933-10K) (18 St.)
  13
                                              Sicherungsblech (4 St.)
             11119 L
  14
                                              Sicherungsblech (5 St.)
  15
             11120 L
                                              Spannhülse zwischen Gehäuse und Tellerrad (13x28 DIN 1481) (2 St.)
  16
         34M
             6118
  17
                                              Spannhülse (8x28 DIN 1481) (2 St.)
          34M
             6402
                                              <u>Deckel</u> (L 11122 L) mit Büchse (bei unabhängiger Handbremse)
  18
         ΑL
             11346 L
                                              Deckel (L 11121 L) mit Büchse
         ΑL
             11345 L
                                              Büchse (68 Ø 30 br.) zu AL 11346 L
         L
             12495 L
  19
             11662 L
                                              Büchse (58 Ø 32 br.) zu AL 11345 L
         L
                                              Spannhülse zwischen Gehäuse und Deckel (8x24 DIN 1481) (5 St.)
  20
         34M
             3873
  21
             15788 L
                                              Schaltmuffe
         ΑL
                                              Kegelrollenlager (30215) 75x130 ∅ 27,5 br. (2 St.)
  22
         JD
             37129
  23
             18523 L
                                              Distanzscheibe 0,2 mm (nach Bedarf)
         L
                                              Schaltwelle L 13843 L mit Schaltgabel L 10967 L
             12091 L
  24
         ΑL
                                              (gemeinsam verbohrt) mit Spannhülse
                                              Spannhülse (5x32 DIN 1481)
  25
         34M 3859
                                              Lager
  26
             13842 L
  27
             11677 L
                                              Dichtung
             7168
                                              Sechskantschraube (M 10x30 DIN 933-8G)(Ers.f.19M 3146)(2St.)
  28
         19M
                                              Federring (A 10 DIN 127) (2 St.)
  29
         12M
              1626
                                              Kugel 9 Ø (9 DIN 5401)
  30
              38728
  31
                                              Feder
         1
             11678 L
  32
         ΑL
             16401 L
                                              Handhebel für Differntialsperre
                                              Bolzen (8 H 11x45 DIN 1433)
  33
         44M
              6479
  34
              3840
                                              Spannhülse (2x16 DIN 1481)
         34M
                                              Bolzen (10h 11x40x32 DIN 1433)
  35
         44M
              3640
  36
         11M 1388
                                              Splint (3x15 DIN 94) (2 St.)
```

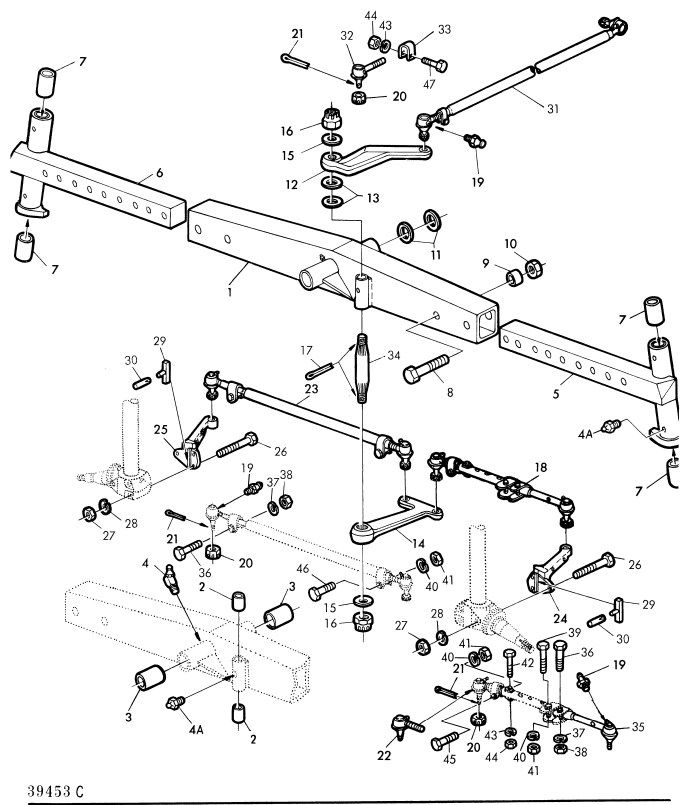
Achsträger, Drückevorrichtung, Frontgewichte Axle Support, Push-Device, Front Weights Support d'essieu, Chape de poussée Masses d'alourdissement avant Soporte de eje, dispositivo de empuje, contrapesos delanteros



Achsträger, Drückevorrichtung, Frontgewichte Axle Support, Push-Device, Front Weights Support d'essieu, Chape de poussée, Masses d'alourdissement avant Soporte de eje, dispositivo de empuje, contrapesos delanteros

Teil	Bestell-Nr.	Fahrgest.⊸Nr.	Benennung
1	L 19842 L	( - )	<u>Vorderachsträger</u>
2	L 19843 L	( - )	Lagerbolzen
3	22M 5700	( - )	Sechskantschraube (BM 10x35 DIN 564-8G) m. Spitze
4	14M 7060	( - )	Sechskantmutter (M 10 DIN 934)(Ers.f.14M 3245)
5	L 19845 L	( - )	Drückevorrichtung
6	19M 7334	( - )	Sechskantschraube (M 14x40 DIN 931-8G)(Ers.f.19M 2915)(2St.)
7	12M 5828	( - )	Federring (A 14 DIN 127)(Ers.f.12M 1628)(2St.)
8	25M 6742	( - )	Steckkerbstift (6x28 DIN 1474) für Kühlerschutzrahmen (2 St.)
9	19Н 1362	( - )	Sechskantschraube (5/8° x 1 <del>-</del> 7/8°)
10	19H 1890	( - )	Sechskantschraube (5/8"x2 <del>-</del> 3/4") (2 St.)
11	12M 1629	( - )	Federring (A 16 DIN 127) (4 St.)
12	AL 15948 L	( - )	Anhängebolzen mit Kette
13	AL 16387 L	( - )	<u>Distanzbock komplett</u> (L 23015 L) mit Teil 14 (2 St•)
14	25M 6740	( - )	Steckkerbstift (16x45 DIN 1474) (2 St.)
15	19M 6891	( - )	Sechskantschraube (M 18x100 DIN 931 <b>-</b> 8G (2 St.)
16	24M 1590	( - )	Scheibe (19 DIN 125) (2 St.)
17	L 23020 L	( - )	<u>Frontgewicht</u> ( 1 <del>-</del> 5 St. )
18	3H 1489	( • )	Flachrundschraube (5/8"x2-3/4") (2 - 6 St.)
19	24M 6759	( • )	Scheibe (17 DIN 125) (Ers.f.24M 1589)(2 - 6 St.)
20	14H 800	( - )	Sechskantmutter (5/8") (2 🗕 6 St.)
21	L 95919	( - )	Typenschild (LaN 633) unbeschriftet
22	25M 3827	( - )	Halbrundkerbnagel (3,8 DIN 1476) (2 St.)
23	L 24056	( - )	Schaftschraube (M 16x35) Ers.f. 6793 (2 St.)
24	19H 1387	( - )	Sechskantschraube (5/8"x2 <del>-</del> 1/4")
25	L 56551	( - )	Plastikstopfen (14 <b>,</b> 5 WN 352) für Schlepper ohne Frontlader
			bzw. Frontgewichte (2 St.)Ers. f. L 55567
26	L 24233	( - )	Schutzkappe für Drückevorrichtung
27	L 25700	(xxxxxx - )	Passring (2St.)

Vorderachse Front Axle Essieu avant Eje delantero



### Vorderachse Front Axle Essieu avant Eie delantero

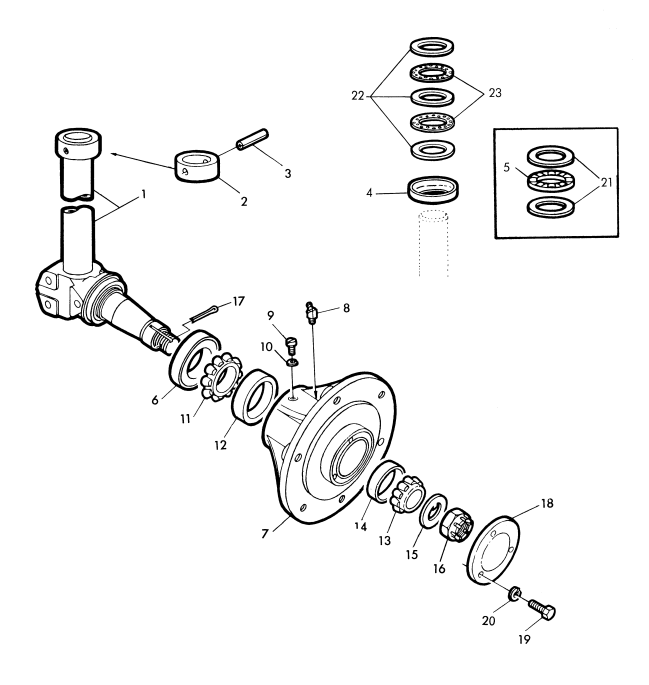
```
Teil
                   Bestell-Nr.
                                                                  Fahrgest.-Nr.
                                                                                                                                                   Benennung
                                10149
19460 L
12280 L
5577
16007 L
16807 L
    123445
                                                                                                                Vorderachsmittelstück kpl. (AL 16004 L) mit Büchsen u. Schmiernippeln
                                                                                                               Buchse (2 St.)
Schmiernippel (BM 8x1 DIN 71412) in Teil 1 (Ers. für 58M 7004)
Schmiernippel (AM 8x1 DIN 71412) in Teil 1, 5, 6 (5 St.)(Ers.f.58M 700
Achsarm links komplett mit Büchsen
Achsarm links komplett mit Büchsen

Achsarm links komplett mit Büchsen
                   58M
58M
AL
                   ALAL
    6
                                                                                                                Achsarm rechts komplett
                                                                                                                                                                                  mit Büchsen
             Г
                                16806
16815 L
7059
                                                                                                                Achsarm rechts komplett
                                                                                                                                                                                  mit Büchsen
                                                                                                               Buchse (4 St.)
Sechskantschraube (M 20x1,5x100 DIN 960-8G) (Ers.f. 19M 2964 zus. mit 14M 3262)(4 St.)
    8
                    19M
                                 19848 L
5356
                                                                                                               Büchse (4 St.)
Sechskantmutter (M 20x1,5 DIN 934)(Ers.f. 14M 3250 zus. mit 19M 7059)
                   14M
  1Ó
                                                                                                                                                                                                                                        (Ers.f.14M 3262)(4St.)
                                11844 L
11845 L
11846 L
 11
                                                                                                               Distanzscheibe 2 mm
Distanzscheibe 1,8 mm
Distanzscheibe 2,5 mm
                  nach Bedarf
 12
13
                              L
                                                                                                                Lenkhebel oben
                                                                                                                Scheibe 0,5 mm
Scheibe 2,0 mm
                                                                                                                                                                                       nach
Bedarf
                                                                                                             11111122222222223333333333344444444
                   11M
                  AL
58M
14M
11M
                  AL
AL
                                                                                                             Spurhebel rechts
Sechskantschraube (M 12x100 DIN 931-8G)(Ers.f.19M 2902)(6St.)
Sechskantmutter (M 12 DIN 934) (Ers.f.14M 3246)(6St.)
Federring (A 12 DIN 127).(6 St.)
Paßfeder mit Kerbstift (2 St.)
Paßkerbstift (3x12 DIN 1472)(2 St.)
Lenkstange komplett mit Teil 19-21, 32, 33, 43, 44 und 47
Augschraube mit Kugelzapfen (022 111 053 000)
Rohrschelle (20-18)
Bolzen für Lenkhehel
                                                                                                               Spurhebel rechts
                   79M
                  14M
12M
AL
25M
AL
AL
                                                                                                            Bolzen für Lènkhebél
Augschraube mit Kugelzapfen (024 111 032 564) zu Teil 18
Sechskantschraube (M 12x1,5x50 DIN 960-10 K) (2 St.)
Federring (A 12 DIN 127)[Ers.f.12M 6268)(2St.)
Sechskantmutter (M 12x1,5 DIN 934-6S) (2 St.)
Sechskantschraube (M 10x1x55 DIN 960-86)
Federring (A 10 DIN 127)[Ers.f.12M 7007)(3St.)
Sechskantmutter (M 13x1 DIN 934-6S) (3 St.)
Sechskantschraube (M 8x55 DIN 931-8G)(Ers.f.19M 2853)
Federring (A 8 DIN 127)[Ers.f.12M 5512)(2St.)
Sechskantmutter (M 8 DIN 934)[Ers.f.14M 3244)(2St.)
Sechskantschraube (M 10x1x50 DIN 960-8G)
Sechskantschraube (M 10x1x40 DIN 960-8G)
Sechskantschraube (M 8x35 DIN 931-8G)(Ers.f.19M 2849)
                                                                                                              Bolzen für Lenkhebel
                  19M
12M
                  19M
12M
                                 1626
                                 7001
7184
                  14M
                  19M
12M
                                 7008
                                 6825
7079
7078
                  14M
                  19M
19M
                                 7322
```

## Vorderachslager siehe Seite 40-7

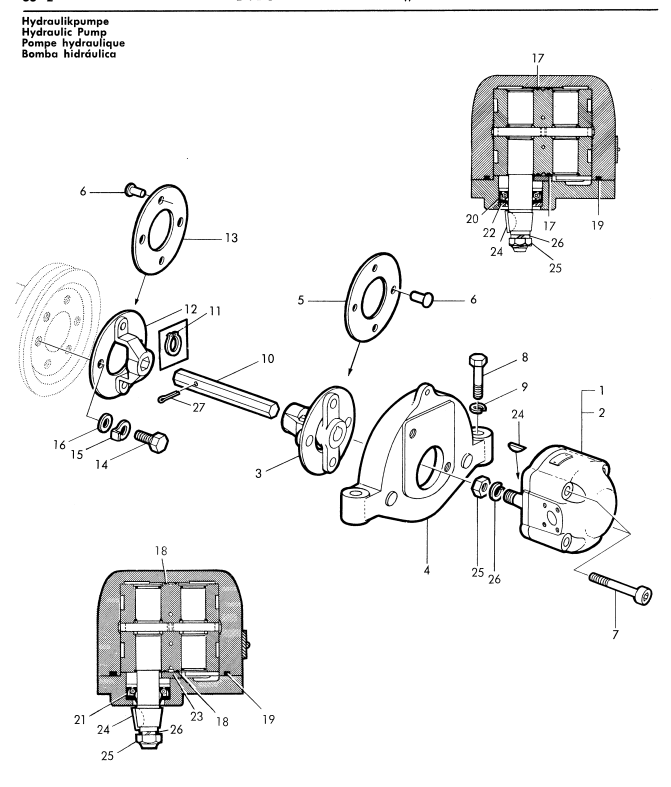
\* für Vorderachse mit erhöhter Bodenfreiheit

Vorderachslager Front Axle Bearing Housing, Bearings and Associated Parts Boîte de fusée, paliers et pièces associées Manquetas delanteras (despiece)



### Vorderachslager Front Axle Bearing Housing, Bearings and Associated Parts Boîte de fusée, paliers et pièces associées Manquetas delanteras (despiece)

```
Benennung
Teil
         Bestell-Nr.
                           Fahrgest.-Nr.
         AL 16861
                                              Achsschenkel links mit Teil 2 (gemeinsam verbohrt) und Teil 3
   1 [
                                              Achsschenkel rechts mit Teil 2 (gemeinsam verbohrt) und Teil 3
         AL
             16860
   2
                                             Ring (2 St.)
             16825 L
         L
                                              Spannhülse (10x60 DIN 1481) (2 St.)
   3
         34M 3883
                                              Kappe (2 St.)
             16824 L
   4
                                             Axialzylinderrollenlagerkäfig (ers. durch BL 10264) (2 St.)
             37406
                          (110001 - 114351 )
   5
         .ID
                                             Labyrinthring (2 St.)
   6
             22817 L
         L
                                             Vorderradnabe (2 St.)
   7
             19890 L
                                              Schmiernippel (BM 10x1 DIN 71412) (2 St.) Ers. für 58M 7005
             5578
   8
         58M
                                             Zylinderschraube (2 St.)
   9
             12575 L
         L
                                              Federring (A 6 DIN 127) (Ers.f. 12M 1624) (2St.)
  10
         12M
              7012
                                             Innenring mit Rollenkranz (LM 501349) nur m. JD 8237 montieren (2 St.)
         JD
              8902
                                              Innenring mit Rollenkranz (KLM 501349) nur m. JD 37282 montieren (2 St.
         JD
             37280
                                              Außenring (LM 501310) nur m. JD 8902 montieren (2 St.)
        JD
              8237
                                             Außenring (KLM 501310) nur m. JD 37280 montieren (2 St.)
         JD
             37282
                                              Innenring mit Rollenkranz (LM 67048) nur m. JD 8225 montieren (2 St.)
         JD
              8187
                                             Innenring mit Rollenkranz (KLM 67048) nur m. JD 37281 montieren (2 St.)
         JD
             37283
        JD
                                              Außenring (LM 67010) nur m. JD 8187 montieren (2 St.)
              8225
                                              Außenring (KLM 67010) nur m. JD 37283 montieren (2 St.)
             37281
         JD
                                              Scheibe (2 St.)
  15
         L
             18688 L
                                              Kronenmutter (24x1,5 DIN 937) (2 St.)
  16
         14M
             5411
                                              Splint (5x45 DIN 94) (2 St.)
  17
             1405
                                             Deckel (2 St.)
  18
             19889 L
                                              Sechskantschraube (M 8x20 DIN 933-8G) (Ers.f.19M 3129)(3St.)
  19
         19M
              7139
              7008
                                              Federring (A 8 DIN 127) (Ers.f. 12M 1625) (3St.)
  20
         12M
                                             Lagerscheibe (LS 4060) zu Teil 5 (4 St.)
  21
         JD
             37407
                          (110001 - 114351)
         ΒI
             10264
                          (110001 - 114351)
                                              Scheiben für Achslager komplett mit Teil 22 und 23
  22
             24596
                         (114352 -
                                              Scheibe (Stahl) (6 St.)
  23
             24597
                         (114352 -
                                              Druckscheibe (Bronze) (4 St.)
```

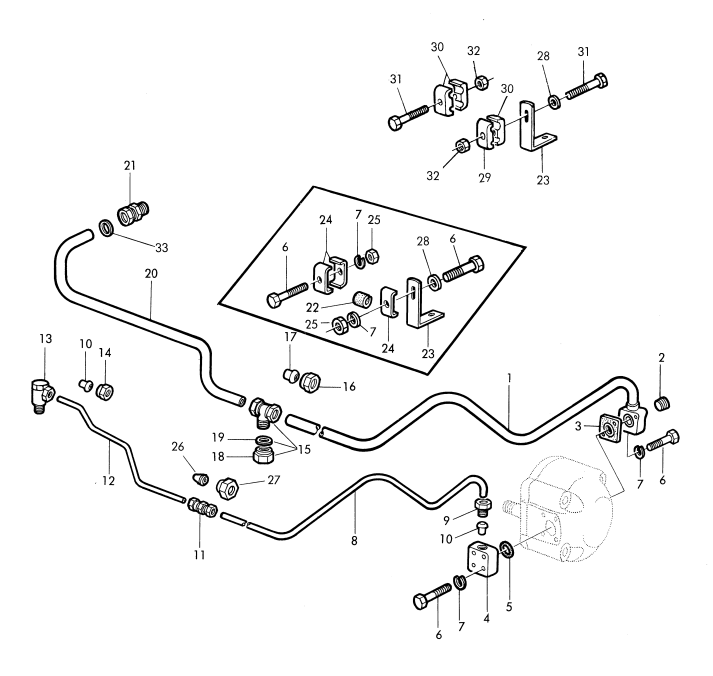


# Hydraulikpumpe Hydraulic Pump Pompe hydraulique Bomba hidráulica

Teil		Bestell-Nr.		FahrgestNr.		Benennung
1		AL	16161 L	( -	. )	<u>Hydraulikpumpe</u> (HY/ZFR - 1/5,5 AL 104)(0510 310 304) mit Teil 17-26
2	Γ	AL	16301 L	(	)	Hydraulikpumpe (HY/ZFR - 1/8 AL 104) (0 510 410 304) bei vorh. Stromteiler AL 16962 (Ers.f. AL 15149L) mit Teil 17-26
	L	AL	<b>1</b> 6963	( -	)	Hydraulikpumpe (HY/ZFR - 1/16 AL 104) (0 510 610 303) fahydroLenkung mit Teil 17-26
3		AL	<b>1</b> 6163 L	( -	- )	Kupplungsstück vorn, mit Teil 5 u. 6
4		L	22774 L	( -	- )	Flanschlager
5		L	22772 L	( -	. )	Scheibe (3 St.)
6		16M	4707	( -	. )	Flachrundniet (8x12 DIN 674) zu Teil 3 u. 12 (6 St.)
7		19M	6279	( •	• )	Zylinderschraube (M 10x75 DIN 912-8G) für Pumpe AL 16161 L, AL 16301 (2 St.)
	L	19M	6280	( .	. )	Zylinderschraube (M 10x95 DIN 912-8G) für Pumpe AL 16963 (2 St.)
8		<b>1</b> 9M	7180	( .	- )	Sechskantschraube (M 10x45 DIN 931-8G)f.Flanschl.(Ers.f.19M 2869)(2S
9		12M	1626	(	. )	Federring (A 10 DIN 127) (2 St.)
10		L	22775 L	( .	<b>.</b> )	Welle (Pumpenantrieb) bis Fahrgest.⊶Nr. 110135 Teil 27 mitliefern
11		40M	1822	(110001 -	- 110135)	Sicherungsring (16x1 DIN 471)
12		ΑL	16162 L	( -	- )	Kupplungsstück hinten mit Teil 6 u. 13
13		L	22773 L	( .	<b>-</b> )	Scheibe (3 St.)
14		<b>1</b> 9H	1731	( .	<b>-</b> )	Sechskantschraube (3/8"x1") für Teil 12 (2 St.)
15		L	24199	(	<b>-</b> )	Sicherungsblech (Ers. f. 1359) (2 St.)
16		24 <b>M</b>	1584	(, .	- )	Scheibe (10,5 DIN 125) (6 St.)
17		L	13052 L	(	- xxxxxx)	Dichtring (1 510 210 004) (2 St.)
18		L	25366	( xxxxxx	- )	Dichtring (1 510 210 022) (2 St.)
19	Г	L	13053 L	(	- )	Dichtring (1 510 210 005) zu Pumpe AL 16161 L, AL 16301 L
		L	24688	(	- )	Dichtring (1 510 206 001) zu Pumpe AL 16963
20	Γ	AL	15346 L	(	<b>-</b> xxxxxx)	Ölabdichtungsring (1 510 282 007) zu Pumpe AL 16161 L ers.durch L 25365
	L	L	24689	( .	<b>-</b> xxxxxx)	Ölabdichtungsring (1 510 282 007) zu Pumpe AL 16963, AL 16301 L ers.durch L 25365
21		L	25365	(xxxxxx)	- )	Ölabdichtring (1 510 283 008)
22		L	24288	(	- xxxxxx)	Stützring (1 510 102 006) ers.d. L 25365
23		L	25367	(xxxxxx)	- )	Distanzstück (1 511 000 008)
24		26M	4222	(	- )	Scheibenfeder (3x6,5 DIN 6888)
25		<b>1</b> 4M	5387	(	- )	Sechskantmutter (M 12x1,5 DIN 936)
26		12M	5830	(	- )	Federring (A 12 DIN 127) (Ers. f. 12M 6268)
27		11M	1385	(	- )	Splint (3x28 DIN 94)

Stromteiler siehe Seite 55-27

Hydraulikleitungen Hydraulic Lines Circuit hydraulique Conducciones hidráulicas

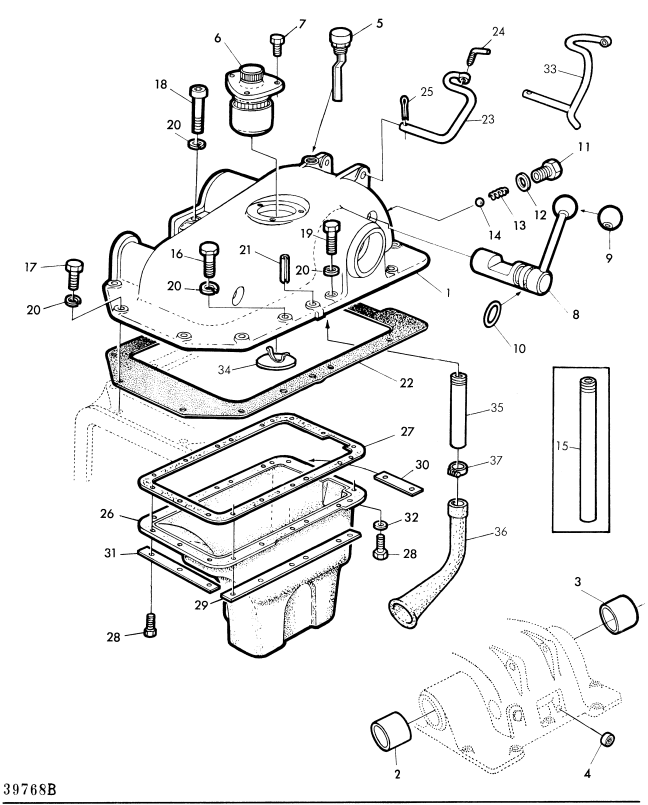


# Hydraulikleitungen Hydraulic Lines Circuit hydraulique Conducciones hidráulicas

Teil	Bestell-Nr.	FahrgestNr.	Benennung
1	AL 17324	( - )	Saugleitung mit Anschlußstutzen (Ers. f. AL 16423 L)
2	15M 6643	(110001 - )	Verschlußschraube (M 14x1,5 keg. DIN 906)
3	L 24414	( - )	Dichtungsplatte (Ers. f. L 53840 bzw. L 53867) Saugseite
4	L 19686 L	( - )	Anschlußstutzen für Druckleitung vorn
5	L 53839	( - )	Rundschnurring (R 19-2,4 LaN 642) Druckseite
6	19M 7374	( - )	Sechskantschraube (M 6x40 DIN 933-8G)(Ers.f.19M 5938)(8St.)
7	12M 1624	( - )	Federring (A 6 DIN 127) (8 St.)
8	L 24403	( - )	<u>Druckleitung vorn</u> (Ers. f. L 22798 L)
9	15M 6131	( - )	Überwurfschraube (AL 12 DIN 3871)
10	15M 6130	( - )	Schneidring (L 12 DIN 3861) (2 St.)
11	L 19685 L	( - )	Rohrverschraubung, gerade (E - 12 - 11) mit Teil 26,27
12	L 17637 L	( - )	<u>Druckleitung hinten</u>
13	AL 14157 L	( - )	Schwenkverschraubung mit Teil 10 u. 14
14	15M 6139	( - )	Überwurfmutter (AL 12 DIN 3870)
15	AL 16566	( - )	T-Verschraubung mit je 2 St. Teil 16 u. 17, sowie Teil 18, 19
16	15M 6140	( - )	Überwurfmutter (AL 22 DIN 3870) (2 St.)
17	15M 6141	( - )	Schneidring (L 22 DIN 3861) (2 St.)
18	38M 6358	( - )	Verschlußmutter (M 26x1,5 DIN 7605) Ölablaß
19	51M 4246	( - )	Dichtring (A 26x32 DIN 7603)
20	L 24406	( - )	Saugleitung hinten (Ers. f. L 23521)
21	AL 56048	( - )	Anschlußverschraubung, gerade (CL 22 DIN 2353) mit Teil 16 u. 17
<b>2</b> 2	L 23518	( - )	Gummimuffe (2 St.)
23	L 23519	( - )	Halter
24	L 23520	( - )	Rohrschellenhälfte (3 St.)
25	14M 3242	( - )	Sechskantmutter (M 6 DIN 934) (2 St.)
26	L 23515	( - )	Anschlagring (b - 12 - 1) zu Teil 11
27	L 23514	( - )	Überwurfmutter (a - 12 - 11) zu Teil 11
28	24M 1583	( - )	Scheibe (8,4 DIN 125)
29	L 24412	( - )	Klemmstück
30	L 24413	( - )	Klemmstück (3 St.)
31	19M 2852	( - )	Sechskantschraube (M 8x45 DIN 931-8G) (2 St.)
32	14M 3244	( - )	Sechskantmutter (M 8 DIN 934) (2 St.)
<b>3</b> 3	L 24811	( - )	Dichtring

Leitungen für hydr. Lenkung siehe Seite 80-7

Hydraulikgehäuse und Ölwanne Rockshaft Housing And Oil Pan Bloc hydraulique et cuve à huile Elevador hidráulico con depósito de aceite



### Hydraulikgehäuse und Ölwanne Rockshaft Housing And Oil Pan Bloc hydraulique et cuve à huile Elevador hidráulico con depósito de aceite

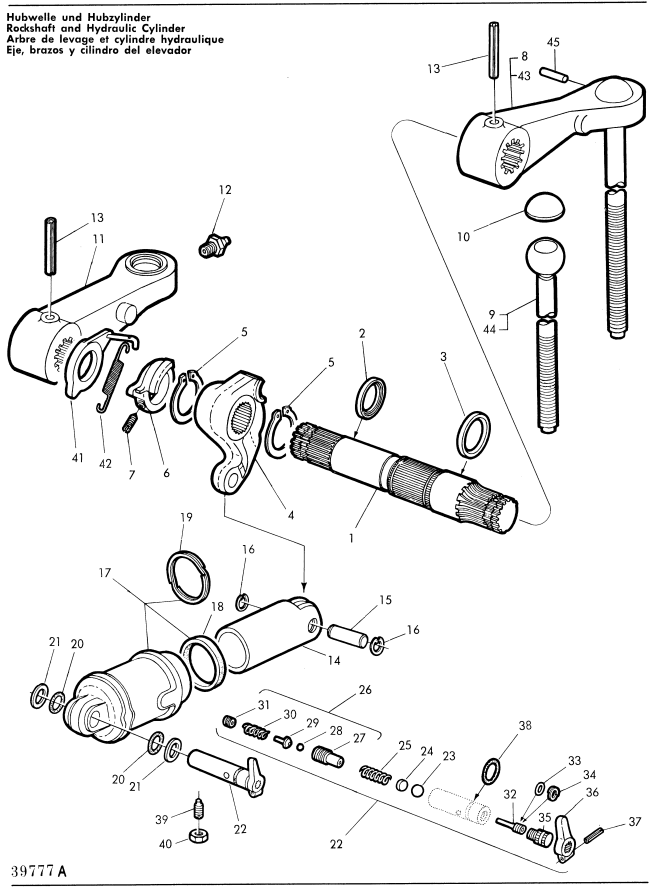
```
Teil
        Bestell-Nr.
                          Fahrqest.-Nr.
                                                            Benennung
        AL
             17444
                                             Kombi<u>nations-Regelhydraulik kompl.</u> (Ers.f.AL 15887 L u. AL 17003
                                             jedoch ohne Überdruckventil und Lagerblock) mit Hubzylinder. Hub-
                                             Welle und -Arme, Regelmechanismus, Steuerung, Oelwanne und Filter
             17445
        ΑL
                                             Kombinations-Regelhydraulik kompl. wie AL 17444, jedoch mit Hubarm
                                             AL 15947 L (für Schlepper m. Bereifung 9-36 AS)
  1
             15886 L
        AL
                                 - 115283)
                                             Hydraulikgehäuse kompl. (L 19691) mit Büchsen (ers. durch AL 17443
                                                                       bei Mitlieferung von AL 17442)
        AL
             17443
                         (115284 🗕
                                             Hydraulikgehäuse kompl. (L 24512) mit Büchsen
 2
             17053 L
       L
                                             Büchse, links
  3
        L
             17052 L
                                             Büchse, rechts
  4
        AL
             14986 L
                                             Ölabdichtungsring (18x12x4,5) für Regelstange
 5
        AL
             15217 L
                                             Ölmeßstab und Luftausgleichfilter (1457 432 015)
 6
             10643 L
       AL
                                 115283)
                                             Hydraulikfilter kompl. (FJ/JR 2/1) Einzelteile hierzu siehe S.55-9
        AL
             17442
                         115284
                                             Hydraulikfilter kompl. Einzelteile hierzu siehe S. 55-9
 7
        19M
             4791
                                             Sechskantschraube (M 6x15 DIN 933) (3 St.)
             16421 L
 8
        AL
                                             Sperrhebelwelle kompl. mit Kugelknopf und O-Ring
 9
        39M
             1705
                                             Kugelknopf (B 32 DIN 319)
10
       53819
                                             0-Ring (OR 34,2 - 3 LaN 641)
11
       L
            11459 L
                                             Hohlschraube (M 14x25)
12
       51M
             4237
                                             Dichtring (A 14x20 DIN 7603-Cu)
13
            11460 L
                                             Druckfeder
14
       L
            38725
                                             Kugel (8 mm DIN 5401)
15
                                             Saugrohr (M 22x1,5) ersetzt durch Teil 35 - 37
            11484 L
                         110001 - 110700)
16
       19M
             2976
                                             Sechskantschraube (M 10x35 DIN 931-10K) (2 St.) Ers.f. 19M 5660
17
       19M
             2976
                                             Sechskantschraube (M 10x35 DIN 931-10K) (9 St.)
18
       19M
             6876
                                             Zylinderschraube (M 10x65 DIN 912-10K) Ers. f. 5508
19
       19M
             2978
                                            Sechskantschraube (M 10x45 DIN 931-10K)
20
       12M
             1626
                                            Federring (A 10 DIN 127) (13 St.)
21
       34M
             6118
                                            Spannhülse (13x28 DIN 1481) (2 St.)
22
            11689 L
                                            Dichtung für Hydraulikgehäuse
23
            23850
       L
                                            Lenkerhalter für AL 16848
24
            12679 L
                                            Knebelschraube (M 10)
25
       11M
            1390
                                            Splint (4x20 DIN 94)
26
       L
            19693 L
                                            Ölwanne
27
       Ĺ
            19692 L
                                            Korkdichtung (2 mm)
28
       19M
            6263
                                            Sechskantschraube (M 6x15 SK DIN 933-8G) (16 St.)
29
            19694 L
                                            Flacheisen (2 St.)
30
            12978 L
       L
                                            Flacheisen
31
            12979 L
                                            Flacheisen
32
                                            Unterlagscheibe (8,4 DIN 125)
       24M
            1583
33
       AL
            13160 L
                                            Lenkerhalter für AL 17065 (Ers. f. AL 16309 L)
34
       A!_
            17119
                        (110701 - xxxxxx)
                                            Ölverteiler
35
            24119
                        (110701 -
       L
                                            Saugrohr (M 22x1,5)
36
       L
            24118
                       (110701 -
                                            Saugstutzen
37
            24120
                        (110701 -
                                            Schlauchklemme
```

Überdruckventil und Lagerblock s. Seite 55-9

Hydraulikfilter und Überdruckventil Hydraulic Filter and Pressure Relief Valve Filtre du système hydraulique et soupape de sûreté Filtro hidráulico y válvula de seguridad 

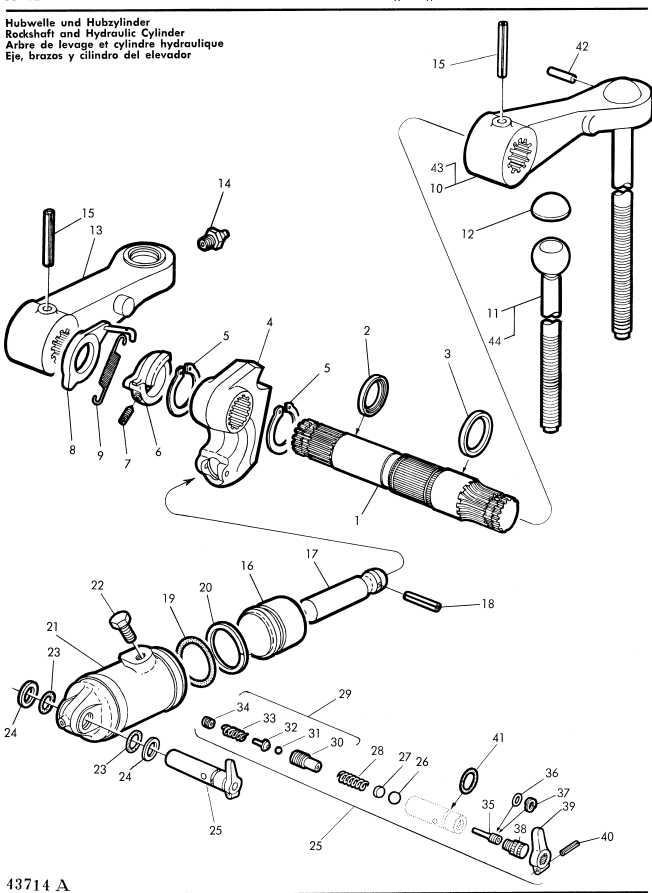
```
Hydraulikfilter und Überdruckventil
Hydraulic Filter and Pressure Relief Valve
Filtre du système hydraulique et soupape de sûreté
Filtre hidréulice y válvula de seguridad
```

```
Filtro hidráulico y válvula de seguridad
Teil
        Bestell-Nr.
                          Fahrgest.-Nr.
                                                           Benennung
        AL 10643 L
                                             Hydraulikf<u>ilter komplett</u> (FJ/JR 2/1) mit Teil 1 - 15
                                - 115283)
                                               (Anbau siehe Seite 55-4)
            17442
        AL
                        (115284 -
                                             Hydraulikfilter komplett mit Teil 41 - 44
  1
            12677 L
                                             Verschlußschraube (FJSR7S 1X314)
       L
                                - 115283)
  2
       L
            12678 L
                                             Dichtung (WNS13S6X)
                                - 115283)
  3
       L
            12676 1
                                - 115283)
                                             Ring (WMR32S4X314) in Filterdeckel
  4
       12675 L
                                - 115283)
                                             Platte (WPT 50S2X) zur Schraubenfeder
  5
        L
            12674 L
                                - 115283)
                                             Schraubenfeder (WSF 10S46X)
  6
       L
            12672 L
                                - 115283)
                                            Dichtring (WNR40S19X)
  7
           11871 L
        ΑĹ
                                             Gehäuse komplett (FJGE 11P9Z) mit Teil 8 - 12
                                - 115283)
 8
            12670 L
                                - 115283)
                                            Dichtring (WNR13S4X) auf dem Stützrohr
 9
       L
            12668 L
                                             Ausgleichscheibe (WMS22S23X314) 1 mm st. (2 St.)
                                - 115283)
 10
       L
            12669 L
                                             Siebstern (Metall) FJSJ34P1Z
                                - 115283)
11
       L
            12667 L
                                            Dichtring (FUNR1S1X)
                                - 115283)
12
        40M 4376
                                - 115283)
                                             Sprengring (24 DIN 9045)
13
            12673 L
                                - 115283)
                                             Federgehäuse (FJMH10P3X)
14
            12671 L
       1
                                             Filterdeckel (FJDE19S2X)
                                115283)
15
            12666 L
       L
                                - 115283)
                                            Stützrohr
16
       L
            23989
                                            Lagerblock (Ers. f. L 19697 L) für Überdruckventil
17
       L
            53836
                                            Rundschnurring (R 16-3 LaN 642) (2 St.)
18
       19M
            2722
                                            Zylinderschraube (M 8x25 DIN 912-8G)(Ers.f.19M 4719)
19
       19M
           7248
                                            Zylinderschraube (M 8x60 DIN 912-8G)(Ers.f.19M 4723)
20
           19695 L
                                            Ölleitung vom Lagerblock zum Hydraulikgehäuse
21
            19696 L
                                            Anschlußverschraubung, gerade (AM-12-13) mit Teil 37 und 38 (2 St.)
22
                                            Überdruckventil komplett best. aus Teil 23 - 33
           15677 L
23
           19615 L
                                            Ventilgehäuse
24
       15M 2714
                                            Verschlußschraube (M 10x1 DIN 910)
25
       51M 4232
                                            Dichtring (A 10x14 DIN 7603)
26
       L
           17655 L
                                            Ventilkegel
27
           27650 L
                                            Stopfen
28
           20093 L
       L
                                            Stellring
29
           53826
                                            O-Ring (OR 9.3-24 LaN 641)
30
           17656 L
       Ĺ
                                            Druckfeder
31
       51M 4242
                                            Dichtung (A 20x24 DIN 7603)
32
       22M
            6535
                                            Gewindestift (M 8x30 DIN 417) Stellschraube
33
            5057
       14M
                                            Sechskantmutter (BM 8 DIN 439)
34
       19M
            7295
                                            Sechskantschraube (M8x45DIN 931-86)f. Überdruckvent. (Ers.f. 19M 2851)(2St.
35
           7008
       12M
                                            Federring (A 8 DIN 127)(Ers.f.12M 1625)(2St.)
36
           53830
       L
                                            Rundschnurring (R 6-3 LaN 642) (2 St.)
37
           23087 1
       L
                                            Stoßkeilring (C-12-13) (2 St.)
38
       L
           23514
                                            Überwurfmutter (a-12-11) wie L 23088 (2 St.)
39
       L
           23990
                                            Lagerblock für Überdruckventil und Stromteiler
                                             (bei Schlepper mit hydr. Lenkung und Frontlader)
40
       15M 6457
                                            Verschlußstopfen (M 10x1 DIN 906)
41
           24511
                        (115284 -
                                            Filterdeckel
42
       L
           24508
                        (115284 -
                                            Dichtung
                                                                zu AL 17442
43
       L
           24509
                        ( 115284 -
                                            Siebstern
44
       L
           24510
                        (115284 -
                                            Dichtring
                                     Stromteiler siehe Seite 55-27
```



### Hubwelle und Hubzylinder Rockshaft and Hydraulic Cylinder Arbre de levage et cylindre hydraulique Eje, brazos y cilindro del elevador

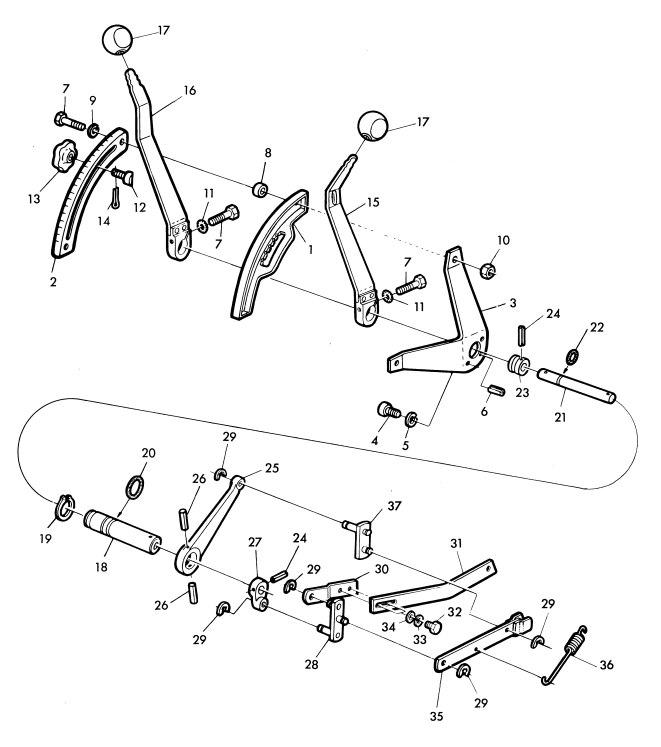
```
Teil
        Bestell-Nr.
                           Fahrgest.-Nr.
                                                            Benennung
  1
            14066 L
        L
                                 - 115283)
                                             Hubwelle
  2
            19637 L
                                 - 115283)
                                             Olabdichtungsring (60x70x7)
  3
        L
            19638 L
                                 - 115283)
                                             Ölabdichtungsring (68x78x7)
  4
            13572 L
                                 - 115283)
                                             Schwinge
  5
        40M 1844
                                             Sicherungsring (65x2,5 DIN 471) (2 St.)
                                 - 115283)
  6
            11454 L
                                             Steuerexzenter
                                 - 115283)
  7
                                             Gewindestift (M 8x15 DIN 553)
        22M 6471
                                 - 115283 )
  8
        AL 17666
                                 - 115283)
                                             Hubarm links komplett mit Spindel, Blechkappe und Stift (Ers.f.AL 15945
  9
            24684
                                 - 115283)
                                             Hubspindel links (Ers. für L 19785 L)
 10
            19784 L
                                 - 115283 )
                                             Blechkappe (Schweißteil)
 11
        ΑL
            15888 L
                                             Hubarm rechts
                                 - 115283)
 12
        58M 5573
                                 - 115283 )
                                             Schmiernippel (AM 6 DIN 71412) (2 St.) Ers. für 58M 7000
 13
        34M 6598
                                 115283)
                                             Spannhülse (13x95 DIN 1481) (2 St.)
 14
        L
            17139 L
                                             Hubkolben
                                 - 115283)
 15
       L
            16287 L
                                             Kolbenbolzen (25 ∅) normal
                                 - 115283)
       L
            15490 L
                                 - 115283)
                                             Kolbenbolzen (26 ∅) für Reparatur
 16
       40M 5098
                                 - 115283)
                                             Sicherungsring (25x1,2 DIN 472) für normalen Kolbenbolzen (2 St.)
       40M
             1853
                                             Sicherungsring (26x1,2 DIN 472) für Reparatur-Kolbenbolzen (2 St.)
                                 - 115283)
 17
        BL
            10011 L
                                 115283 )
                                             Hubzylinder (L 17137 L) mit Teil 18 und 19
 18
        L
            16625 L
                                 115283)
                                             Nutring (80x90x10)
 19
        L
            17138 L
                                 - 115283)
                                             Stützring
 20
            53818
        L
                                 - 115283)
                                             O-Ring (OR 30,3 - 2,4 LaN 641) (2 St.)
 21
        L
            12684 L
                                 115283)
                                             Stützscheibe (2 St.)
 22
            16521 L
                                 - 115283)
                                             Senkdrossel komplett (L 19424 L) mit Teil 23 - 38
 23
            38735
                                 115283)
                                             Kugel (12 DIN 5401)
 24
       L
            12484 L
                                 115283)
                                             Druckstück
 25
            23148 L
                                 - 115283 )
                                             Druckfeder
 26
        ΑL
           16522
                                 - 115283)
                                             Druckbegrenzungsventil best. aus Teil 27 - 31
27
            23145 L
                                 - 115283 )
                                             Ventileinsatz
28
       L
            38714
                                 - 115283)
                                             Kugel (3/16" DIN 5401)
29
       L
            12710 L
                                 - 115283)
                                             Kugelteller
30
       L
            23147 L
                                - 115283)
                                             Überdruckfeder
31
            23146 L
                                - 115283)
                                             Stopfen
32
       L
            17467 L
                                - 115283 )
                                             Regelstift
33
       L
            53811
                                - 115283)
                                             O-Ring (OR 7,3 - 2,4 LaN 641)
34
       L
            53851
                                - 115283 )
                                             Stützring (7,9x12x0,5)
35
       L
            17468
                                - 115283 )
                                             Stellschraube (M 16x1,5)
36
       L
            11457 L
                                - 115283 )
                                             Griff für Senkdrossel
37
        34M 5711
                                - 115283)
                                             Spannhülse (5x20 DIN 1481)
38
            53817
                                - 115283 )
                                             0-Ring (OR 25,3 - 2,4 LaN 641)
39
        22M 6510
                                - 115283)
                                             Gewindestift (M 10x25 DIN 417)
40
        14M 7060
                                - 115283)
                                             Sechskantmutter (M 10 DIN 934) (Ers.f.14M 3245)
41
        AL 16518
                                - 115283)
                                             Drehhebel auf Hubwelle
42
       Ĺ
            24359
                                - 115283)
                                             Feder (Ers. f. L 22853 L)
43
        AL 17667
                                - 115283 )
                                             Hubarm links komplett mit Teil 10, 44 und 45
                                              (bei Schlepper mit Bereifung 9-36, 11-32 und 13-28 AS) (Ers.f.
                                               AL 15947 L und 17494)
44
            24685
                                - 115283 )
                                             Hubspindel links zu Teil 43 (Ers. für L 19787 und L 24605)
45
           38916
                                - 115283 )
                                             Stift (6x24 III DIN 5402) zu Teil 8 und 43
```



# Hubwelle und Hubzylinder Rockshaft and Hydraulic Cylinder Arbre de levage et cylindre hydraulique Eje, brazos y cilindro del elevador

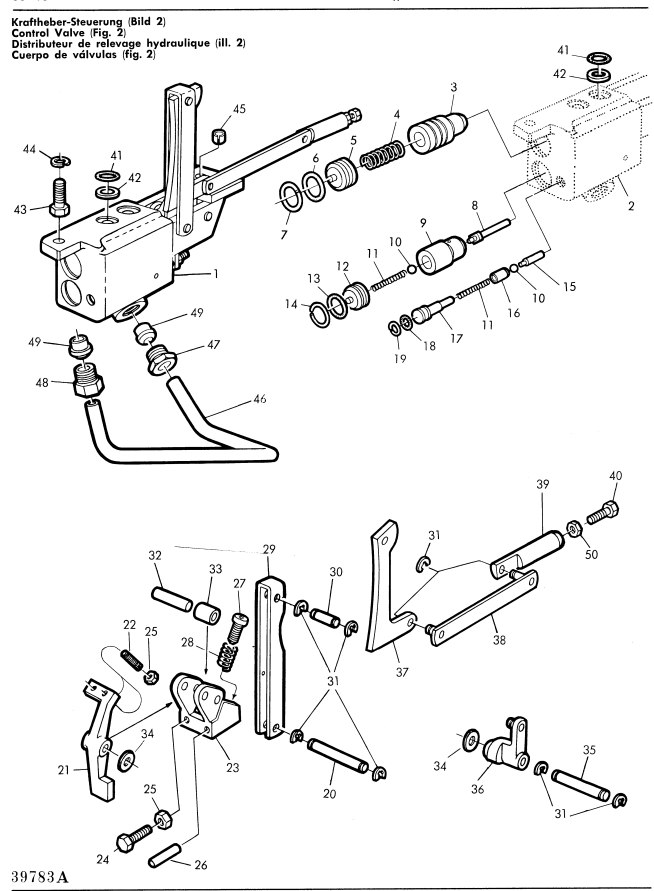
```
Teil
        Bestell-Nr.
                           Fahrgest.-Nr.
                                                             Benennung
  1
            14066 L
                         (115284 -
                                              Hubwelle
  2
            19637 L
                         (115284 -
                                              Oelabdichtungsring (60x70x7)
  3
            19638 L
        L
                         (115284 -
                                              Oelabdichtungsring (68x78x7)
  4
        L
            24676
                         (115284 -
                                              Schwinge (Ers. für L 24513)
  5
        40M 1844
                         (115284 -
                                              Sicherungsring (65 x 2,5 DIN 471) (2 St.)
  6
        Ľ
            24516
                         (115284 -
                                              Steuerexzenter
  7
        22M 6471
                         (115284 -
                                              Gewindestift (M 8 x 15 DIN 553)
  8
            16518
                                              Drehhebel auf Hubwelle
        ΑL
                         (115284 -
 9
            24359
                         (115284 -
                                              Feder
10
        AL
            17666
                         (115284 -
                                              Hubarm links komplett mit Spindel, Blechkappe und Stift
 11
            24684
                         (115284 -
                                              Hubspindel links
12
        L
            19784 L
                         (115284 -
                                              Blechkappe (Schweißteil)
 13
        AL
            15888 L
                         (115284 -
                                              Hubarm rechts
14
        58M 5573
                         (115284 -
                                              Schmiernippel (AM 6 DIN 71412) (2 St.) (Ers. f. 58M 7000)
15
        34M 6598
                                              Spannhülse (13 x 95 DIN 1481) (2 St.)
                         (115284 -
16
            21616
                         (115284 -
                                              Hubkolben
17
        24515
                         (115284 -
                                              Kolbenstange
        34M 3871
18
                         (115284 -
                                              Spannhülse (6 \times 55 \text{ DIN } 1481)
19
             4444 R
        Α
                         (115284 -
                                              0-Ring
20
            21617
        T
                         (115284 -
                                              Stützring
21
            24514
        L
                         (115284 -
                                              Hubzylinder
22
        19M 7027
                         (115284 -
                                              Sechskantschraube (M 14x1,5x30 DIN 961 - 10K)
            53818
23
        L
                         (115284 -
                                              O-Ring (OR 30,3 - 2,4 LaN 641) (2 St.)
24
            12684 L
        L
                         (115284 -
                                              Stützscheibe (2 St.)
25
        AL
           16521 L
                         (115284 -
                                              Senkdrossel komplett (L 19424 L) mit Teil 25-40
26
            38735
        L
                         (115284 -
                                              Kugel (12 DIN 5401)
27
            12484 L
        L
                         (115284 -
                                              Druckstück
28
            23148 L
        L
                                              Druckfeder
                         (115284 -
29
                                              Druckbegrenzungsventil best. aus Teil 29 - 33
        ΑL
            16522
                         (115284 -
30
            23145 L
                         (115284 -
                                              Ventileinsatz
31
            38714
                         (115284 -
                                              Kugel (3/16" DIN 5401)
32
            12710 L
        L
                                              Kugelteller
                         (115284 -
33
                                              Überdruckfeder
            23147 L
                         (115284 -
34
            23146 L
        L
                         (115284 -
                                              Stopfen
35
        L
            17467 L
                         (115284 -
                                              Regelstift
36
            53811
       L
                         (115284 -
                                              O-Ring (OR 7,3 - 2,4 LaN 641)
37
            53851
                                              Stützring (7,9 \times 12 \times 0,5)
       L
                         (115284 -
38
            17468 L
                         (115284 -
                                              Stellschraube (M 16 x 1,5)
39
       1
            11457 L
                         (115284 -
                                              Griff für Senkdrossel
40
        34M 5711
                         (115284 -
                                              Spannhülse (5 x 20 DIN 1481)
41
            53817
                         (115284 -
       L
                                              0-Ring (OR 25,3 - 2,4 LaN 641)
42
            38916
                         (115284 -
        JD
                                              Stift (6x24 III DIN 5402) zu Teil 10 und 45
43
           17667
                         (115284 -
                                              Hubarm links komplett mit Teil 12, 44 und 46
                                                (bei Schlepper mit Bereifung 9-36, 11-32, u. 13-28 AS)
44
            24685
                         (115284 -
                                              Hubspindel links zu Teil 43
```

Kraftheber-Steuerung (Bild 1)
Control Valve Linkage (Fig. 1)
Tringlerie du distributeur de relevage hydraulique (ill. 1)
Palancas de mando del elevador (fig. 1)



Kraftheber-Steuerung (Bild 1) Control Valve Linkage (Fig. 1) Tringlerie du distributeur de relevage hydraulique (ill. 1) Palancas de mando del elevador (fig. 1)

```
Teil
        Bestell-Nr.
                            Fahrgest.-Nr.
                                                        Benennung
                                               Segment, innen (Ers.f. AL 12355 L)
            24082
   2
        L
            11479 L
                                               Segment, außen
   3
        L
            11475 L
                                               <u>Träger</u> für Segmente
   4
        19M
            4749
                                               Innensechskantschraube (M 10x15 DIN 912-86) für Träger (2 St.)
   5
        12M
             1626
                                               Federring (A 10 DIN 127) (2 St.)
   6
        34M
             3862
                                               Spannhülse (6x14 DIN 1481)
   7
        19M 7323
                                               Sechskantschraube (M 8x40 DIN 931-8G) f. Segmente u. Hebel
                                               (Ers.f. 19M 2850) (4 St.)
   8
        L
            11481 L
                                               Distanzrohr (2 St.)
   9
                                               Federring (A 8 DIN 127) (Ers.f. 12M 1625) (2 St.)
        12M
            7008
  10
        14M
             6825
                                               Sechskantmutter (M 8 DIN 934) (Ers.f.14M 3244) (2 St.)
  11
        12M
            4001
                                               Zahnscheibe (J 8,4 DIN 6797) (2 St.)
  12
        L
            11482 L
                                               Anschlagschraube
  13
        L
            11483 L
                                               Griffmutter
  14
        11M 1371
                                               Splint (1,5x15 DIN 94) (Ers.f. 34M 5806)
  15
        AL 14495 L
                                               Systemhebel ohne Knopf
  16
        AL 14494 L
                                               Bedienungshebel ohne Knopf
  17
            27829 R/L
                                               Knopf (2 St.)
  18
            11461 L
        L
                                               Hohlwelle für Systemhebel
  19
        40M 1831
                                               Sicherungsring (30x1,5 DIN 471)
  20
        L
            53817
                                               0-Ring (OR 25,3 - 2,4 LaN 641)
  21
        L
            11463 L
                                               Steuerwelle
  22
        L
            53813
                                               0-Ring (OR 11,3 - 2,4 LaN 641)
  23
        L
            11465 L
                                               Ring auf Steuerwelle
  24
                                               Spannhülse (5x28 DIN 1481) (2 St.)
        34M 3858
  25
            11462 L
        L
                                               Hebel auf Hohlwelle
  26
        25M 3810
                                               Zylinderkerbstift (6x12 DIN 1473) (2 St.)
  27
                                               Kurbelscheibe auf Steuerwelle
        L
            11464 L
  28
        AL 10691 L
  29
        40M 6183
                                               Sicherungsring (7 DIN 6799) (6 St.)
  30
            13419 L
                                               Schaltstange (Vorderteil)
  31
        L
            13418 L
                                               Schaltstange (Hinterteil)
  32
        19M 6614
                                               Sechskantschraube (M 6x12 DIN 933-8G) (Ers.f. 19M 3115) (2 St.)
  33
                                               Federring (A 6 DIN 127) (Ers.f. 12M 1624) (2 St.)
        12M
            7012
  34
        24M 1581
                                               Scheibe (6,4 DIN 125) (2 St.)
  35
        AL 10692 L
                                               Druckstange
  36
        L
            11472 L
                                               Zugfeder
  37
        AL 10693 L
                                               Lenker
```



### Kraftheber-Steuerung (Bild 2) Control Valve (Fig. 2) Distributeur de relevage hydraulique (ill. 2) Cuerpo de válvulas (fig. 2)

```
Teil
                    Bestell-Nr.
                                                              Fahrgest.-Nr.
                                                                                                                                   Benennung
                                                                                                    <u>Steuergerät komplett</u> best. aus Teil 2-40
Ventilgehäuse (Ers. s. Steuergerät komplett)
Hauptventil (Ers. s. Steuergerät komplett)
                     AL 16515 L
                                                                                                    Druckfeder
                                                                                                    Stopfen
0-Ring (OR 19.3 - 2.4 LaN 641)
Sprengring (24 DIN 9045)
Ventilnadel
                              11428 L
       567
                              53816
                     40M (4376
                             14047 L
       8
                                                                                                    Rückschlagventil (Ers. s. Steuergerät komplett)
Stahlkugel (6DIN 5401) (2 St.)
Druckfeder (2 St.)
                    L 38718

L 11423 L

53824

40M 4375

L 19614 L

1 13742 L

1 2873 L

53810

40M 6340

L 11440

L 23140 L

22M 6193

L 23137 L

1 3420 L

14M 7058

L 23137 L

1 3420 L

14M 23141 L

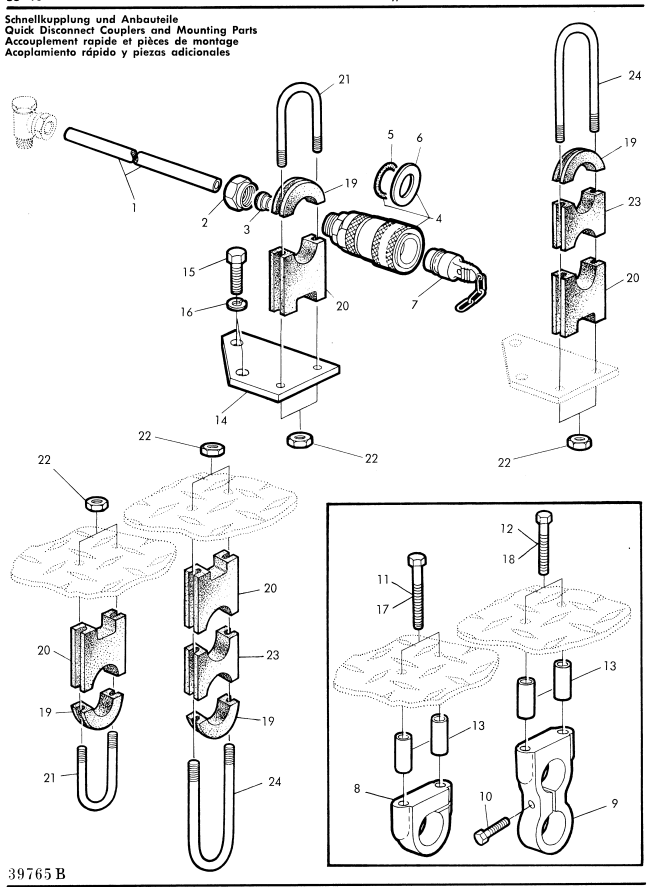
2 23138 L

2 23138 L

2 23138 L

2 23139 L
     1Ó
    1123456789012222222222333334
1234567890122345678901234
                                                                                                    Stopfen
                                                                                                    0-Ring (OR 15.3 - 2.4 LaN 641) (2 St.)
Sprengring (20 DIN 9045)
Regelstift
                                                                                                    Kugelstützhülse
                                                                                                    Verschlußstopfen
O-Ring (OR 5,3 - 2,4 LaN 641)
Sprengring (10 DIN 9045)
                                                                                                    Bolzen
                                                                                                    Druckhebel
                                                                                                    Gewindestift (M 6x20 DIN 551) (2 St.)
                                                                                                    Stellhebel
                                                                                                    Sechskantschraube (M 6x25)
Sechskantmutter (M 6 DIN 936 (Ers. für 14M 3242) (4 St.)
                                                                                                    Zylinderstift
Stellschraube (M. 8x1)
                                                                                                    Druckfeder
                                                                                                    Kurventräger
                                                                                                    Bolzen für Steuerkurve
Sicherungsring (7 DIN 6799) (8 St.)
                    11443 L
40M 6183
L 11437 L
L 11438 L
                                                                                                    Schalthülse
Schalthülse
                              16649 L
16650 L
11436 L
                                                                                                    Ausgleichsscheibe (1,0 mm)
Ausgleichsscheibe (0,5 mm)
                                                                                                                                                                      nach Bedarf
    35678904123
                                                                                                    Bolzen
                    ĀL
                             16516 L
11442 L
                                                                                                    Schaltwelle
                                                                                                    Steuerkurve
                                                                                                   Steuerkurve
Regelstange
Bolzen für Regelstange
Anschlagschraube (M cx20 DIN 933-8G) (Ers. für 19 M 3118)
O-Ring (OR 12,3 - 2,4 LaN 641) (2 St.)
Stützring (2 St.)
Sechskantschraube (M 10x25 DIN 933-8G) für Steuergerät (Ers. für 19M 3145) (2 St.)
Federring (A 10 DIN 127) (2 St.)
Leichtspannhülse (Lh 13x10) für Steuergerät
                     ĀL
                             10697 L
                              17699 L
7077
                     19M
                                                                        -
                             53896
19617 L
7402
                     19M
                                 1626
                             13699 L
11584 L
6131
    45
46
47
48
                                                                                                   Uberwurfschraube (AL 12 DIN 3871)
Uberwurfschraube
Schneidring (L 12 DIN 3861) ( 2 St.)
Sechskantmutter (flach) (AM 6 DIN 439-6G)

1 Satz Teile zum Einstellen des Stellhebels von außen
                     15M
                             16945 L
                     L
15M
14M
                             6130
7013
                             10141 L
                                                                                                         best. aus Teil 23, 26-28
```

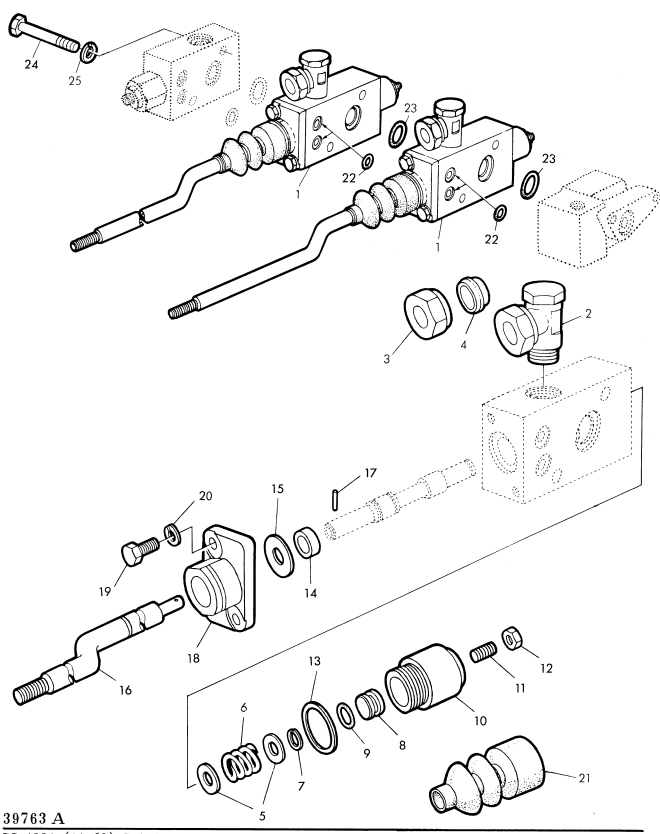


# Schnellkupplung und Anbauteile Quick Disconnect Couplers and Mounting Parts Accouplement rapide et pièces de montage Acoplamiento rápido y piezas adicionales

Teil	Best	ell-Nr.	FahrgestNr.		Benennung
1 [	— L	24488	(	- )	<u>Druckleitung hinten</u> (von Steuerschieber II zur Schnellkupplung) (Ers. für L 17676 L)
	L	24487	(	- )	<u>Druckleitung hinten</u> (von Steuerschieber I zur Schnellkupplung) (Ers. für L 17675 L)
L	_ L	24219	(	- )	Druckleitung hinten (von Steuerschieber III zur Schnellkupplung)
2	15M	6453	Ì	<b>-</b> )	Überwurfmutter (AS 12 DIN 3870)
3	15M	6454	(	- )	Schneidring (S 12 DIN 3861)
4	AL	11988 L	(	- )	<u>Schnellkupplungshälfte</u> (M 20 x 1 <b>,</b> 5) mit Teil 5 und 6
5	L	16 <b>3</b> 66 L	(	- )	<b>0-</b> Ring (22550 <b>-</b> 211)
6	L	24517	(	- )	Stützring (22021 <b>–</b> 10) zu Teil 5
7	L	12633 L	(	- )	Verschlußstopfen
8	L	12481 L	(	- )	Klemmstück für 1 Kupplungshälfte (ers. durch Teil 19, 20, 21 u. 22
9	L	12963 L	(	- )	Klemmstück für 2 Kupplungshälften (ers. durch Teil 19, 20, 22, 23 u.2/
10	19M	7322	(	- )	Sechskant-Klemmschraube (M 8x35 DIN 931-86) zu Teil 9 (Ers.f.19M 2849)
11	19M	2854	(	<b>-</b> )	Sechskantschraube (M 8x60 DIN 931-8G) für Teil 8 an Bodenblech
40	404	<b>50/0</b>	,	1	links vorm (2 St.)
12	19M	7269	(	- )	Sechskantschraube (M 8x50 DIN 931-8G) für Teil 9 an Bodenblech
10	,	40740 1	,	١	links vorn (Ers.f.19M 2852)(2St.
13 14	L	12713 L	}	- /	Distanzrohr zu Teil 11 bzw. 12 (2 St.)
15	L 19m	12983 L 7358	(	<b>-</b> )	Platte (hinten) Sechskantschraube (M 10x40 DIN 931-86) für Platte und Hydraulikblock
				<b>-</b> )	(Ers.f.19M 2868)(2St.)
16	12M	1626	(	- )	Federring (A 13 DIN 127) (2 St.)
17	19M	7153	(	- )	Sechskantschraube (M 8x30 DIN 931-8G) für Klemmstück Teil 8 an Platte (Ers.f.19M 2848)(2St.)
18	19M	7139	(	- )	Sechskantschraube (M 8x20 DIN 933 <b>-</b> 8G) für Klemmstück Teil 9 an Platte(Ers.f.19M 31 <b>2</b> 9)(2St.)
<b>1</b> 9	L	2444 <b>1</b>	(	_ )	Klemmstück - Unterteil
20	Ĺ	24440	Ì	<b>-</b> )	Klemmstück - Oberteil
21	Ĺ	24442	Ì	<b>-</b> )	Spannbügel für Teil 19 und 20
<b>2</b> 2	14M	6825	Ì	<b>-</b> )	Sechskantmutter (M 8 DIN 934)(Ers.f.14M 3244)
23	L	24443	į (	. )	Klemmstück - Mittelteil
24	L	24444	(	- )	Spannbügel für Teil 19, 20 und 23

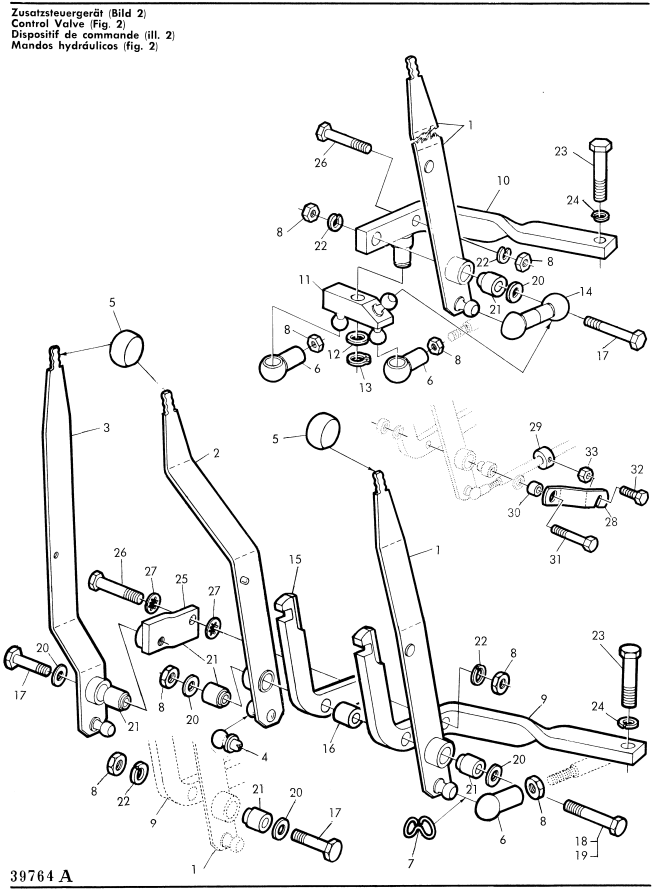
Druckleitungen nach vorn siehe Seite 55-25

Zusatzsteuergerät (Bild 1) Control Valve (Fig. 1) Dispositif de commande (ill. 1) Mandos hydráulicos (fig. 1)



Zusatzsteuergerät (Bild 1) Control Valve (Fig. 1) Dispositif de commande (ill. 1) Mandos hydráulicos (fig. 1)

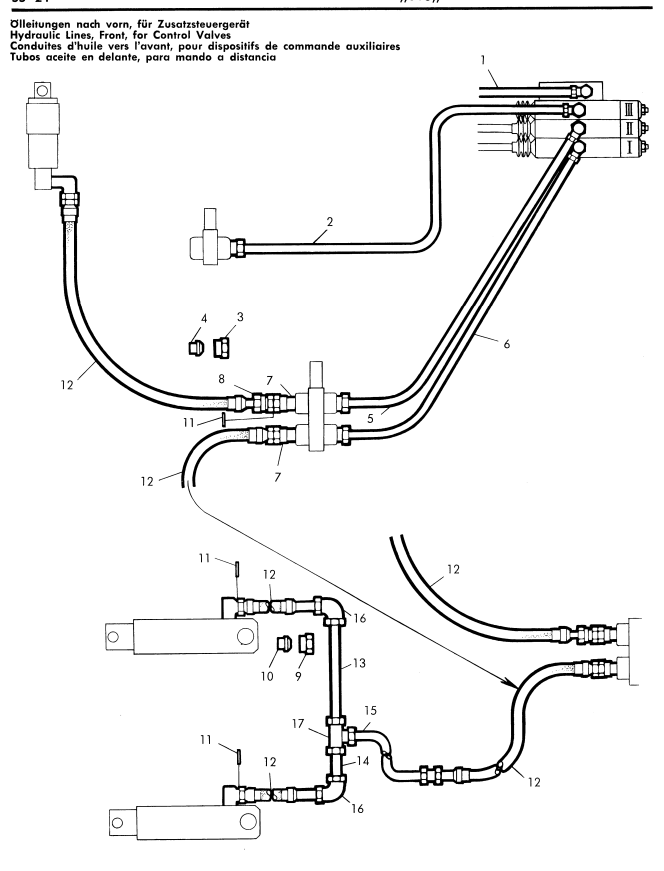
```
Fahrgest.-Nr.
                                                       Benennung
Teil
        Bestell-Nr.
                                               <u>Steuerschieber ko</u>mp<u>lett</u> best. aus Teil 2 - 21
           14156 L
       – AL
                                               Steuerschieber komplett (für Steuergerät - Kombination) best. aus
        AL
            17028
                                               Teil 2 - 21 (2 St.)
                                               Steuerschieber komplett (für 3. Gerät) best. aus Teil 2 - 21
           15339 L
        AL
                                               Schwenkverschraubung mit Teil 3 und 4
            14157 L
   2
        AL
                                               Überwurfmutter (AL 12 DIN 3870)
   3
        15M 6139
                                               Schneidring (L 12 DIN 3861)
   4
        15M 6130
                                               Scheibe (2 St.)
   5
             20095 L
   6
                                               Druckfeder
        L
            17056 L
   7
                                               Sicherungsring
        L
            18893 L
                                               Stellring
             20093 L
   8
        L
                                               O-Ring (OR 9,3 - 2,4 LaN 641)
   9
             53826
  10
        L
             20094 L
                                               Federkappe
                                               Gewindestift (M 6x16 DIN 551) Stellschraube
  11
        22M 1912
                                               Sechskantmutter (M 6 DIN 439) (Ers. für 14 M 1775)
  12
        14M 5213
                                               Dichtring (A 24x30 DIN 7603-Cu)
  13
        51M 4245
                                               Nutrina
  14
             20102 L
                                               Scheibe
  15
        L
             17658 L
       - AL 14154 L
                                               Schaltstange zu AL 14156 L
  16
                                                Schaltstange zu AL 17028
         AL 17157
                                                Schaltstange zu AL 15339 L
       - AL 15340 L
                                                Zylinderstift (2,5 h 8x12 DIN 7)
  17
         44M 6629
                                                Deckel
  18
             17659 L
                                                Sechskantschraube (M 6x18 DIN 933-8G) (Ers. für 19 M 6529) (2 St.)
  19
         19M 7375
                                                Federring (A 6 DIN 127) (Ers. für 12 M 1624) ( 2.St.)
         12M 7012
   20
                                                Faltenbalg
   21
             17657 L
                                                Rundschnurring (R 6 - 3 LaN 642) (2 St.)
   22
             53830
                                                Rundschnurring (R 16- 3 LaN 642)
   23
             53836
                                                Sechskantschraube (M 8x75 DIN 931-8G) für 1 Zusatzsteuergerät
   24
         19M 7324
                                                (Ers. für 19 M 2857) (2 St.)
                                                Sechskantschraube (M 8x110 DIN 931-8G) für 2 Zusatzsteuergeräte (2 S
         19M
              2862
                                                Sechskantschraube (M 8x140 DIN 931-8G) für 3 Zusatzsteuergeräte (2 5
         19M
             6393
                                                Federring (A 8 DIN 127) (Ers. für 12M 1625) (2 St.)
             7008
   25
         12M
```



# Zusatzsteuergerät (Bild 2) Control Valve (Fig. 2) Dispositif de commande (ill. 2) Mandos hydráulicos (fig. 2)

Teil	Bestell <b>-</b> Nr.	FahrgestNr.	Benennung
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17	AL 14155 L AL 14159 L AL 15341 L 55M 6194 R 27829 R/L 56M 4437 56M 4537 14M 6825 L 17642 L AL 17160 AL 17159 24M 7030 40M 1819 AL 17161 L 24188 L 24189 19M 7323	ranrgestNr.  (	Bedienungshebel (für Steuerschieber I) mit Teil 4  Bedienungshebel (für Steuerschieber II) mit Teil 4  Bedienungshebel (für Steuerschieber III) mit Teil 4  Bedienungshebel (für Steuerschieber III) mit Teil 4  Kugelbolzen (B 13x5 DIN 71803) (1-3 St.)*  Knopf für Bedienungshebel (1-3 St.)*  Kugelpfanne (B 13 DIN 71805) (1-3 St.)*  Sicherungsbügel (S 13 DIN 71805) (1-3 St.)*  Sechskantmutter (M 8 DIN 934) (Ers. für 14M 3244) (2-4 St.)*  Halter  Halter bei Steuergerät-Kombination  Umlenkhebel  Scheibe (13 DIN 125) (Ers. für 24 M 1586)  Sicherungsring (12x1 DIN 471)  Schaltstange für Steuergerät-Kombination  Halter  Distanzbüchse  Sechskantschraube (M 8x40 DIN 931-86) für Bedienungshebellagerung (Ers. für 19 M 2850)
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33	19M 7184  19M 2859 24M 1583 L 17652 L 12M 7008 19M 7180  12M 1626 AL 15342L 19M 7269 12M 4001 L 18295 L L 18296 L L 18297 L 19M 7295 19M 7077 14M 7058		Sechskantschraube (M 8x55 DIN 931-8G) für Bedienungshebellagerung (Ers. für 19M 2853)  Sechskantschraube (M 8x85 DIN 931-8G) für Bedienungshebellagerung Scheibe (8,4 DIN 125) (1-3 St.)*  Bundbüchse in Bedienungshebel (1-3 St.)*  Federring (A 8 DIN 127) (Ers. für 12M 1625)  Sechskantschraube (M 10x45 DIN 931-8G) für Halter an Hydraulikgehäuse (Ers. für 19 M 2869)  Federring (A 10 DIN 127)  Lager für Teil 3  Sechskantschraube (M 8x50 DIN 931-8G) (Ers. für 19M 2852  Zahnscheibe (J 8,4 DIN 6797) (2 St.)  Sicherungslasche f. Bedienungshebel-Verriegelung b. Frontlader Stellring  Büchse  Sechskantschraube (M 8x45 DIN 931-8G) (Ers. für 19M 2851)  Sechskantschraube (M 6x20 DIN 933-8G) (Ers. für 19M 3118)  Sechskantmutter (M 6 DIN 936) (Ers. für 14 M 3242)

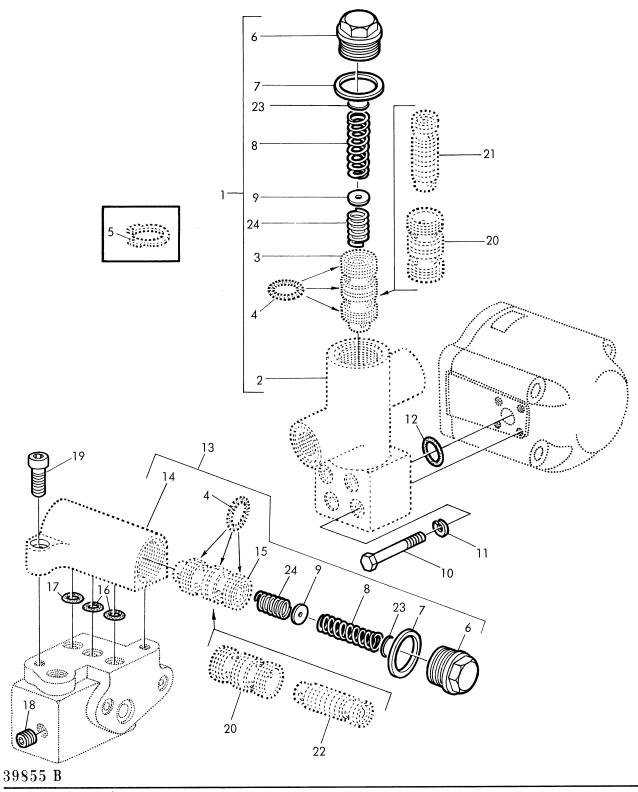
<sup>\*</sup> Stückzahlangabe für 1-3 Zusatzsteuergeräte



Olleitungen nach vorn, für Zusatzsteuergerät Hydraulic Lines, Front, for Control Valves Conduites d'huile vers l'avant, pour dispositifs de commande auxiliaires Tubos aceite en delante, para mando a distancia

Teil	Bestell⊷Nr.	FahrgestNr.	Benennung
1	L 17637 L	( - )	Druckleitung, von Pumpe zu Überdruckventil
2 _	L 23951	( - )	Druckleitung, von Steuerschieber III zur Schnellkupplung vorn rechts
L	L 24187	( • • )	Druckleitung, von Steuerschieber III zur Schnellkupplung vorn links
3	15M 6453	( - )	Überwurfmutter (AS 12 DIN 3870) (3 St.)
4	<b>1</b> 5M 6454	( - )	Schneidring (S 12 DIN 3861) (3 St.)
5	L 17640 L	( - )	Druckleitung (von Steuerschieber II zur Schnellkupplung)
6	L 17635 <b>L</b>	( - )	Druckleitung (von Steuerschieber I zur Schnellkupplung)
7	L 12652 L	( - )	Schnellkupplungshälfte (2 St.)
8	AL 56307	( -	Anschlußverschraubung (CS 12 DIN 2353) mit Teil 3 und 4
9	<b>15M</b> 6139	( - )	Überwurfmutter (AL 12 DIN 3870)
10	15M 6130	( - )	Schneidring (L 12 DIN 3861)
11	51M 4240	( - )	Dichtring (A 18x22 DIN 7603) (3 St.)
<b>1</b> 2	AL 16418 L	( - )	Hochdruckschlauch (für Mähwerk bzw. Frontlader) (4 St.)
13	L 23584	( - )	Druckleitung (für Frontlader)
14	L 23585	( - )	Druckleitung (für Frontlader) -s.a. Seite 88-5
<b>1</b> 5	L 23595	( - )	Druckleitung (für Frontlader)
16	AL 56595	( - )	Winkelverschraubung (KL 12 DIN 2353) (2 St.) mit Teil 9, 10
17	AL 56596	( - )	T-Verschraubung (QTL 12 DIN 2353) mit Teil 9, 10

Hydraulik-Stromteiler Hydraulic Flow-Divider Diviseur de passage d'huile hydraulique Divisor de paso hidraulico



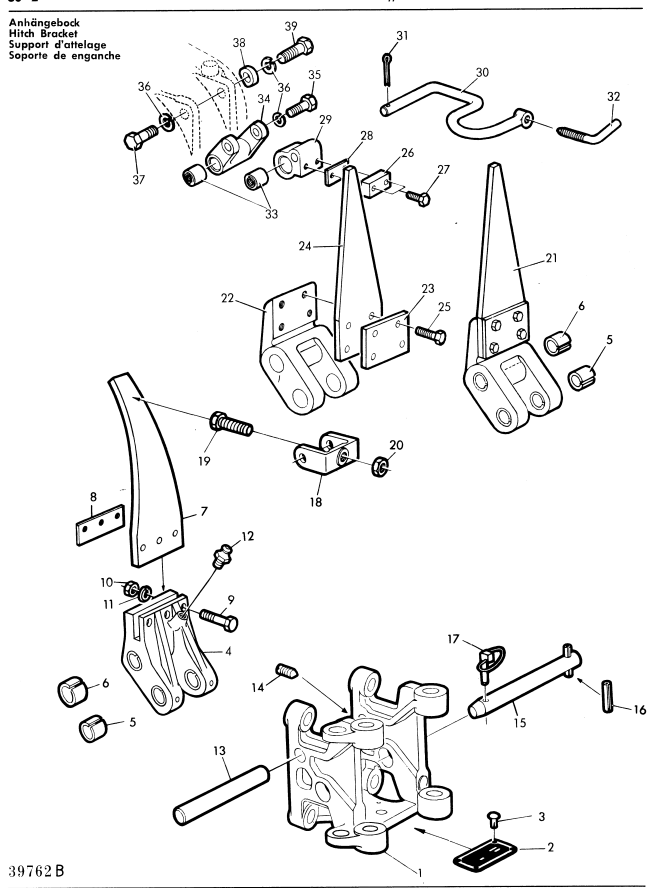
PC-4004 (11-68) Printed in Germany

# Hydraulik-Stromteiler Hydraulic Flow-Divider Diviseur de passage d'huile hydraulique Divisor de paso hidraulico

Teil	Bestell-Nr.	FahrgestNr.	Benennung
1 2 3 4	AL 16961  L 53805	(110691 <b>-</b> ( <b>-</b> ( 110691 <b>-</b>	Stromteiler komplett an Hydraulikpumpe best.aus Teil 2-9 und 23  * Gehäuse  * Ventileinsatz mit Teil 20, 21  O-Ring (OR 0,676-0,07) (6 St.)
5 6 7	L 23994 51M 4246	(110691 <b>-</b> (110691 <b>-</b>	) * Sicherungsring (J 22x1V LaN 729) (2 St₀) ) Verschlußschraube (2 St₀) ) Dichtring (A 26 x 32 DIN 7603⊶Cu) (2 St₀)
8 9 10 11	L 23992 L 23993 19M 2841 12M 7012	(110691 (110691 (110691 (110691	) Feder (2 St.) ) Scheibe (2 St.) ) Sechskantschraube (M6x50 DIN 931-8G) für Teil 1 an Pumpe (4 St.) ) Federring (A 6 DIN 127)(Ers.f.12M 1624)(4St.)
12 13 14	L 53839 AL 16962	(110691 - ( - (	Rundschnurring (R 19=2, 4 LaN 642)  Stromteiler komplett an Hydraulikgehäuse best. aus Teil 4=9,14,15 u.  * Gehäuse
15 16 <b>1</b> 7 18	L 53900 L 53826 15M 6457	\	) * Ventileinsatz mit Teil 20, 22 ) O-Ring (OR 8,3-2,4 LaN 641) (2 St.) ) O-Ring (OR 9,3-2,4 LaN 641)   Verschlußstopfen (M 10x1 DIN 906)
<b>1.</b> 9 20 21 22 23	19M 6616		Zylinderschraube (M 8x20 DIN 912-8G) für Teil 13 an Lagerblock (2 St * Steuerhülse (15511-110) zu Teil 3 und 15 * Steuerschieber (15511-439) zu Teil 3 * Steuerschieber (15511-160) zu Teil 15 * Scheibe
24	L 25139	( - )	Druckfeder (2 St.)

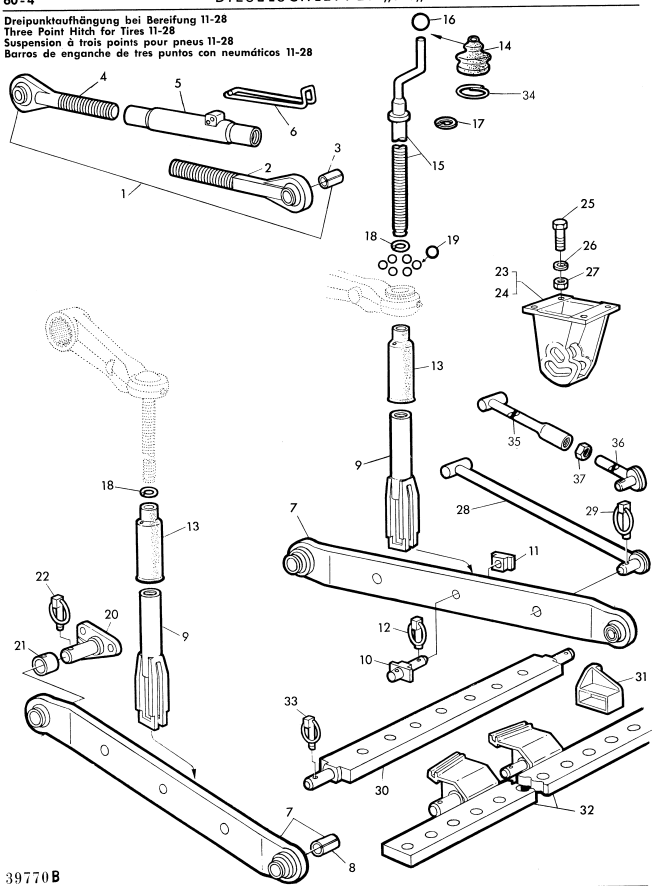
<sup>\*</sup> Kein <u>Ersatzteil</u> dafür Stromteiler komplett

AL 16961 bzw. AL 16962 liefern



### Anhängebock Hitch Bracket Support d' attelage Soporte de enganche

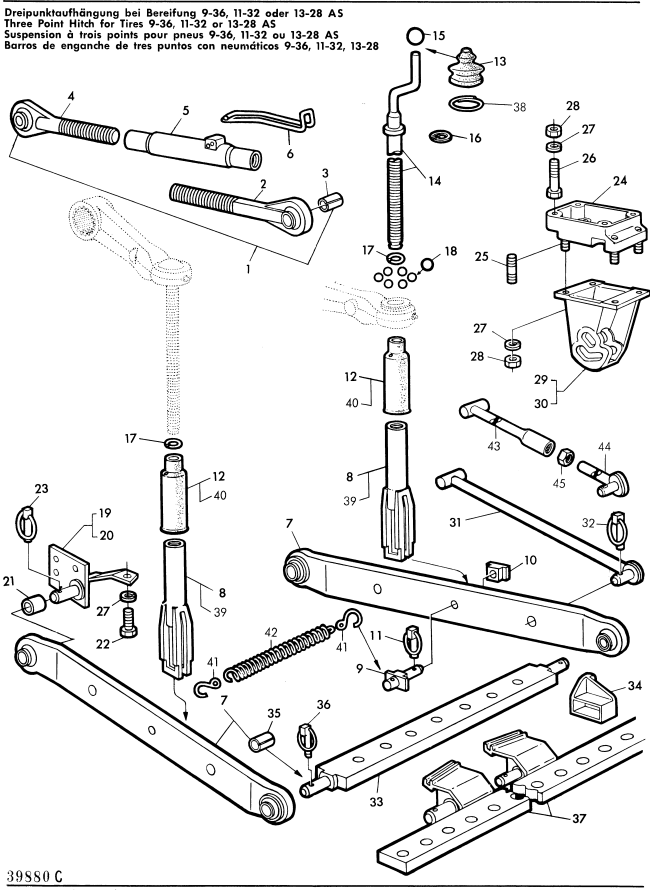
```
Teil
       Bestell-Nr.
                          Fahrgest.-Nr.
                                                              Benennung
 1
          10648 L
                                            Anhängebock
 2
           95946
                                            Fabrikschild (A2 LaN 631)
 3
       25M 3827
                                            Halbrundkerbnagel (3x8 DIN 1476) verkadmet (4 St.)
 4
            15007 L
                                            Hebel (Ers.f.AL 14161 L mit Teil 5-11)
            12485 L
                                            Einspannbüchse (19D 20x22 lg.) (2 St.)
 6
       L
            15008 1
                                            Einspannbüchse (20 E 8x25) (2 St.)
            11545 L
                                            Blattfeder (schwach gebogen)
                                            Blattfeder (stark gebogen)
            25978
 8
            13592 L
                                            Blechbeilage (nach Bedarf)
 9
       19M 6587
                                            Sechskantschraube (M 8x40 DIN 931-10K) (3 St.)
10
       14M
            6825
                                            Sechskantmutter (M 8 DIN 934) (Ers.f. 14M 3244) (3St.)
            7008
11
       12M
                                            Federring (A 8 DIN 127)(Ers.f.12M 1625)(3St.)
12
       58M 5574
                                            Schmiernippel (AM 8x1 DIN 71412) Ers. für 58M 7001
13
           11542 L
                                            Bolzen
14
       22M 1945
                                            Gewindestift (M 8x12 DIN 553) mit Spitze
15
       AL 10714 L
                                            Steckbolzen (L 11543 L) mit Spannhülse
16
       34M 6231
                                            Spannhülse (10x40 DIN 1481)
17
          14536 L
                                            Klappstecker
18
           14159 L
                                            Federhalter
19
       L
           18425 L
                                            Sechskantschraube (M 12x30)
20
           7066
       14M
                                            Sechskantmutter (M 12 DIN 936) (Ers.f.14M 3298)
21
       AL
           18084
                                            Regelfeder komplett best. aus Teil 5, 6, 22 - 25
22
       L
           24951
                                            Hebel
23
           24952
                                            Unterlage
24
           24953
                                            Blattfeder
25
       19M 3202
                                            Sechskantschraube (M 10x30 DIN 933-10K)(4 St.)
26
           24960
27
       19M 6587
                                            Sechskantschraube (M 8x40 DIN 931-10K) (2 St.)
28
           24959
                                            Blechbeilage (4 St.)
                                                                                                            verstär
29
       L
           24956
                                            Lager
                                                                                                            Ausführ
30
       L
           24957
                                           Lenkerhalter
31
       11M 1390
                                            Splint (4x20 DIN 94)
32
           24958
       L
                                            Knebel
33
          18086
                                            Gummielastische Büchse (4 St.)
34
           24955
35
       19M
           6424
                                            Sechskantschraube(M12x1,5x30 DIN 961-8G)(Ers.f.19M 7004)(2St.)
36
       12M
            5830
                                            Federring (A 12 DIN 127) (Ers.f. 12M 1627) (4St.)
37
       19M 7005
                                            Sechskantschraube (M 12x1,5x35 DIN 961-8G) (2 St.)
38
           24954
39
       19M 7006
                                            Sechskantschraube (M 12x1,5x45 DIN 961-8G) (2 St.)
```



Dreipunktaufhängung bei Bereifung 11-28 Three Point Hitch for Tires 11-28 Suspension à trois points pour pneus 11-28 Barros de enganche de tres puntos con neumáticos 11-28

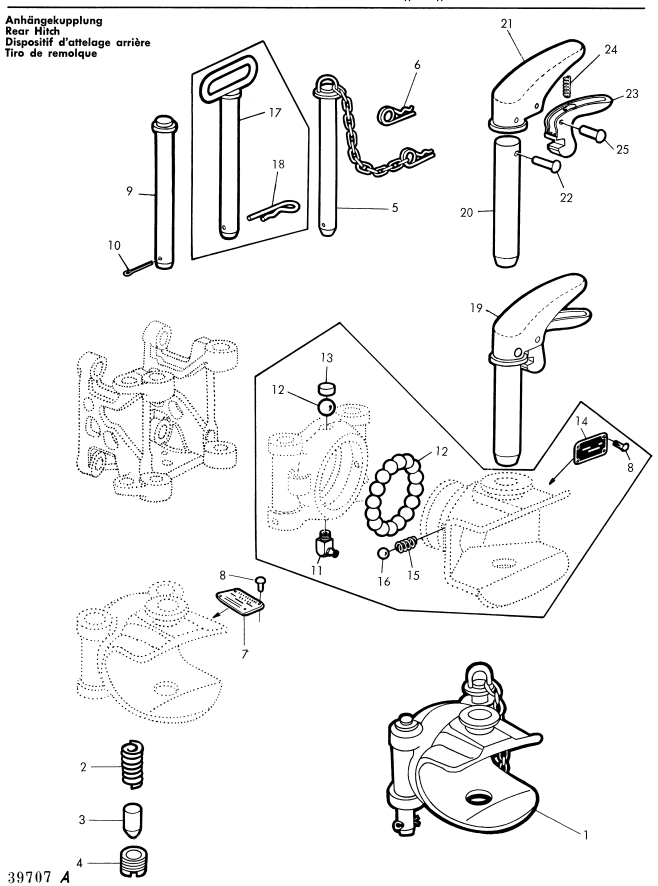
```
Teil
        Bestell-Nr.
                          Fahrgest.-Nr.
                                                          Benennung
 1
        AL 17065
                                            Oberer Lenker komplett best aus Teil 2, 4 - 6
 2
        AL 17067
                                            Spannschraube (M 24) mit Gelenkkugel
  3
        L
            11292 L
                                            Einspannbüchse
  4
        AL 17066
                                            Spannschraube (M 24 Linksgewinde) mit Gelenkkugel
  5
        AL 17068
                                            Spannmutter (M 24)
  6
           24052
                                            Bügel
  7
        AL 16509
                                            Unterer Lenker mit Gelenkkugeln und Teil 8 (2 St.)
 8
           18237 L
                                            Einspannbüchse (2 St.)
       L
 9
        L
           19665 E
                                            Spindelmutter (2 St.)
 10
            18248 L
                                            Bolzen (2 St.)
 11
                                            Führungsplatte (2 St.)
       L
           11317 L
 12
        AL 14540 L
                                            Klappstecker (2 St.)
                                            Schutzhülle (2 St.)
 13
           23772
                                            Faltenbalg (Ers. f. L 19986 L)
 14
           24252
15
       AL 15944 L
                                            Hubspindel, rechts
 16
        39M 1705
                                            Kugelknopf (B 32 DIN 319)
17
           49458
       L
                                            Sicherungsring (J42x2,5 Sd)
 18
        40M 4375
                                            Sprengring (20 DIN 9045) (2 St.)
 19
       L
           38725
                                            Kugel (8 DIN 5401) (13 St.)
 20
           18232 L
                                            Anlenkbock (2 St.) Stiftschrauben hierzu s.S. 35-3
 21
            18238 L
                                            Distanzbüchse (2 St.)
       L
 22
        AL 14535 L
                                            Klappstecker (2 St.)
23
       L
           11837 L
                                            Stabilisierungsbock links
 24
       1
            11836 L
                                            Stabilisierungsbock rechts
 25
        19M 2917
                                            Sechskantschraube (M 14x50 DIN 931-8G) (8 St.)
 26
        12M 5828
                                            Federring (A 14 DIN 127) (Ers.f.12M 1628)(8St.)
 27
                                            Sechskantmutter (M 14 DIN 934-8G)(Ers.f.14M 3247)(8St.)
        14M 6685
28
        AL 14537 L
                                            Stabilisierungsstrebe (2 St.)
 29
        AL 14541 L
                                            Klappstecker (2 St.)
 30
       L
           11307 L
                                            Anhängeschiene
     L
           11581 L
                                            Anhängeschiene für Geräte-Kategorie II
 31
           18246 L
       L
 32
        AL 14884 L
                                            Seitlich verlängerte Anhängeschiene
 33
        AL 14536 L
                                            Klappstecker (2 St.)
 34
           23956
                                            Federring zu Teil 14
 35
            15476 L
                                            Stabilisierungsstrebe - Vorderteil (2 St.) 🧵 wahlweise
       L
 36
        AL 14539 L
                                            Stabilisierungsstrebe - Hinterteil (2 St.)
                                            Sechskantmutter (M 20 DIN 555 - 4 D) (2 St.) - AL 14537 L
37
        14M 1980
```

<u>Hubarme siehe Seite 55-11/13</u>



Dreipunktaufhängung bei Bereifung 9-36, 11-32 oder 13-28 AS Three Point Hitch for Tires 9-36, 11-32 or 13-28 AS Suspension à trois points pour pneus 9-36, 11-32 ou 13-28 AS Barros de enganche de tres puntos con neumáticos 9-36, 11-32, 13-28 AS

```
Teil
        Bestell-Nr.
                          Fahrgest.-Nr.
                                                           Benennung
  1
        AL 16844
                                             Oberer Lenker komplett best. aus Teil 2, 4 - 6
  2
            16846
                                             Spannschraube (M30) mit Gelenkkugel
  3
            11292 L
                                            Einspannbüchse
  4
        AL.
            16847
                                             Spannschraube (M30) Linksgewinde mit Gelenkkugel
  5
        AL
            16.845
                                             Spannmutter (M30)
  6
        Ľ
            27136
                                             Bügel (Ersatz für L 23856)
  7
            16509
                                             Unterer Lenker mit Gelenkkugeln und Teil 35 (2 St.)
            19665 L
  8
        L
                                  114038)
                                             Spindelmutter (2 St.)
  9
            18248 L
                                             Eolzen (2 St.)
 10
            11317 L
                                             Führungsplatte (2 St.)
       1
 11
            14540 L
                                             Klappstecker (2 St.)
        AL
 12
            23772
                                  114038)
                                             Schutzhüllse (2 St.)
        Ľ
 13
        24252
                                             Faltenbalg (Ers. f. L 19986 L)
 14
            17493
                                             Hubspindel rechts (Ers. für AL 16240 L)
        AL
 15
        39M 1705
                                             Kugelknopf (B32 DIN 319)
 16
            49458
                                             Sicherungsring (J42x2,5 Sd)
 17
        40M 4375
                                             Sprengring (20 DIN 9045) (2 St.)
            38725
 18
                                             Kugel (8 DIN 5401) (13 St.)
 19
        AL 16841
                                             Anlenkbock links
 20
        AL
            16840
                                             Anlenkbock rechts
 21
                                             Büchse für Anlenkböcke (2 St.)
        ı
            18238
 22
        19M 3207
                                             Sechskantschraube für Anlenkböcks (M 14x30 DIN 933-10K) (2 St.)
 23
        AL 14535 L
                                             Klappstecker für Anlenkböcke (2 St.)
 21.
        AL 14829 L
                                             Zwischenlager komplett mit Stiftschrauben (2 St.)
 25
        42M 6362
                                             Stiftschraube (M 14x30 DIN 939-8G) (8 St.)
 26
        19M
             4789
                                             Sechskantschraube (M14x80 DIN 931-86) für Zwischenlager (8 St.)
 27
      , 12M
             5828
                                             Federring (A14 DIN 127) (Ers.f. 12M 1628) (18 St.)
 28
                                             Sechskantmutter (M14 DIN 934-8G (Ers.f. 14M 3247) (16 St.)
        14M
             6685
 29
        Ĺ
            11837 L
                                             Stabilisierungsbock links
 30
            11836 💄
                                             Stabilisierungsbock rechts
        L
 31
        AL.
            14537 L
                                             Stabilisierungsstrebe (2 St.)
 32
        ΑL
            14541 L
                                             Klappstecker (2 St.)
 33
        L
            11307 L
                                             Anhängeschiene
       1
            11581 L
                                             Anhängeschiene für Geräte-Kategorie II
 34
            18246 L
 35
            18237
                                             Einspannbüchse (2 St.)
        L
 36
        AL.
            14536 L
                                             Klappstecker für Anhängeschiene (2 St.)
 37
        ÄL
            14884 L
                                             Seitlich verlängerte Anhängeschiene
 38
            23956
                                             Federring zu Teil 13
 39
            24603
        Ĺ
                         (114039 🗕
                                             Spindelmutter (2 St.)
 40
        L
            24606
                         (114039 🕳
                                             Schutzhülle (2 St.)
 41
                                         )***Haken
        М
             2733 T
 42
        Μ
             2734 T
                                         )***Feder
 43
            15476 L
                                             Stabilisierungsstrebe - Vorderteil (2 St.) \neg wahlweise
        L
 44
        AL
            14539 L
                                             Stabilisierungsstrebe - Hinterteil (2 St.) | anstelle
 45
        14M 1980
                                             Sechskantmutter (M 20 DIN 555 - 4D) (2 St.) → AL 14537 L
             Nur für Canada
                                                               Pour le Canada seulement
             For Canada only
                                                               Solo para Canada
```

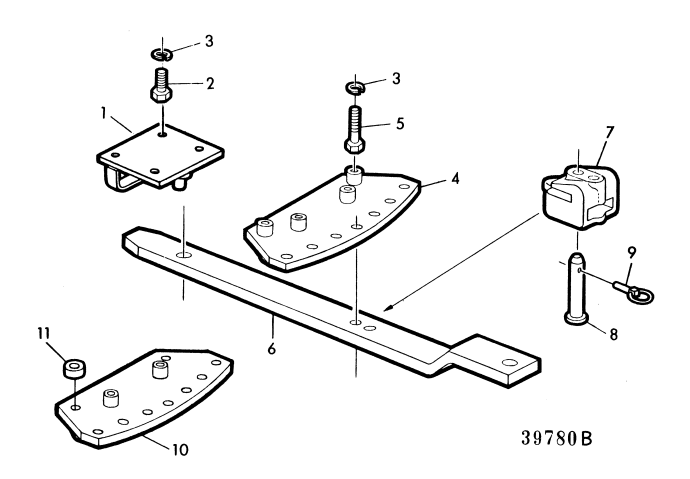


### Anhängekupplung Rear Hitch Dispositif d'attelage arrière Tiro de remolque

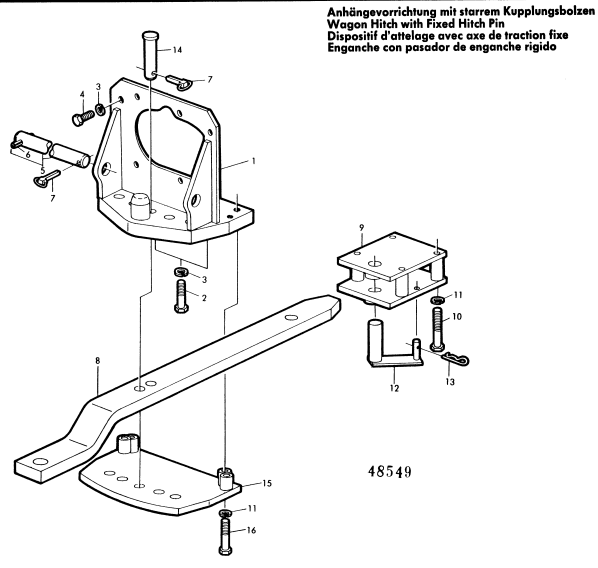
Teil	Bestell-Nr.	FahrgestNr.	Benennung
1	AL 18671	( - )	Anhängekupplung komplett (Ers. für AL 12013 L) best. aus Teil 2-10
2	L 24761	( - )	Feder
3	L 24759	( - )	Rostbolzen
4	L 24760	( - )	Gewindestift
5	AL 18355	( - )	Griffbolzen mit Kette und Teil 6
6	L 25407	( - )	Federsplint
7	L 25739	( - )	Fabrikschild für Anhängekupplung
8	25M 3827	( - )	Halbrundkerbnagel (3x8 DIN 1476) verkadmet (4 St.)
9	AL 14252 L	( - )	Bundbolzen
10	11M 1387	( - )	Splint (3x35 DIN 94)
11	58M 5579	( - )	Schmiernippel (CM 8x1 DIN 71412) in Lager (Ers. für 58M 7007)
12	L 38744	( - )	Kugel (16 DIN 5401) (16 St.)
<b>1</b> 3	L 11273 L	( - )	Verschlußscheibe
14 г	-L 95935	( <b>-</b> xxxxxx)	Fabrikschild für Anhängekupplung (A 1 LaN 794)
L	-L 25416	(xxxxxx - )	Fabrikschild für Anhängekupplung
<b>1</b> 5	L 11272 L	( - )	Druckfeder
16	L 38730	( - )	Kugel (10 DIN 5401)
17	AL 14251 L	( - )	<u>Griffbolzen</u>
18	L 12621 L	( - )	Federsplint
19	AL 10591 L	( - )	<u>Anhängebolzen komplett</u> best. aus Teil 20 - 25
20	L 11278 L	- )	Bolzen
21	L 11279 L	_ )	Griff
22	16M 6326	( - )	Halbrundniet (8x50 DIN 660)
23	L 11280 L	( - )	Schnapper
24	L 11281 L	( - )	Feder
25	16M 2556	( • )	Halbrundniet (8x45 DIN 660)

Anhängebock siehe Seite 60-3

Zugpendel Drawbar Barre de traction Barra de tiro de oscilante

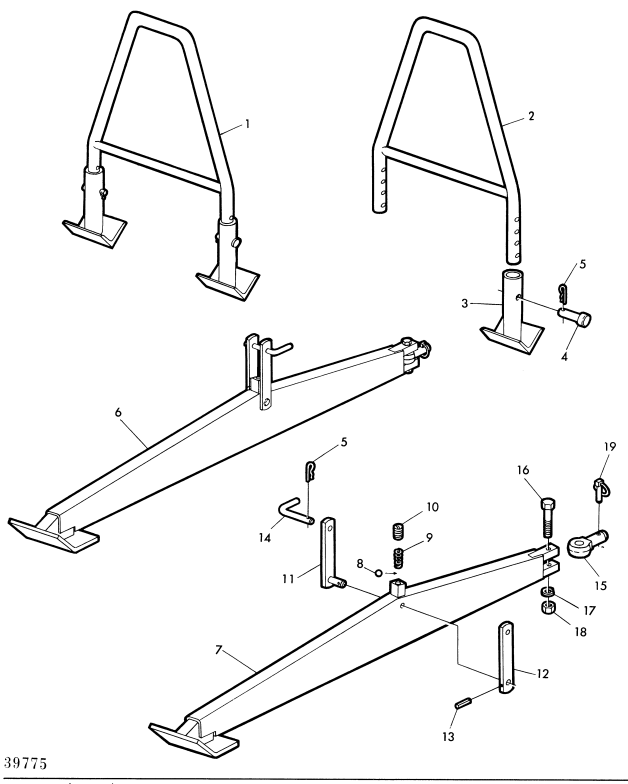


Teil	Bestell-Nr.	FahrgestNr.	Benennung
1	AL 17206	( - )	<u>Lagerplatte</u> (Ers. f. AL 16513)
2	19M 3174	( - )	Sechskantschraube (M 14x30 DIN 933-8G) (4 St.)
3	12M 5828	( - )	Federring (A 14 DIN 127) (Ers. f. 12M 1628) (8 St.)
4	AL 17207	( - )	Führungsplatte (Ers. f. AL 13557 L)
5	19M 6746	( - )	Sechskantschraube (M 14x55 DIN 931-10K) (4 St.)
6	L 23134 L	( - )	Zugpendel .
7	L 23133 L	( - )	Gleitschuh
8	L 23132 L	( - )	Bundbolzen (25H 11x120 DIN 1435)
9	AL 14540 L	( - )	Klappstecker
10	AL 17208	( - )	Führungsplatte (Ers. f. AL 14833 L) T für Schlepper mit Bereifung
11	L 18445 L	( )	Distanzscheibe (2 St.) 9-36, 11-32, 13-28 u. größer



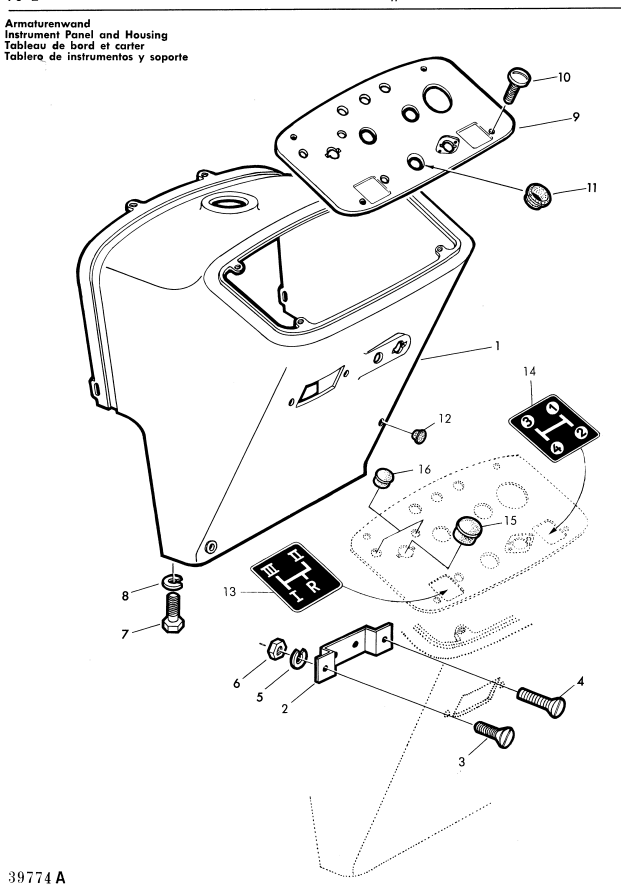
Teil	Bestell-Nr.	Fahrgest.⊶Nr.	Benennung
1	AL 18207	( - )	Anhängevorrichtung mit starrem Kupplungsbolzen
2	19M 6592	( - )	Zylinderkopfschraube (Innensechskant) M 14x60 DIN 912 (2 St.)
3	<b>12M</b> 5828	( - )	Federring (A 14 DIN 127) (Ers. f. 12M1628) (8 St.)
4	19M 3174	( - )	Sechskantschraube M 14x30 DIN 933 (6 St.)
5	AL 18208	( - )	<u>Steckbolzen</u> mit Teil 6
6	34M 3882	( - )	Spannhülse (10x50 DIN 1481)
7	AL 14540 L	( • )	Klappstecker (2 St.)
8	L 23134 L	( <b>-</b> )	Zugpendel
9	AL 18210	( - )	<u>Lagerbock komplett</u>
10	19M 7264	( - )	Sechskantschraube (M 14x95 DIN 931)(4 St.)
11	12M 1628	( • )	Federring (A 14 DIN 127) (8 St.)
12	AL 18256	( - )	<u>Steckbolzen komplett</u>
13	T 22848	( - )	Federsplint
14	L 25 <b>1</b> 23	( • )	Bundbolzen
15	AL 18211	( • )	<u>Führungsplatte komplett</u>
16	19M 7188	( - )	Sechskantschraube (M 14x70 DIN 931) (4 St.)

Aufbockvorrichtung Hydraulic Jack Cric hydraulique Gato para elevador hydráulico



### Aufbockvorrichtung Hydraulic Jack Cric hydraulique Gato para elevador hydráulico

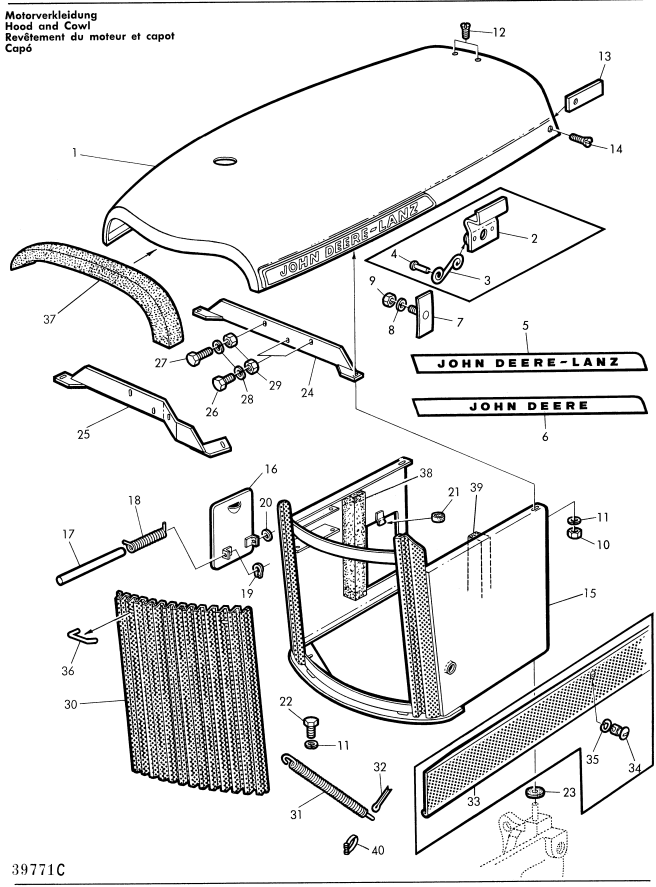
```
Teil
       Bestell-Nr.
                         Fahrgest.-Nr.
                                                         Benennung
 1
       AL 10827 L
                                           <u>Stützbügel komplett</u> (vorn) best. aus: Teil 2-5
 2
       AL 10830 L
                                           Bügel
 3
       AL 10829 L
                                           Schuh (2 St.)
 4
       46M 5416
                                           Bundbolzen (10h 11x55x48 DIN 1435) (2 St.)
 5
           12622 L
       L
                                           Federsplint zu Teil 4 und 14 (4 St.)
 6
           10828 L
                                           Schenkel komplett (hinten) best. aus: Teil 5, 7-19 (2 St.)
       ΑL
       AL 10831 L
                                           U-Schenkel (2 St.)
 8
           38730
                                           Kugel (10 DIN 5401) (2 St.)
 9
       Ľ
           11272 L
                                           Druckfeder (2 St.)
 10
       22M 4773
                                           Gewindestift (AM 14x20 DIN 913-10K) (2 St.)
11
       AL 10832 L
                                          Lasche mit Bolzen (2 St.)
12
           11789 L
                                          Lasche (2 St.)
                                           Spannhülse (5x28 DIN 1481) (2 St.)
13
       34M 3858
 14
       AL 10833 L
                                           Steckbolzen (2 St.)
15
           11790 L
                                           Augbolzen (2 St.)
16
       19M 6754
                                           Sechskantschraube (M 16x75 DIN 931-8G)(Ers.f.19M 2932)(2St.)
17
       12M 1629
                                           Federring (A 16 DIN 127) (2 St.)
18
       14M 5666
                                           Sechskantmutter (M 16 DIN 934) (2 St.)
19
       AL 14540 L
                                           Klappstecker
```



Armaturenwand
Instrument Panel and Housing
Tableau de bord et carter
Tablero de instrumentos y soporte

Teil	Bestell <b>⊸</b> Nr.	FahrgestNr.	Benennung
1	L 19892 L	( - )	Armaturenwand
2	L 22976 L	( - )	Bügel
3	21M 6360	( - )	Senkschraube (M 6x12 DIN 91)
4	21M 6708	( - )	Senkschraube (M 6x18 DIN 91)
5	12M 7012	( - )	Federring (A 6 DIN 127) (Ers. für 12M 1624) (2 St.)
6	<b>14M</b> 7058	( - )	Sechskantmutter (M 6 DIN 936) (Ers. für 14M 3242) (2 St.)
7	19M 7153	( - )	Sechskantschraube (M 8x30 DIN 931-8G) für Armaturenwand (Ers.f.19M 2848)(4
8	12M 7008	( - )	Federring (A 8 DIN 127) (Ers. für 12M 1625) (4 St.)
9	L 19866 L	( - )	<u>Armaturenblech</u>
10	21M 7011	( - )	Linsenkopfschraube (AM 6x10 DIN 85 verkadmet) (4 St.) (Ers. für 21M 5619)
11	_L 11669 L	( - )	Büchse für Lenkung AL 16184 L, AL 17361
	∟ L 24448	( - )	Büchse für Lenkung AL 17361 (ers. d. L 11669 L)
12	L 56551	( - )	Plastik-Stopfen (17 WN 352) (für Schlepper ohne Kaltstartanlage)
13	L 95199	( - )	Klebefolie (A LaN 799) Gruppen-Schaltschema
14	L 95200	( - )	Klebefolie (B LaN 799) Gang-Schaltschema
15	L 55891	( - )	Plastikstopfen (27 WN 352) anstelle Blinkerschalter
16	L 55765	( - )	Plastikstopfen (9,5 WN 352) anstelle Blinkkontrolleuchten
			(Ers. für L 55913) (2 St.)

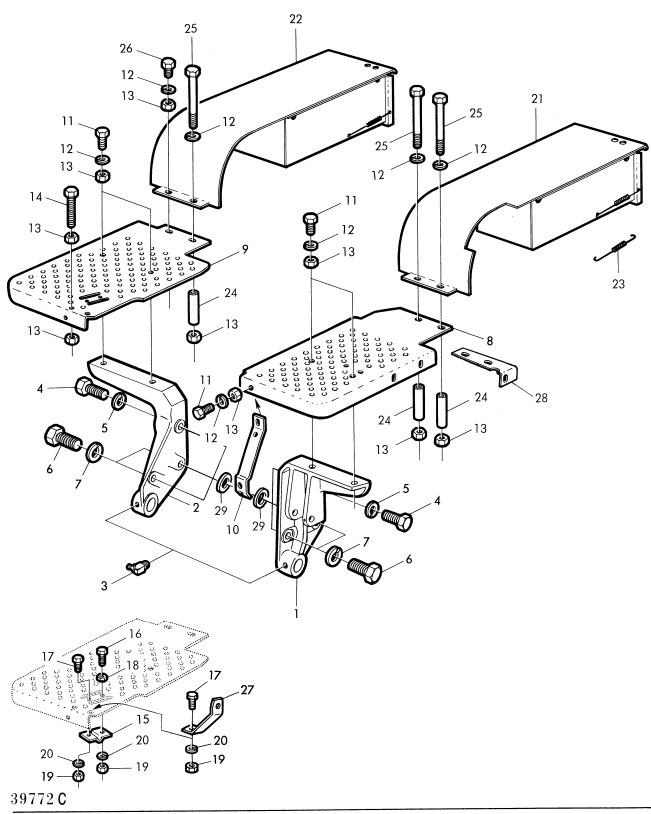
Elektrische Armaturen siehe Seite 85 - 11



#### Motorverkleidung Hood and Cowl Revêtement du moteur et capot Capó

```
Teil
         Bestell-Nr.
                            Fahrqest.-Nr.
                                                            Benennung
         AL
            16520
                                              Motorhaube komplett mit Teil 2 - 5, 7 - 9, 37
         BL
           10242
                                              Motorhaube komplett mit Teil 2 - 4, 6 - 9, 37
             10243
                                              Motorhaube komplett mit Teil 2 - 4, 6 - 9, 37 (bei Auspuff n. oben)
             16525
                                              Motorhaube komplett mit Teil 2 - 5, 7 - 9, 37 (bei Auspuff n. oben)
                                              Motorhaube komplett mit Teil 2 - 4, 6 - 9, 37 (für Schlepper mit
         BL
             10254
                                              Trockenluftfilter und Auspuff nach oben)
         ΑL
            16015 L
                                              Halter komplett mit Teil 3 u. 4 (2 St.)
                                  - xxxxxxx)
   3
             13292 L
                                              Feder (2 St.)
                                 - xxxxxxx)
   4
         16M
             2493
                                              Halbrundniet (3x8 DIN 660) (4 St.)
                                  - xxxxxxx)
             19641 L
                                              Firmenschild "JOHN DEERE-LANZ" (links)
        L
             19640 L
                                              Firmenschild "JOHN DEERE-LANZ" (rechts)
   6
        L
             24123
                                              Firmenschild "JOHN DEERE (links)
        L
             24122
                                              Firmenschild "JOHN DEERE (rechts)
   7
         AL
             10825 L
                                              Schildhalter (8 St.)
   8
         24M 7027
                                              Scheibe (5,3 DIN 125) (Ers.f. 24M 1580) (8St.)
  9
         14M
             3241
                                              Sechskantmutter (M 5 DIN 934) (8 St.)
  10
         14M
             3244
                                              Sechskantmutter (M 8 DIN 934) für Haube an Kühlerschutzrahmen (2 St.
         12M 7008
  11
                                              Federring (A 8 DIN 127) (Ers.f. 12M 1625) (3St.)
  12
         21M 6709
                                              Linsensenkschraube (M 6x10 DIN 91) für Haube (oben) (2 St.)
 13
             22983 L
         L
                                              Gewindestück (2 St.)
 14
         21M 6708
                                             Linsensenkschraube (M 6x18 DIN 91) für Haube (seitlich) (2 St.)
 15
         AL 16209 L
                                              Kühl<u>erschutzrahmen</u> mit Seitenblechen vorn, Teil 16-21, 38, 39
 16
            16508 L
                                              Deckel (f. Öffnung zum Öleinfüllstutzen)
 17
             23126 L
                                              Stange
 18
             23127 L
        L
                                              Schenkelfeder
 19
        L
             49509
                                             Seeger - Greifring (G 6x1)
         24M 1581
 20
                                             Scheibe (6,4 DIN 125)
 21
             24325
                                             Gummiring (Ers. f. L 15122 L)
 22
        19M 7139
                                             Sechskantschraube (M8x20 DIN 933-8G)(Ers.f.19M 3128u.19M 3129)(2St.)
 23
             15126 L
                                             Gummischeibe (2 St.)
 24
        ΑL
            16244 L
                                             Stütze
 25
            16623
                                             Stütze (bei Auspuff nach oben)
 26
        19M
             7380
                                             Sechskantschraube (M 10x22 DIN 933-8G) (Ers.f.19M 3144)(2St.)
 27
        19M
             7168
                                             Sechskantschraube (M 10x30 DIN 933-86) (Ers.f.19M 3146)
 28
        12M
             1626
                                             Federring (A 10 DIN 127) (3 St.)
 29
        14M 7060
                                             Sechskantmutter (M 10 DIN 934)(Ers.f.14M 3245)(3St.)
 30
        AL 16210 L
                                             Kühlerverkleidung vorn mit Teil 38
 31
            22884 L
                                             Zugfeder
 32
        11M 1392
                                             Splint (4x25 DIN 94)
 33
        Αl
           16238 L
                                             Seitenblech hinten mit Teil 34 und 35 (2 St.)
                                 - xxxxxx )
 34
            15513 L
                                 - xxxxxxx)
                                             Riegel (2 St.)
 35
        L
            17348 L
                                             Sicherungsring (2 St.)
                                 - xxxxxx )
 36
        1
            24040
                                             Bügel zu Teil 30 (2 St.)
 37
        L
            14031 L
                                             Schottwand (Schaumstoff) in Teil 1
 38
            14032 L
        L
                                             Schottwand (Schaumstoff) in Teil 15
 39
        L
            24057
                                             Schottwand (Schaumstoff) in Teil 15
 40
        L
            24272
                                             Schlauchschelle (S 25/12 Oe. 4 D) bei Schlepper mit Trockenluftfilter
```

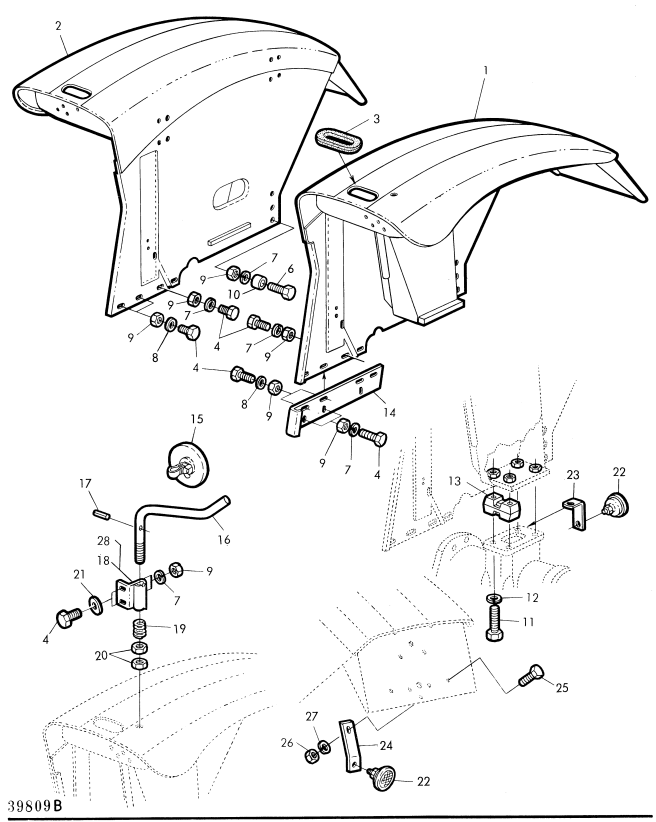
Trittbleche und Werkzeugkasten Step Plates and Tool Box Marche-pied et coffre à outils Pisos y caja de herramientas



# Trittbleche und Werkzeugkasten Step Plates and Tool Box Marche-pied et coffre à outils Pisos y caja de herramientas

Teil	Bestell <b>-</b> Nr.	Fah <b>r</b> gest. <b>-</b> Nr.	Benennung
1	L 23040 L	( - )	Konsole_links
2	L 19916 L	( <u>-</u> )	Konsole rechts
3	<b>5</b> 8M 5577	( <b>-</b> )	Schmiernippel (BM 8x1 DIN 71412) (2 St.) Ers. für 58M 7004
4	<b>1</b> 9M 3204	( - )	Sechskantschraube (M 12x28 DIN 933-10K) (2 St.)
5	12M 5830	( - )	Federring (A 12 DIN 127) (Ers.f.12M 1627) (2 St.)
6	19M 3207	( - )	Sechskantschraube (M 14x30 DIN 933-10K) (4 St.)
7	12M 5828	( - )	Federring (A 14 DIN 127) (Ers.f.12M 1628) (4 St.)
8	AL 17027	( - )	<u>Trittblech</u> (vorn links) Ersatz f. L 23121 L
9	AL 17428	( - )	Trittblech (vorn rechts) Ersatz für AL 16096 L
<b>1</b> 0	L 23122 L	( - )	Lasche (f. Trittblech links)
11	<b>1</b> 9M 7139	( - )	Sechskantschraube (M 8x20 DIN 933-8G) (Ers.f.19M 3129) (5 St.)
12	12M 7008	( - )	Federring (A 8 DIN 127) (Ers.f.12M 1625) (9 St.)
13	14M 3244	( - )	Sechskantmutter (M 8 DIN 934) (10 St.)
14	<b>1</b> 9M 7301	( )	Sechskantschraube(M8x40 DIN 933-8G)(Anschl.f.Drehzahlfußh.)(Ers.f.19M31
<b>1</b> 5	L 17355 L	( - )	Klemmhalter
16	19M 7375	( - )	Sechskantschraube (M 6x18 DIN 933-8G)(Ers.f.19M 3117)
17	<b>1</b> 9 <b>M</b> 7159	( - )	Sechskantschraube (M 6x15 DIN 933-8G) (Ers.f.19M 3116) (2 St.)
18	14M 5213	( - )	Sechskantmutter (M 6 DIN 439) (Ers.f.14M 1775)
<b>1</b> 9	14M 7058	( - )	Sechskantmutter (M 6 DIN 936) (Ers.f.14M 3242) (3 St.)
20	12M 7012	( - )	Federring (A 6 DIN 127) (Ers.f.12M 1624) (3 St.)
21	AL 17071	( - )	Bodenblech und Werkzeugkasten (hinten links) mit Feder
22	AL 17070	( - )	Bodenblech und Werkzeugkasten (hinten rechts) mit Feder
23	L 24055	( <b>-</b> )	Feder (Ers. f. L 22853 L) (2 St.)
24	L 22910 L	_ )	Distanzbüchse (2 St.) bei Schlepper mit unabhängiger Handbremse = 3 St
25	19M 7274	( <b>-</b> )	Sechskantschraube (M 8x70 DIN 931-8G) (Ers.f.19M 2856) (2 bzw. 3 St.)
26	19M 1326	<b>-</b> )	Sechskantschraube (M 8x12 DIN 933-8G) (1 bzw. 2 St.)
27	L 24006	- )	Halter für Trittblech rechts
28	L 24110	- )	Abstützblech, links
29	24M 3764	( - )	Scheibe (nach Bedarf)

Kotflügel hinten Rear Fenders Garde-boue arrière Guardabarros traseros

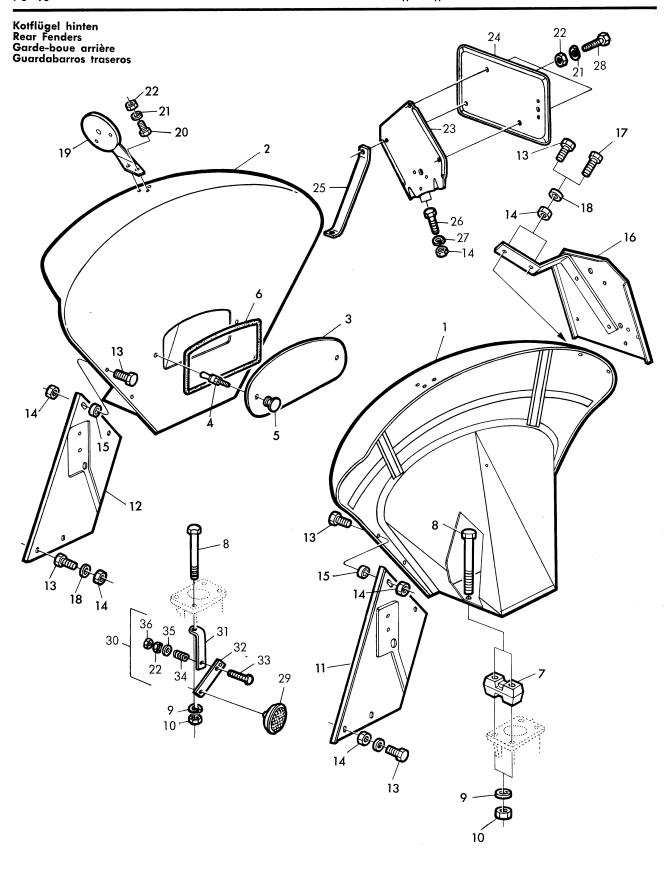


### Kotflügel hinten Rear Fenders Garde-boue arrière Guardabarros traseros

```
Teil
                           Bestell-Nr.
                                                                         Fahrgest.-Nr.
                                                                                                                                            Benennung
                              16247 L
16261 L
17475
17595
17886
                                                                                                                    Hinterradkotflügel links (schmal ca. 35 cm)
Hinterradkotflügel links (breit ca. 48 cm)
Hinterradkotflügel links (mittelbreit ca. 43,8 cm)
*Hinterradkotflügel links (schmal ca. 35 cm)
                   AL
                    AL
                                                                                                             ****Hinterradkotflügel links (schmal ca. 35 cm)
Hinterradkotflügel links (nur für Schweden)
Hinterradkotflügel rechts (schmal ca. 35 cm)
Hinterradkotflügel rechts (mittelbreit ca. 43,8 cm)
                    AL
                   AL
   2
                   ΑL
                               16246 L
                              17474
17594
17885
                   AL
                                                                                                                   **Hinterradkotflügel rechts (schmal ca. 35 cm)
Hinterradkotflügel rechts (nur für Schweden)
Hinterradkotflügel rechts (breit ca. 48 cm)
Gummiring (2 St.)
                    ΑL
                    ΑĹ
                              16260 L
11510 L
                   ΑL
                    19M
   4
                                                                                                                      Sechskantschraubé (M 8x15 DIN 933-8G) (6 bzw. 10 St.)
                                                                                                                     Sechskantschraube (M 8x28 DIN 931-86) (Ers. für 19M 2847) (2 St.) Federring (A 8 DIN 127) (8 bzw. 12 St.) Scheibe (8,4 DIN 125) (4 St.) Sechskantmütter (M 8 DIN 934) (8 bzw. 12 St.)
                   19M
12M
                                1625
1583
3244
                   24M
                   14M
10
11
                              22885
                                                                                                                      Büchse (2 St.)
                   19M
                                                                                                                     Buchse (2 St.)
Sechskantschraube (M 12x35 DIN 931-8G) f. Kotflügel u. Achstrichter (Ers. für 19M 2890) (8 St.)
Sechskantschraube (M 12x85 DIN 931-8G) f. Kotflügel u. Unterlage (Ers. für 19M 2899) (8 St.)
Federring (A 12 DIN 127) (Ers. für 12M 1627) (8 St.)
Kotflügelunterlage (4 St.)
Anschlußblech links
Anschlußblech links
Anschlußblech rechts
                                 7477
                                7332
                   19M
                              5830
17077 L
22875 L
22865 L
15359 L
12
13
                    12M
14
                                                                                                                      Anschlußblech rechts
                                                                                                                    Rückspiegel-Anbau links best. aus Teil 5, 7, 9, 15-21
Rückspiegel-Anbau links (a. breitem Kotflügel)
best. aus Teil 4, 7, 9, 15-20
Rückspiegel-Anbau rechts best. aus Teil 5, 7, 9, 15-21
Rückspiegel
Stange links
                   ĀL
                              15360 L
                   ΑL
                              15358 L
15357 L
19443 L
                    AL
15
16
                    AL
                   L
                                                                                                                      Stange links
                               19442 E
                                                                                                                     Stange rechts
Spannhülse (5x20 DIN 1481)
                    L
34M
18
                               19440 L
                                                                                                                      Halter
19
20
21
                               11766 L
                                                                                                                     Sechskantmutter (M 12 DIN 936) (Ers. für 14M 3298) (2 St.)
Scheibe (10,5 DIN 125) (4 St.)
Rückstrahler-Anbau (für Deutschland, Belgien, Dänemark, Holland,
Italien und Luxemburg) best. aus Teil 22, 24-27
Rückstrahler-Anbau (für Finnland, Oesterreich u. Schweiz)best.aus:Teil 22u
Rückstrahler-Anbau für Frankreich best. aus Teil 22, 25-28
Rückstrahler (LaN 720A) zu AL 14870 L, AL 16433 u. AL 17423 (2 St.)
Halter (2 St.)
                    14M
                              7066
1584
                    24M
                              14870 5
                   ΑL
                              16433 L
17423
                   ΑL
22
23
24
25
26
27
28
                              56488
23050 L
12687 L
6614
                                                                                                                     Halter (2 St.)
Halter (2 St.)
                                                                                                                    Sechskantschraube (M 6x12 DIN 933-8G) (Ers. für 19M 3115) (2 St.)
Sechskantmutter (M 6 DIN 936) (Ers. für 14M 3242) (2 St.)
Federring (A 6 DIN 127 (Ers. für 12M 1624) (2 St.)
Halter (2 St.)
                   19M
                              7058
7012
                    14M
                    12M
                                                    *** Nur für Canada
                                                                                                                                  *** Pour le Canada seulement
```

<sup>\*\*\*</sup> For Canada only

<sup>\*\*\*</sup> Solo para Canada



#### Kotflügel hinten Rear Fenders Garde-boue arrière Guardabarros traseros

```
Teil Bestell-Nr.
                                                                                                                                                               Fahrgest.-Nr.
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   Benennung
                                                                                                                                                                                                                                                 Muschelkotflügel links mit Werkzeugkasten und Teil 3-6
Muschelkotflügel links mit Werkzeugkasten und Teil 3-6
(für Schlepper ohne hintere Beleuchtung)

*Muschelkotflügel links mit Werkzeugkasten und Teil 3-6
Muschelkotflügel rechts mit Werkzeugkasten und Teil 3-6
Muschelkotflügel rechts mit Werkzeugkasten und Teil 3-6
(für Schlepper ohne hintere Beleuchtung)

*Muschelkotflügel rechts mit Werkzeugkasten und Teil 3-6
(für Schlepper ohne hintere Beleuchtung)

*Muschelkotflügel rechts mit Werkzeugkasten und Teil 3-6
Deckel für Werkzeugkasten mit Teil 4 u. 5 (2 St.)
Deckelbolzen (4 St.)
Knopf (4 St.)
Dichtung für Deckel (2 St.)
Kotflügelunterlage (4 St.)
Sechskantsghraube (M 12x85 DIN 931-86)(Ers.f.19M 2899)(8St.)
Federring (A 12 DIN 127) (Ers.f.12M 1627)(8St.)
Sechskantmutter (M 12 DIN 934) (8 St.)
Abdeckblech links
Abdeckblech rechts
                                AL 16795
AL 16835
                    AL 17202

AD 10328 DX

D 10391 DX

D 10390 DX

D 10392 DX

L 17077 L

19M 7332

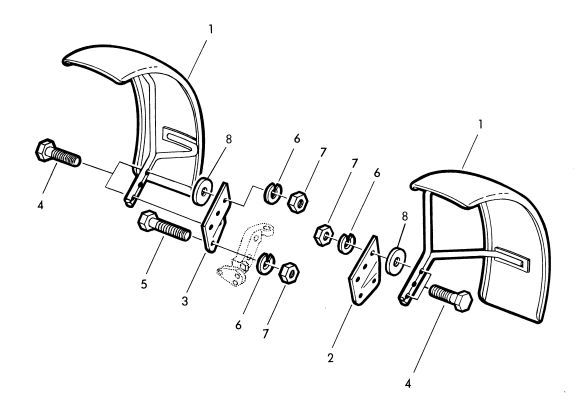
12M 5830

14M 5342

CAL 16833

CAL 23843
                                                                                                                                                                                                                                                       Abdeckblech rechts
Abdeckblech rechts (bei Schlepper ohne hintere Beleuchtung)
Sechskantschraube (M 8x20 DIN 933-86) (Ers.f.19M 3129)(10St.)
Sechskantmutter (M 8 DIN 934) (14 St.)
Distanzbüchse (4 St.)
Endblech links
                        TAL 16832
19M 7139
                        14M 3244
L 23816
CAL 16799
AL 16798
19M 3133
                                                                                                                                                                                                                                                        Endblech rechts
                                                                                                                                                                                                                                                       Endblech rechts
Sechskantschraube (M. 8x30 DIN 933-8G) (2 St.)
Scheibe (8,4 DIN 125) (nach Bedarf) (4 St.)
Halter für Blink-Positionsleuchte, links
Halter für Blink-Positionsleuchte, rechts
Sechskantschraube (M. 6x15 DIN 933-8G) (Ers.f. 19M. 3116) (4St.)
Federring (A. 6 DIN 127) (Ers.f. 12M. 1624) (7St.)
Sechskantmutter (M. 6 DIN 934) (9 St.)
*Halter für Nummernschild*
                                   24M 1583
                         L AL 16801
AL 16800
                                 19M
12M
                                14M 3242
L 24226
L 24227
                                                                                                                                                                                                                                                   *Halter für Nummernschild
*Platte für Nummernschild
                                                                                                                                                                                                                                                 *Platte für Nummernschild
*Stütze für Nummernschild
*Stütze für Nummernschild
*Sechskantschraube (M &x15 DIN 933-86) (2 St.)
*Federring (A8 DIN 127)(Ers.f.12M 1625)(3St.)
*Sechskantschraube (M6x12 DIN 933-86)(Ers.f.19M 3115)(3St.)
*Rückstrahler-Anbau best. aus Teil 29-36
*Rückstrahler (7501) Typprüfzeichen TPU 307 (2 St.)
*Halter komplett best.aus Teil 22, 31-36 (2 St.)
*Halter (2 St.)
*Lasche (2 St.)
*Sechskantschraube (M 6x30 DIN 931-86)(Ers.f.19M 2837)(2St.)
                               L 24227
L 24228
124228
19M 7008
19M 6614
AL 16789
AL 16789
AL 17086
L 17087
19M 7318
L 15045
L 24M 1581
14M 5213
                                                                                                                                                                                                                                                   *Sechskantschraube (M 6x30 DIN 931-8G)(Ers.f.19M 2837)(2St.)
*Feder (2 St.)
*Scheibe (6,4 DIN 125) (2 St.)
*Sechskantmutter (M 6 DIN 439)(Ers.f.14M 1775)(2St.)
                                                                                                                                                                                                                                                      *Nur für Frankreich
                                                                                                                                                                                                                                                    *For France only
                                                                                                                                                                                                                                                   *Pour la France seulement
*Solo para Francia
```

Kotflügel vorn Front Fenders Garde-boue avant Guardabarros delanteros



# Kotflügel vorn Front Fenders Garde-boue avant Guardabarros delanteros

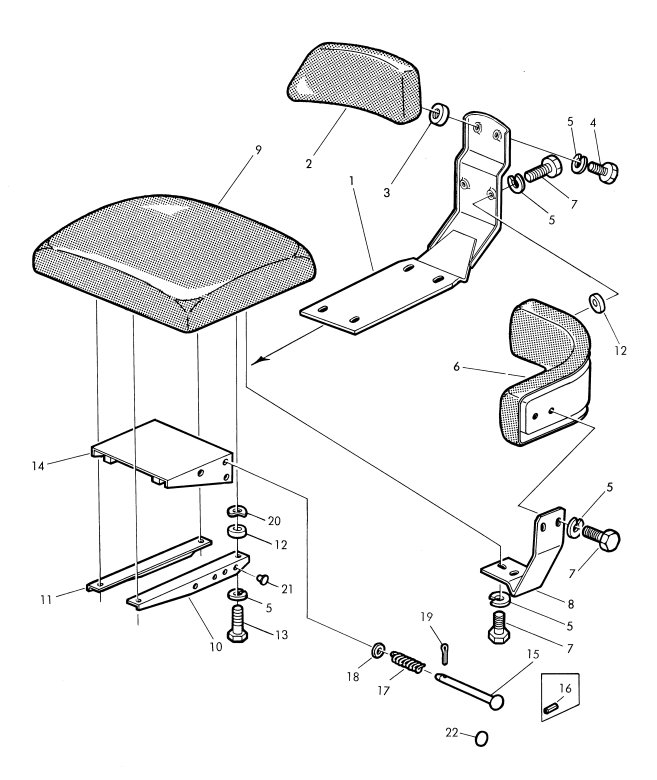
Teil	Bestell-Nr.	FahrgestNr.	Benennung
-	AL 16435 L	( -	) <u>Vorderradkotflügel-Anbau</u> best. aus Teil 1 - 7
-	AL 16779	( -	) <u>Vorderradkotflügel-Anbau</u> (bei hydr. Lenkung und
			Bereifung 5,50 -16, 6,00-16 bzw. 6,60-16) best. aus Teil 1-7
1 —	AL 16405 L	( -	) Vorderradkotflügel-zu AL 16435 L (2 St.)
	AL 16405 L AL 16405 L	( -	Vorderradkotflügel rechts — N. 16770
L	AL 16781 L	( -	) Vorderradkotflügel rechts ⊃ zu AL 16779 ) Vorderradkotflügel links ⊃ zu AL 16779
2	L 23053 L	( -	) Halter links
3	L 23052 L	( -	Halter rechts
4	19M 7358	( -	Sechskantschraube (M 10x40 DIN 931-8G) für Halter an Kotflüge
		•	(Ers. für 19M 2868) (4 St.)
5	19M 7287	( -	) Sechskantschraube (M 10x50 DIN 931-8G) für Halter an Spurhebe
		•	(Ers. für 19M 2870) (4 St.)
6	12M 1626	( -	) Federring (A10 DIN 127) (8 St.)
7	14M 7060	<u>`</u>	) Sechskantmutter (M 10 DIN 934) (Ers. für 14M 3245) (8 St.)
8	24M 1781	<u>`</u>	) Scheibe (R 11,5 DIN 440) (2 St.)

Fahrersitz (Wannensitz)
Operator's Seat (Pan Seat)
Siège du conducteur (siège à coquille)
Asiento del conductor desmontado 25 18 19 26 17 39781

### Fahrersitz (Wannensitz) Operator's Seat (Pan Seat) Siège du conducteur (siège à coquille) Asiento del conductor desmontado

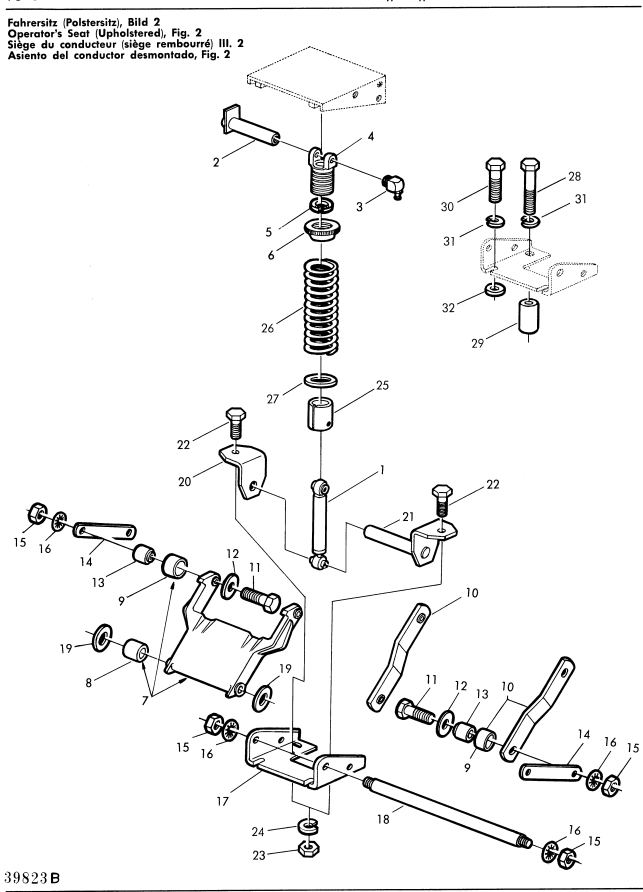
Teil	Bestell <b>-Nr.</b>	Fahrgest.—Nr.	Benennung
1	AL 10883 L	( - )	Fahrersitz komplett (Schwingsitz) best. aus Teil 2 - 17
2	<b>AL</b> 14878 L	( - )	Sitzwanne
3	L 12532 L	( - )	Spannscheibe
4	3M 7050	( - )	Flachrundschraube (M12x55 DIN 603-8G)(Ers.f.3M 2361)(2St.)
5	24M 6759	( - )	Scheibe (17 DIN 126)(Ers.f.24M 1609)(4St.)
6	14M 6826	( - )	Sechskantmutter (M 12 DIN 934) (Ers.f.14M 3246)(2St.)
7	12M 5830	( - )	Federring (A 12 DIN 127)(Ers.f.12M 1627)(2St.)
8	L 11397 L	( - )	<u>Sitzhalter</u>
9	L 11200 L	( - )	Sitzschwinge (2 St.)
10	19M 7376	( - )	Sechskantschraube(M8x22 DIN 933-8G)(Ers.f.19M 3130)(2St.)
11	<b>14M</b> 3244	( - )	Sechskantmutter (M 8 DIN 934) zu Teil 10 und 23 (10 St.)
12	L 12533 L	( - )	Bolzen (4 St.)
13	34M 3858	( - )	Spannhülse (5x28 DIN 1481) (4 St。)
14	58M 5574	( - )	Schmiernippel (AM 8x1 DIN 71412) (4 St.) Ers. für 58M 7001
15	L 11886 L	( - )	<u>Sitzlager</u>
16	L 13964 L	( - )	Schwingmetall
	L 13965 L	( - )	Schwingmetall (sehr hart)
17	L 15146 L	( - )	Unterlage (2 St。)
<b>1</b> 8	19M 7402	( - )	Sechskantschraube (M10x25 DIN 933-8G)(Ers.f.19M 3145)(4St.)
19	12M 1626	( - )	Federring (A 10 DIN 127) (4 St.)
20	24M 1584	( - )	Scheibe (10,5 DIN 125) (nach Bedarf)
21	L 12991 L	( - )	<u>Sitzlehne</u> (auf Kotflügel links) für Beifahrer
22	L 11402 L	( - )	Klemmstück (4 St.)
23	L 11401 L	( - )	Klemmbügel (4 St.)
24	12M 7008	( - )	Federring (A 8 DIN 127)(Ers.f.12M 1625)(8St.)
25	AL 12053 L	( - )	Sitzkissen für Fahrer
26	AL 11958 L	( - )	Sitzkissen für Beifahrer

Fahrersitz (Polstersitz), Bild 1 Operator's Seat (Upholstered), Fig. 1 Siège du conducteur (siège rembourré), III. 1 Asiento del conductor desmontado, Fig. 1



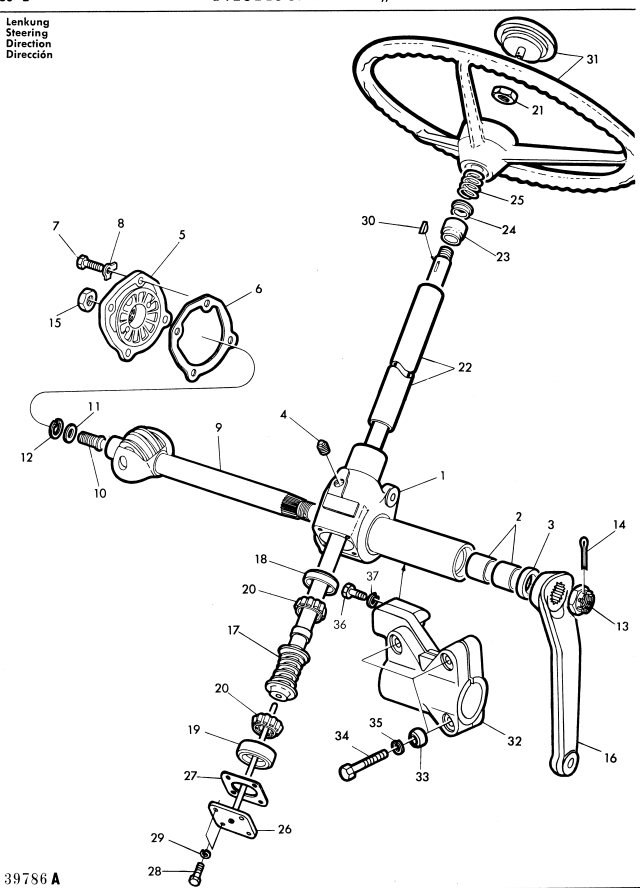
### Fahrersitz (Polstersitz), Bild 1 Operator's Seat (Upholstered), Fig. 1 Siège du conducteur (siège rembourré), III. 1 Asiento del conductor desmontado, Fig. 1

Teil	Bestell <b>-</b> Nr.	Fahrgest.=Nr.	Benennung
1	AL 17073	( - )	Sitzplatte (Ers. f. AL 16592)
2	AL 16409 L	( - )	<u>Rückenlehne</u>
3	L 24636	-	Schwingmetallpuffer (2 St.) (Ers. für L 23544)
4	19M 7008	( - )	Sechskantschraube (M 8x10 DIN 933-8G verkadm.) (2 St.)
5	12M 6916	( - )	Federring (A8 DIN 127 verkadm。) (16 St。)
6	AL 16408 L	( - )	<u>Schenkellehne</u> (2 St.)
7	19M 7009	( - )	Sechskantschraube (M8x20 DIN 933-8G verkadm.) (10 St.)
8	L 23543	( - )	Stützblech (2 St.)
9	AL <b>1</b> 6407 L	( - )	Sitzpolster
10	L 23540	( - )	Lochschiene
11	L 23541	( - )	Schiene
12	L 23542	( <b>-</b> )	Scheibe (6 St.)
13	<b>1</b> 9M 7007	( - )	Sechskantschraube (M 8x28 DIN 931-8G verkadm.) (4 St.)
14	AL 16593		Sitzlager
15	AL 16598	( - )	Riegel mit Kugelknopf
16	34M 3843	( <b>~</b> XXXXXX)	Spannhülse (3x24 DIN 1481)
17	L 23539	( - )	Druckfeder
18	24M 1584	( - )	Scheibe (10,5 DIN 125)
<b>1</b> 9	11M 1381	( - )	Splint (3x18 DIN 94)
20	24M 1605	( - )	Federscheibe (9,5 DIN 126) (4 St.) (Ers, für 12M 1605)
21	Ľ 55562	( - )	Plastikstopfen (11 WN 352)
22	L 49521	( - )	Kugelknopf (KK 25 - 10)



# Fahrersitz (Polstersitz), Bild 2 Operator's Seat (Upholstered, Fig. 2 Siège du conducteur (siège rembourré III. 2) Asiento del conductor desmontado, Fig 2

Teil	Bestell <b>-</b> Nr.	FahrgestNr.	Benennung
1	AL <b>1</b> 6599	( - )	Stoßdämpfer
2	AL 16596	( - )	Bolzen
3	58M 5579	( <b>-</b> )	Schmiernippel (CM 8x1 DIN 71412) Ers。für 58M 7007
4	L 23547	( - )	Spannbüchse (M 40x1,5)
5	L 23941	( <b>-</b> )	Spannring
6	L 23548	( <b>-</b> )	Spannmutter (M 40x1,5)
7	AL 16594	( <b>-</b> )	Obere Schwinge (L 23531) mit Büchsen
8	L 23939	( <b>-</b> )	Büchse in Teil 7 (2 St.)
9	L 23940	( - )	Büchse in Teil 7 und 10 (6 St.)
10	AL 16595	( - )	Untere Schwinge (L 23534) mit Büchsen (2 St.)
11	19M 7007	( - )	Sechskantschraube (M 8x28 DIN 931-8G) (Ers.f.19M 2847)(6St.)
12	L 23546	( - )	Scheibe (6 St.)
13	L 23545	( - )	Büchse (6 St.)
14	L 23946	( - )	Lasche (4 St.)
15	14M 6192	( - )	Sechskantmutter (M 8 DIN 936) (8 St.)
16	12M 7000	( - )	Zahnscheibe (J 8,2 DIN 6797) (8 St.)
17	L 23553	( - )	Lagerbock
18	L 23945	( - )	Gewindebolzen
19	24 <b>M 70</b> 30	( - )	Scheibe (13 DIN 125) (Ers.f.24M 1586)(2St.)
20	L 23552	( - )	Lagerwinkel
21	AL 16597	( - )	Bolzen mit Winkel
22	<b>1</b> 9M 3 <b>1</b> 29	( - )	Sechskantschraube (M 8x20 DIN 933-8G) (2 St。)
23	14M 3244	( - )	Sechskantmutter (M 8 DIN 934) (2 St.)
24	12M 7008	( - )	Federring (A 8 DIN 127)(Ers.f.12M 1625)(2St.)
25	L 23550	( - )	Hülse
26	L 23549	( - )	Druckfeder
27	L 23 <b>5</b> 51	( - )	Ring
28	19M 2874	( - )	Sechskantschraube (M 10x70 DIN 931-86) (2 St.)
29	L 23556	( - )	Distanzbüchse (2 St.)
30	19M 7402	•	Sechskantschraube (M 10x25 DIN 933-8G) (Ers.f.19M 3145)(2St.)
31	12M 1626	( - )	Federring (A 10 DIN 127) (4 St.)
32	2 <b>4M 1</b> 584	( - )	Scheibe (10,5 DIN 125) (2 St.)

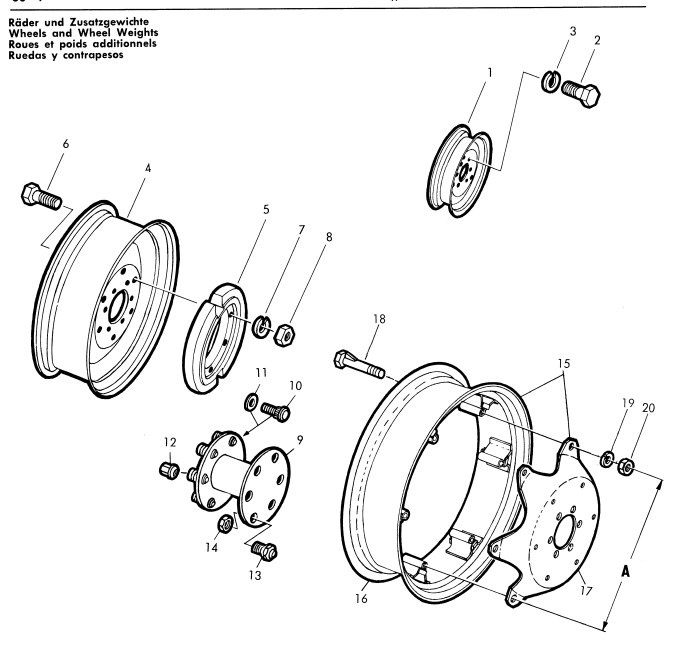


#### Lenkung Steering Direction Dirección

```
Teil
        Bestell-Nr.
                          Fahrgest.-Nr.
                                                              Benennung
        AL 16184 L
                                            Lenkung komplett (7328 900 359) ohne Lenkhebel
                                            best. aus Teil 1- 15, 17 - 30
  1
        AL 16428 L
                                            Gehäuse komplett (7328 601 385 F.L. 239)
                                            mit Lagerbüchsen und Dichtring
  2
            13010 L
                                            Lagerbüchse (7325 623 102) (2 St.)
  3
       L
            23049 L
                                            Ölabdichtungsring (0634 302 382)
  4
            13012 L
                                            Ölstopfen (M 14x1,5 ZF Norm 7)
       L
  5
        AL 11483 L
                                            Gehäusedeckel (7326 302 105)
  6
       L
            13013 L
                                            Dichtung (7326 033 102)
  7
        19M 7376
                                            Sechskantschraube (M 8x22 DIN 933-8G) (Ers.f.19M 3130) (4St.)
  8
        12M 1810
                                            Sicherungsblech (8,4 DIN 463) (4 St.)
 9
        AL 14052 L
                                            Lenkrollenwelle komplett (7328 605 318) mit Teil 10 - 12
 10
            13014 L
                                            Nachstellschraube (7325 030 105)
       L
 11
            13015 L
                                            Führungsscheibe (7348 032 118-126) nach Bedarf
 12
            13016 L
        1
                                            Seegerring (J 22x1,3 SD)
 13
        14M 3326
                                            Kronenmutter (M 22x1,5 DIN 937)
 14
        11M 1404
                                            Splint (5x40 DIN 94)
 15
        14M 7069
                                            Sechskantmutter (M14x1,5 DIN 936)(Ers.f.14M 5388)auf Nachstellschraube
 16
            19799 L
                                            Lenkhebel
 17
        ΑL
          16429 1
                                            Lenkspindel komplett (7327 617 282) mit Teil 21
 18
            13017 L
                                            Rollenlaufring (7325 034 101)
 19
        L
            13018 L
                                            Nachstellring (7325 034 102)
 20
        ΑL
            11486 L
                                            Rollenkäfig (7325 027 101) (2 St.)
 21
        14M 7079
                                            Sechskantmutter (M 20x1.5 DIN 936) (Ers.f. 14M 5391)z.T. 17
 22
          16430 L
                                            Mantelrohr komplett (7325 618 255 g. L. 546) mit Teil 23
 23
        AL
           11488 L
                                            Kugellagerbüchse (7325 225 101)
 24
            13019 L
                                            Zentrierring (7325 034 104)
 25
       L
            13020 L
                                            Druckfeder (7315 036 102)
 26
        AL 11489 L
                                            Nachstellflansch mit Ölstandsrohr (7315 303 115)
 27
       L
                                            Ausgleich-Dichtung (7325 033 102) 0.1
            13021 L
                                                                                      mm -
       L
            13022 L
                                            Ausgleich-Dichtung (7325 033 103)
                                                                                 0.12 \, \text{mm}
                                                                                           l-nach Bedarf
       L
            13023 L
                                            Ausgleich-Dichtung (7325 033 104) 0.15 mm
       1
            13024 L
                                            Ausgleich-Dichtung (7325 033 105) 0,3
                                                                                       \mathsf{m}\,\mathsf{m}
 28
        19M 6350
                                            Sechskantschraube (M 8x18 DIN 70614-8G) (4 St.)
 29
        12M
            7008
                                            Federring (A 8 DIN 127) (Ers.f. 12M 1625) (4St.)
 30
        26M 4226
                                            Scheibenfeder (5x7,5 DIN 6888)
 31
        ΑL
           10993 L
                                            <u>Lenkrad komplett</u> mit Druckknopf für Signalhorn (s.Seite 85-4)
 32
            19800 L
                                            Lager für Lenkung
 33
       1
            19801 L
                                            Zentrierscheibe (3 St.)
 34
        19M 7331
                                            Sechskantschraube (M 12x65 DIN 931-8G) (Ers.f.19M 6458)(3St.)
 35
        12M 5830
                                            Federring (A 12 DIN 127) (Ers.f. 12M 1627)(3St.)
 36
        19M
            7169
                                            Stützschraube (M 10x35 DIN 933-8G) (Ers.f.19M 3147)
 37
        12M 1626
                                            Federring (A 10 DIN 127)
```

verstärkte Lenkung auf Seite 80-11

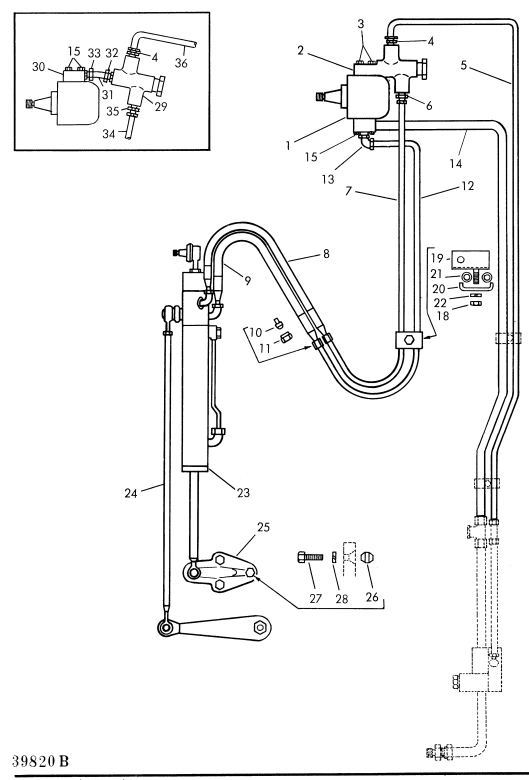
Hydr.-Lenkung auf Seiten 80-6 bis 80-9



### Räder und Zusatzgewichte Wheels and Wheel Weights Roues et poids additionnels Ruedas y contrapesos

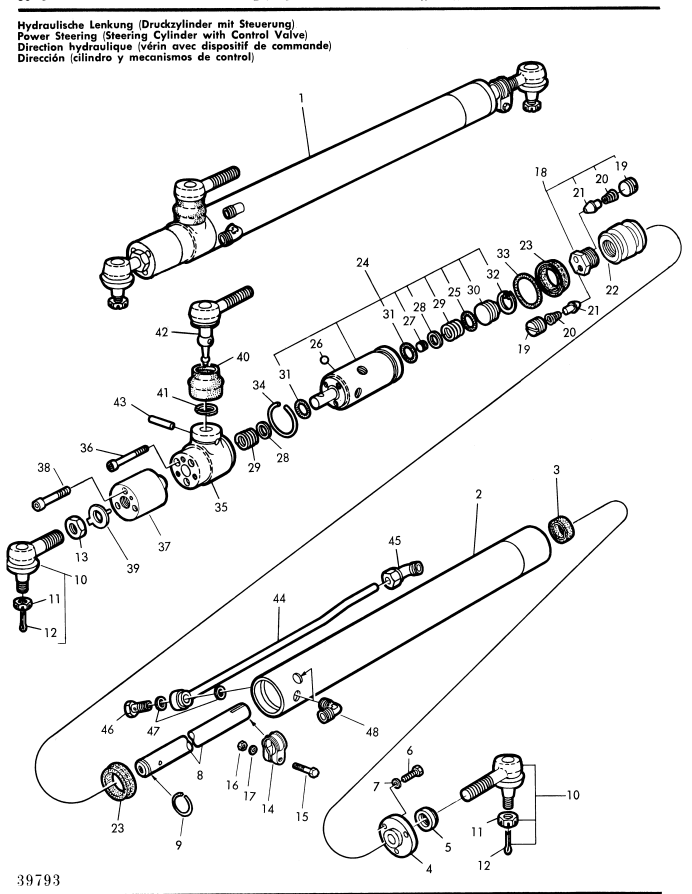
```
Bestell-Nr.
                          Fahrqest.-Nr.
Teil
                                                           Benennung
  1
                                             Vorderradfelge für Bereifung 6,00-16 bzw. 6,50-16 ASF
        AL
             11057 L
  2
                                             Sechskantschraube (M 14x30 DIN 933-8G) für Teil 1 (12 St.)
        19M
              5827
  3
              5828
        12M
                                             Federring (A 14 DIN 127) (12 St.)
                                             <u>Hinterradfelge</u> für Bereifung 11-28 AS (2 St.)
 4
        AL
             14936 L
                                             Hinterradfelge für Bereifung 11-32 AS (2 St.)
        AL
             13455 L
                                             Hinterradfelge für Bereifung 13-28 AS (2 St.)
        AL
             13848 L
        AL
             13458 L
                                             Hinterradfelge für Bereifung 9-36 AS (2 St.)
 5
             24073
                                             Zusatzgewicht (75 kg) Ers. f. L 18975 L (2 St.)
        L
 6
        19M
              3008
                                             Sechskantschraube (M 16x75 DIN 931-10K) (6 St.)
 7
              1629
        12M
                                             Federring (A 16 DIN 127) (6 St.)
 8
        14M
             5666
                                             Sechskantmutter (M 16 DIN 934) (6 St.)
 9
        AL
             15362 L
                                             Nabe komplett f. Zwillingsbereifung hinten mit Teil 10 u. 11 (2 St.)
 10
             10714 L
                                             Riffelschraube (12 St.)
        L
11
        24M
              1592
                                             Scheibe (21 DIN 125) (12 St.)
12
                                             Kugelbundmutter (A18 DIN 74361-8G gal Zn 6-8 cTr.)s.a.Seite 35-21(12St
        14M
              5829
13
       L
             18224 L
                                             Kugelmutter (12 St.)
14
              6622
        14M
                                             Sechskantmutter (M 27x1.5 DIN 936) (12 St.)
15
        AL
             14976
                                             Hinterradfelge komplett für Vielfach-Spurverstellung
                                              (für Bereifung 9-36 AS) best. aus Teil 16-20 (2 St.)
        ΆL
             15856 L
                                             <u>Hinterradfelge komplett</u> für Vielfach-Spurverstellung
                                              (für Bereifung 11-28 AS) best. aus Teil 16-20 (2 St.)
             14979 L
                                             Hinterradfelge komplett für Vielfach-Spurverstellung
        AL
                                              (für Bereifung 11-32 AS) best. aus Teil 16-20 (2 St.)
                                             Hinterradfelge komplett für Vielfach-Spurverstellung
        AL.
             14982 L
                                              (für Bereifung 11-36 AS) best. aus Teil 16-20 (2 St.)
       ΑL
             14985 L
                                             Hinterradfelge komplett für Vielfach-Spurverstellung
                                              (für Bereifung 13-28 bzw. 12-28 AS) best. aus Teil 16-20 (2 St.)
16
      - AL
             18887
                                             Hinterradfelge (Ers.f.AL 15371 L) A=Lochlreis 710 mm ∅
                                              (für Bereifung 9-36 AS) (2 St.)
                                             Hinterradfelge (Ers.f.AL 15371 L) A=Lochkreis 811 mm ∅
        AL
             18888
                                              (für Bereifung 9-36 AS) (2 St.)
        AL
             16602
                                             Hinterradfelge (für Bereifung 11-28 AS) (2 St.)
        ΑL
             15368 L
                                             Hinterradfelge (für Bereifung 11-32 AS) (2 St.)
        ΑL
             18886
                                             Hinterradfelge (Ers.f.AL 15370 L) A=Lochkreis 710 mm ∅
                                              (für Bereifung 11-36 AS) (2 St.)
        ΑL
             18890
                                             Hinterradfelge (Ers.f.AL 15370 L) A=Lochkreis 811 mm ∅
                                              (für Bereifung 11-36 AS) (2 St.)
       AL
                                             Hinterradfelge (für Bereifung 13-28 AS) (2 St.)
             15369 L
17
       L
             25979
                                             Radschüssel (Ers.f.L 19454 L) A=Lochkreis 710 mm ∅
                                              zu AL 14976, AL 14979 u. AL 14982 L (2 St.)
             25980
                                             Radschüssel (Ers.f.L 19454 L) A=Lochkreis 811 mm Ø
                                              zu AL 14982 u. AL 14976 (2 St.)
             23561
                                             Radschüssel zu AL 15856 L (2 St.)
       L
             19455 L
                                             Radschüssel zu AL 14985 L (2 St.)
18
       L
             19456 L
                                             Sechskantschraube mit Nase (M 14x1.5x117) (12 St.)
19
        12M
              5828
                                             Federring (A 14 DIN 127) (Ers.f.12M 1628) (12 St.)
20
              5353
        14M
                                             Sechskantmutter (M 14x1,5 DIN 934) (12 St.)
```

Hydraulische Lenkung Power Steering Direction hydraulique Dirección



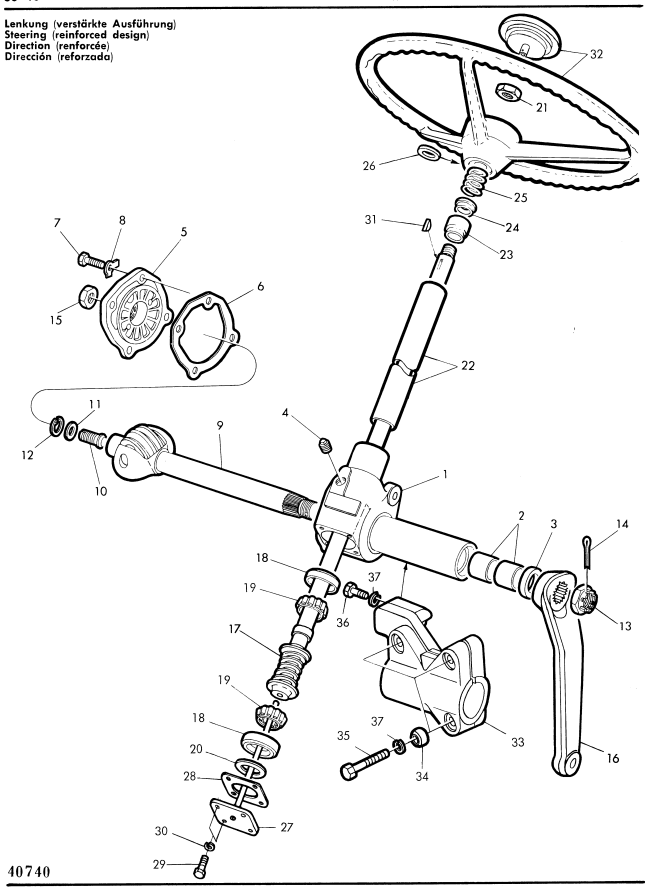
## Hydraulische Lenkung Power Steering Direction hydraulique Dirección

Teil	Bestell <b>⊸Nr.</b>	Fahrgest.=Nr.	Benennung
-	BL 10158	( - )	<u>Hydraulische Lenkung - Nachträglicher Anbau</u> best. aus Teil 1 - 28
1	AL 16963	( <b>-</b> )	Hydraulikpumpe (Bosch HY/ZFR 1/16 AL 115) Anbauteile s. Seite 55-3
2	AL 16961	(110691 - )	Stromteiler (siehe auch Seite 55-25)
3	19M 2841	(110691 - )	Sechskantschraube (M 6 x 50 DIN 931-8G) (4 St.)
4	AL 15143	( <b>-</b> )	Anschlußverschraubung, gerade (AM 12-21/M 18x1,5)
5	L 24411	(110691 - )	Druckleitung (12 ∅) vom Stromteiler zum Hydraulikgehäuse
			(Ers. für L 23988)
6	AL 15863	(110691 - )	Anschlußverschraubung, gerade (AM 10-21/M 16x1,5)
7	L 23985	(110691 - )	Druckleitung (10 ∅) vom Stromteiler zum Druckzylinder
8	AL 15146 L	( - )	Höchstdruckschlauch zum Druckzylinder
9	AL 15147 L	( - )	Hochdruckschlauch zur Hydraulikpumpe
<b>1</b> 0	L 20062 L	( - )	Schneidring (2 St.)
11	L 2006 <b>1</b> L	( - )	Überwurfmutter (2 St.)
12	L 23509	( - )	Rücklaufleitung (10 ∅) vom Druckzylinder zur Pumpe
13	AL 15144 L	( - )	Winkelverschraubung
14	AL 17330	( - )	Saugleitung mit Anschlußstutzen (Ers. für BL 10198)
15	19M 7374	( - )	Sechskantschraube (M6x40 DIN 933-8G)(Ers.f.19M 5938)(2St.)
18	14M 3242	( - )	Sechskantmutter (M 6 DIN 934)
19	AL 16560	( - )	Rohrschellenhälfte
20	L 23513	( - )	Rohrschellenhälfte
21	L 23505	( - )	Gummimuffe (2 St.)
22	12M 7012	( - )	Federring (A 6 DIN 127)(Ers.f.12M 1624)
23	AL 16557	( - )	<u>Druckzylinder mit Steuerung komplett</u> (Einzelteile siehe Seite 80 <b>-</b> 9)
24	AL 16558	( - )	Lenkstange
25	L 23512	( - )	Anlenkbock (an Zwischengehäuse)
26	L 15274 L	- )	Zentrierscheibe (3 St.)
27	19M 7180	- )	Sechskantschraube (M 10x45 DIN 931-86) (Ers.f.19M 2869)(3St.)
28	12M 1626	(140004 440(00)	Federring (A 10 DIN 127) (3 St.)
29 30	AL 15238	(110001 - 110690)	Mengenregelventil (Bosch 0533 103 003)
31	L 19686 L	(110001 - 110690)	Anschlußstutzen
32	L 24045 AL 17060	(110001 <b>-</b> 110690) (110001 <b>-</b> 110690)	Oelleitung (15 Ø) zwischen Teil 29 und 30
33	AL 17060 AL 17061	(110001 - 110690)	Anschlußverschraubung, gerade (AM 15-11) zu Teil 29
34	L 24046	(110001 - 110690)	Anschlußverschraubung, gerade (AMK 15-11) zu Teil 30
35	AL 16562	(110001 - 110690)	Druckleitung (10 Ø) vom Mengenregler zum Druckzylinder
36	L 24048	(110001 - 110690)	Anschlußverschraubung, gerade (AMT 10-11)
<b>)</b> (	L 27070	(110001 - 110090)	Druckleitung (12 ∅) vom Mengenregler zum Hydraulikgehäuse



Hydraulische Lenkung (Druckzylinder mit Steuerung) Power Steering (Steering Cylinder with Control Valve) Direction hydraulique (vérin avec dispositif de commande) Dirección (cilindro y mecanismos de control)

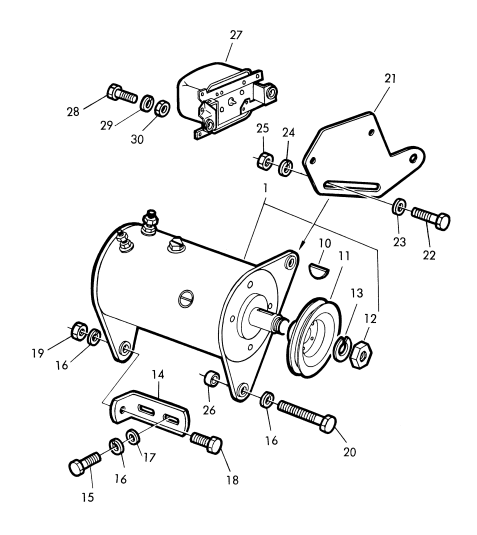
```
Teil
       Bestell-Nr.
                          Fahrqest.-Nr.
                                                          Benennung
 1
           16557
        AL
                                            Druckzylinder mit Steuerung komplett best, aus Teil 2 - 48
 2
        ΑL
           16527
                                            Druckzylinder
 3
       L
           23158
                                            Dichtmanschette - Dichtsatz (wahlweise anstelle L 23902)
            23902
       L
                                            Dichtmanschette - Dichtsatz (wahlweise anstelle L 23158)
 4
       L
           23157
                                            Deckel hinten
 5
       L
           23159
                                            Abstreifer
 6
       19M 7375
                                            Sechskantschraube (Méx15 DIN 933-86)(Ers.f.19M 3116 u.19M 3117)(3St.)
 7
            7012
                                            Federring (A 6 DIN 127) (Ers.f.12M 1624)(3St.)
       12M
 8
           23500
       L
                                            Kolbenstange
 9
           23953
       Ľ
                                            Sprengring (Ersatz f. 6219)
10
           16528
       ΑL
                                            Kugelgelenk mit Teil 11, 12 (2 St.)
11
       14M
            7089
                                            Kronenmutter (M 12x1,5 DIN 937) (Ers.f.14M 3322)(2St.)
12
       11M
            1384
                                            Splint (3x25 DIN 94) (2 St.)
13
       14M 5389
                                            Sechskantmutter (M 16x1,5 DIN 936) vorn
14
       L
           23502
                                            Klemmschelle
15
       19M
            7358
                                            Sechskantschraube (M 10x40 DIN 931-8G)(Ers.f.19M 2868)
16
       14M
            7060
                                            Sechskantmutter (M 10 DIN 934) (Ers.f.14M 3245)
17
       12M 1626
                                            Federring (A 10 DIN 127)
18
       AL 16529
                                           Ventilgehäuse komplett mit Teil 19-21
19
           19005 L
                                            Gewindestift (2 St.)
20
           23151 L
                                            Ventilfeder (2 St.)
21
       L
           19007 L
                                           Ventilkegel (2 St.)
22
       L
           23156
                                            Kolben
23
       L
           23155 L
                                           Nutring (2 St.)
24
           16531
       AL
                                           Steuerschieber komplett mit Teil 25-32
25
           53816
                                           0-Ring (OR 19,3x2,4 LaN 641)
26
       L
           38718
                                           Kugel (6 DIN 5401)
27
       15M 6457
                                           Verschlußschraube (M 10x1 DIN 906)
28
       24M 6639
                                           Scheibe (15x22x1 DIN 988) (2 St.)
29
           18981 L
                                           Druckfeder (2 St.)
30
       Ľ
           23154 L
                                           Stopfen
31
       L
           53827
                                           O-Ring (OR 20,3x2,4 LaN 641) (2 St.)
32
       40M 1853
                                           Sicherungsring (26x1,2 DIN 472)
33
       L
           53821
                                           0-Ring (OR 42,2x3 LaN 641)
34
       40M 6438
                                           Sprengring (48 DIN 9045)
35
           23501
       L
                                           Ventildeckel (vorn)
36
       19M 6641
                                           Zylinderschraube (M 6x80 DIN 912-8G) (3 St.)
37
      L
           23504
                                           Verlängerung
38
       19M 6745
                                           Zylinderschraube (M 6x60 DIN 912-8G) (3 St.)
39
       12M 5658
                                           Sicherungsblech (17 DIN 432)
40
           18983 L
                                           Faltenbalq
41
           18984 L
                                           Sicherungsring
42
      AL 15134 L
                                           Kugelbolzen zum Steuerschieber
43
      44M 4561
                                           Zylinderstift (6M 6x32 DIN 7) Ers. f. 1075
44
      AL 16530
                                           Verbindungsrohr
45
      AL 15138 L
                                           Winkelverschraubung (hinten)
46
      38M 6640
                                           Hohlschraube (C 6 DIN 7623)
47
      51M 4268
                                           Dichtring (C 12x16 DIN 7603) (2 St.)
48
      AL 15136 L
                                           Winkelstück (2 St.)
```

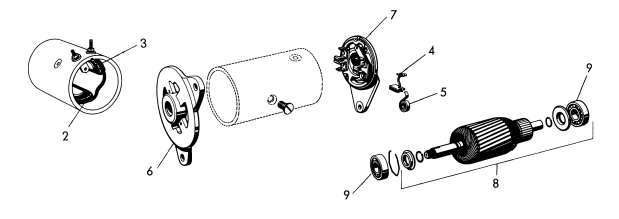


Lenkung (verstärkte Ausführung) Steering (reinforced design) Direction (renforcée) Dirección (reforzada)

```
Benennung
                           Fahrgest.-Nr.
Teil
      Bestell-Nr.
                                           Lenkung komplett (7340 900 105) ohne Lenkhebel
      AL 17361
                                             best. aus Teil 1 - 15, 17 - 31
                                           Gehäuse komplett (7340 601 215 FL 243)
       AL 17435
                                             mit Lagerbüchsen und Dichtring
                                           Lagerbüchse (7337 623 101) (2 St.)
   2
       L 24489
                                           Ölabdichtungsring (0634 302 460)
   3
      L 24490
         24491
                                           Ölstopfen (7315 240 105)
       L
                                           Gehäusedeckel (7340 002 103)
   5
      L 24492
                                           Dichtung (7337 033 118) (entfällt)
                               - xxxxxxx)
      L 24493
                                           Sechskantschraube (M 8x25 DIN 933-8G) (Ers.f.19M 3131)(4St.)
   7
       19M 7163
                                           Sicherungsblech (8,4 DIN 463) (4 St.)
   8
       12M 1810
                                           Lenkrollenwelle komplett (7340 605 132) mit Teil 10 - 12
   9
       AL 17436
                                           Nachstellschraube (7325 030 108)
  10
       L 24494
                                           Führungsscheibe (7348 032 118-126) nach Bedarf
       L 13015 L
  11
                                           Seegerring (J 22x1,3 SD) 0630 532 007
  12
       L 13016 L
                                           Kronenmutter (M 26x1,5 DIN 937) 0637 010 082
  13
       L 24495
                                            Splint (5x50 DIN 94)
  14
       11M 1406
                                            Sechskantmutter(M14x1,5 DIN 936)(Ers.f.14M 5388)auf Nachstellschraube
       14M 7069
  15
                                            Lenkhebel
  16
       L 24439
                                            Lenkspindel komplett (7340 617 124)
  17
       AL 17437
                                            Kugellaufring (8169 034 102) (2 St.)
  18
       L 24496
                                            Kugelhalter (0770 027 001) (2 St.)
  19
       L 24497
  20
       L 24506
                                            Zwischenring (7340 034 101)
                                            Sechskantmutter (M 20 x 1,5 DIN 936) z.T. 17 (Ers.f.14M 5391)
       14M 7079
  21
                                            Mantelrohr komplett (7325 618 266) mit Teil 23
  22
       AL 17438
                                            Kugellagerbüchse (7325 225 101)
  23
       L 24498
                                            Zentrierring (7325 034 104)
  24
       L 24499
                                            Druckfeder (7315 036 102)
  25
       L 24500
                                            Dichtring (7014 033 102)
  26
       L 24501
                                            Nachstellflansch mit Ölstandsrohr (7337 303 103)
  27
       AL 17439
                                            Ausgleich-Dichtung (7337 033 106) 0,1 mm
  28 - L 24502
                                            Ausgleich-Dichtung (7337 033 107) 0,12 mm
       L 24503
                                            Ausgleich-Dichtung (7337 033 108) 0,15 mm
                                                                                          - nach Bedarf
          24504
                                            Ausgleich-Dichtung (7337 033 109) 0,3 mm -
       L 24505
                                            Sechskantschraube (M 8x18 DIN 70614-8G) (4 St.)
  29
       19M 6350
                                            Federring (A 8 DIN 127) (Ers.f.12M 1625)(4St.)
       12M 7008
  30
                                            Scheibenfeder (5x7,5 DIN 6888)
  31
       26M 4226
                                            Lenkrad komplett mit Druckknopf für Signalhorn (s.Seite 85-4)
  32
       AL 10993 L
                                            Lager für Lenkung
  33
       L 24438
                                            Zentrierscheibe (3 St.)
  34
       L 19801 L
                                            Sechskantschraube (M 12x65 DIN 931-8G) (Ers.f.19M 6458)(3St.)
  35
       19M 7331
                                            Stützschraube (M 12x35 DIN 933-8G) (Ers.f.19M 3163)
       19M 7403
  36
                                            Federring (A 12 DIN 127) (Ers.f. 12M 1627) (4St.)
  37
       12M 5830
```

Lichtmaschine Generator Dynamo Dínamo

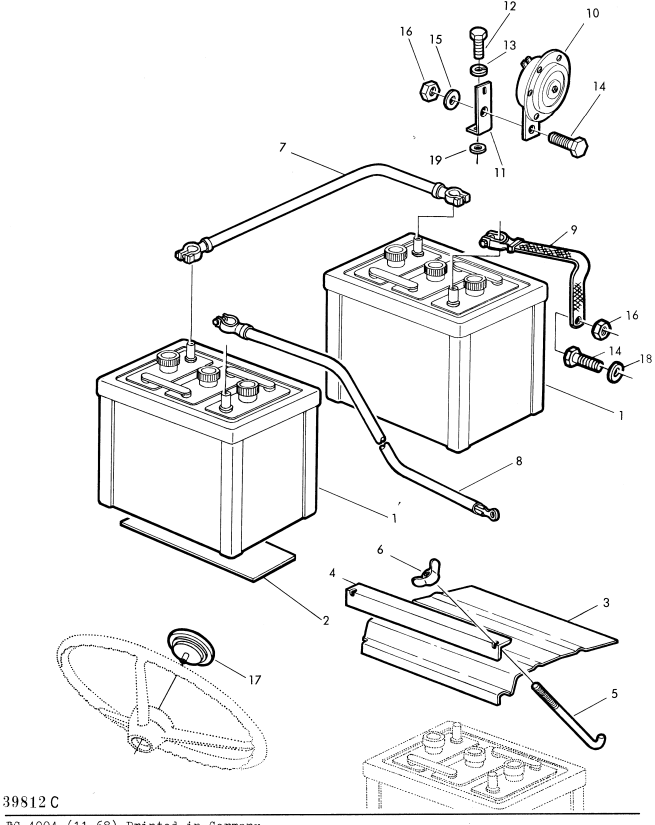




## Lichtmaschine Generator Dynamo Dinamo

Teil	Bestell⊷Nr.	FahrgestNr.	Benennung
1	AL 16276 L	( - )	<u>Lichtmaschine komplett</u> (0 101 209 060) mit Teil 2 - 13
2	AL 17407	( - )	Erregerspule 1 (1 104 131 002)
3	AL 17408	( - )	Erregerspule 2 (1 104 131 003)
4	AL 14991 L	( - )	Kohlenbürstensatz (1 107 014 125)
5 6	L 10384 L	( - )	Druckfeder (1 104 652 000)
	L 24690	( - )	Antriebslager (1 105 822 048)
7	L 2469 <b>1</b>	( - )	Kollektorlager (1 105 852 167)
8	AL 14992 L	( - )	Anker (1 104 012 949)
9	<b>JD</b> 30003	( - )	Rillenkugellager (6202) 15x35 ∅ 11 brt. (2 St.)
10	26M 4221	( - )	Scheibenfeder (3x5 DIN 6888)
11	L 23660	( - )	<u>Keilriemenscheibe</u> (2 106 600 004)
12	14M 7067	( - )	Sechskantmutter(M12x1,5 DIN 936)(Ers.f.14M 3258 u.14M 5387)
13	<b>1</b> 2 <b>M</b> 5830	( - )	Federring (A12 DIN 127)(Ers.f. L13628 L u.12M 6268)
14	T 20279 T	( - )	<u>Haltewinkel</u>
15	<b>1</b> 9H <b>1</b> 731	( - )	Sechskantschraube (3/8"x1") (2 St.)
16	<b>1</b> 2H 304	( - )	Federring (3/8") (4 St.)
17	<b>24</b> H 1305	( - )	Scheibe (13/32"x13/16"x0,60") (2 St.)
18	<b>1</b> 9H <b>2</b> 552	( - )	Sechskantschraube (3/8"xl-1/8") Ers. für 19H 1139
19	<b>1</b> 4H 8 <b>1</b> 2	( - )	Sechskantmutter (3/8")
20	19H 1733	( - )	Sechskantschraube (3/8"x2 <b>-1</b> /2")
21	T 20351 T	( - )	<u>Einstellblech</u>
22	<b>1</b> 9H 2 <b>11</b> 7	( - )	Sechskantschraube (5/16"x1 <b>-</b> 1/8") Ers. für 19H 1247
23	24H 1136	( - )	Scheibe (11/32"x11/16"x0,60")
24	12H 303	( - )	Federring (5/16")
25	<b>1</b> 4H 785	( - )	Sechskantmutter (5/16")
26	T 20280 T	( - )	Distanzrohr
27	AL 14445 L	( - )	Reglerschalter (0190215 015)
28	<b>19M</b> 7372	( - )	Sechskantschraube (M5x15 DIN 933-8G)(Ers,f.19M 3112)(2St.)
<b>2</b> 9	12M 1623	( - )	Federring (A 5 DIN 127) (2 St.)
30	14M 3241	( - )	Sechskantmutter (M 5 DIN 934) (2 St。)

Batterie, Signalhorn Battery, Horn Batterie, avertisseur Batería, claxon

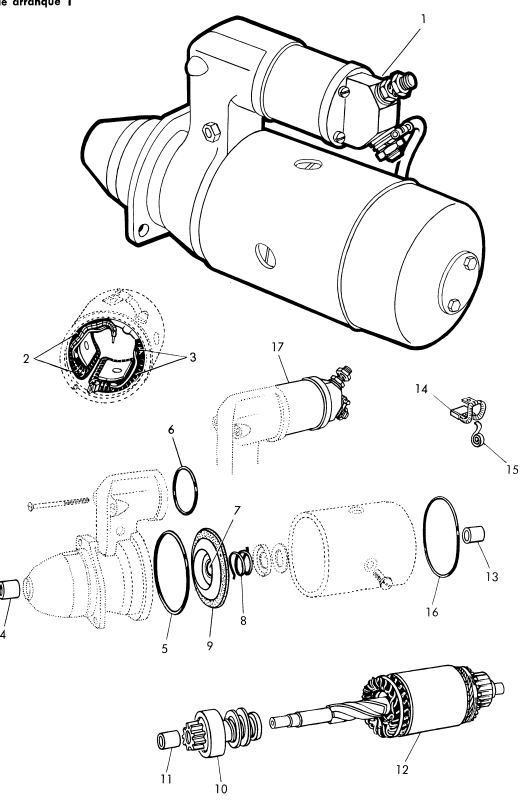


PC-4004 (11-68) Printed in Germany

Batterie, Signalhorn Battery, Horn Batterie, avertisseur Batería, claxón

Teil	Bestell-Nr.	FahrgestNr.	Benennung
1	AL 15949 L	( - )	Batterie (6 V, 98 Ah DIN 72311) ungefüllt (2 St.)
2	L 19795 L	( · · · · )	Batterieunterlage (Pappe) (2 St.)
3	L 24477	( - )	Deckel für Batterie (Ers. für L 19794 L) (2 St.)
4	L 24686	( - )	Winkelleiste (Ers. für L 19791 L) (2 St.)
5	L 19793 L	( - )	Hakenstange (4 St.)
6	L 13636 L	(, -	Flügelmutter (4 St.)
7	AL 17248	( - )	Batteriebrücke (+-) (Ers. f. AL 15950)
8	AL 179 <b>1</b> 9	(	Pluskabel (Ers. f. AL 15952 u. AL 17247)
9	AL 11410 L	( - )	Masseband ( - )
10	AL 14896	( - )	<u>Signalhorn</u>
11	L 240 <b>1</b> 9	( - )	Halter (Ers. f. L 22889)
12	<b>1</b> 9M 3 <b>1</b> 29	( - )	Sechskantschraube (M 8x20 DIN 933-8G)
13	12M 7008	( • )	Federring (A 8 DIN 127) (Ers.f.12M 1625)
14	<b>1</b> 9M 7163	( - )	Sechskantschraube (M8x25 DIN 933-8G)f.T.9u.10(Ers.f.19M 3131)(2St.)
<b>1</b> 5	2 <b>4M</b> 1584	( - )	Scheibe (10,5 DIN 125)
16	<b>14M</b> 3244	- )	Sechskantmutter (M 8 DIN 934) (2 St.)
17	AL 11227 L	( - )	Signalknopf (S 60 1/20)
<b>1</b> 8	24M 1605	( - )	Scheibe (9,5 DIN 126) für Masseband
19	24M 1583	( - )	Scheibe (8,4 DIN 125) unter Teil 11

3 PS

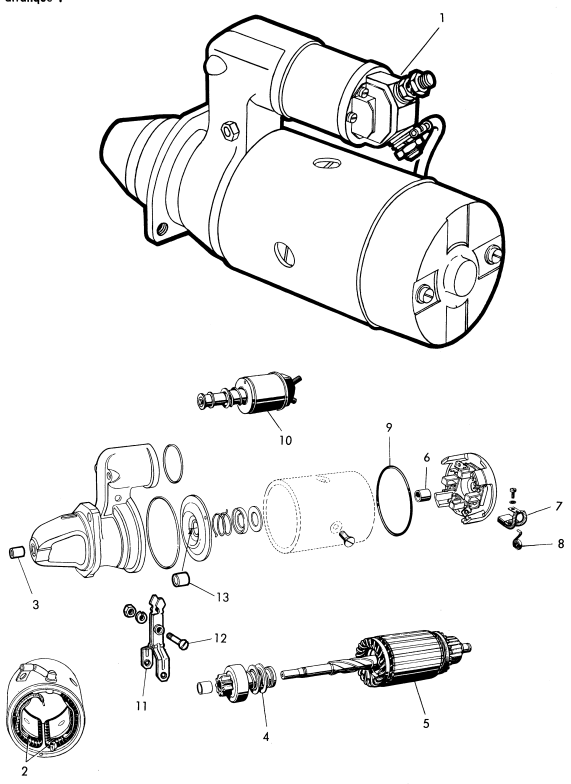


3 PS

Teil	Bes	stell <b>-</b> Nr.	FahrgestNr.	Benennung
1	AL	16275 L	( -	) <u>Starter komplett</u> (0 001 358 041) best. aus Teil 2 - 17
2	L	19649 L	( -	Erregerwicklung, Spulen 1 und 2 (2004 114 005)
3	L	19650 L	( -	) Erregerwicklung, Spulen 3 und 4 (2004 114 004)
4	L	19651 L	( -	) Lagerbüchse (2000 301 000) im Antriebslager
5	L	19652 L	( -	) Gummidichtring (2000 210 034) zum Antriebslager
6	L	19653 L	( -	) Gummidichtring (2000 210 036) zum Magnetschalter
7	L	19654 L	( -	) Lagerbüchse (2 000 301 011) im Zwischenlager
8	L	19655 L	( -	) Schraubenfeder (2 004 441 000)
9	L	19656 L	( -	) Gummidichtring (2 000 133 010) zum Zwischenlager
10	AL	17264	( -	) <u>Getriebe komplett</u> (2 006 209 085)
11	L	19657 L	( -	) Lagerbüchse (2 000 301 007)
12	AL	11298 L	( -	) <u>Anker komplett</u> (2 004 004 025)
13	L	12771 L	( -	Lagerbüchse (2 000 301 009) im Kollektorlager
14	AL	15796 L	( -	) Kühlebürstensatz (2 007 014 006)
15	L	24276	( -	) Druckfeder (2 004 652 001) für Kohlebürste (4 St.)
16	L	12773 L	( -	) Gummidichtring (2 000 210 040) zur Verschlußkapsel
17	ΑL	17265	( -	) <u>Einrück-Magnetschalter komplett</u> (0331 400 022)

Stiftschrauben für Starterbefestigung auf Seite 25-3

4FS



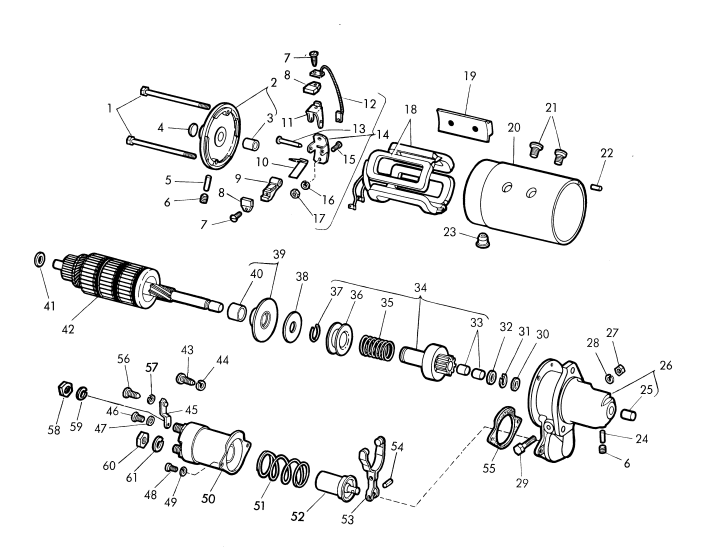
48559

4 PS

Teil	Bes	stell•Nr.	Fah	rgestell <b>-</b> Nr.	Benennung
1	ΤA	23401	(	- )	<u>Starter komplett</u> (0 001 359 016) JD (R) 12 V 4 PS best.aus Teil 2-13
2	ΑT	25909	(	- )	Erregerwicklung, Spulen 1 -4 (2 004 114 164)
3	L	19651 L	(	<b>-</b> )	Lagerbüchse ( 2 000 301 000)
4	ΑT	25910	(	<b>-</b> )	Getriebe komplett (2 006 209 201)
5	ΑT	25912	(	<b>-</b> )	Anker komplett (2 004 004 061)
6	Ţ	27668	(	<b>-</b> )	Lagerbüchse (1 900 301 420)
7	ΑT	25911	(	- )	Kohlebürstensatz (2 007 014 011)
8	T	27669	(	<b>-</b> )	Druckfeder (2 004 652 036) für Kohlebürsten (4 St.)
9	T	27670	(	- )	Dichtring (2 000 210 028)
<b>1</b> 0	ΑT	25913	(	- )	Einrück-Magnetschalter komplett (0 331 400 023)
11	ΑT	25914	(	- )	Schalthebel (2 001 933 135)
12	T	2767 <b>1</b>	(	<b>-</b> )	Schraube (2 003 410 016)
13	L	19654	(	- )	Lagerbüchse (2 000 301 011)

Stiftschrauben für Starterbefestigung auf Seite 25<del>-</del>3

Nur für Canada For Canada only Pour le Canada seulement Solo para Canada

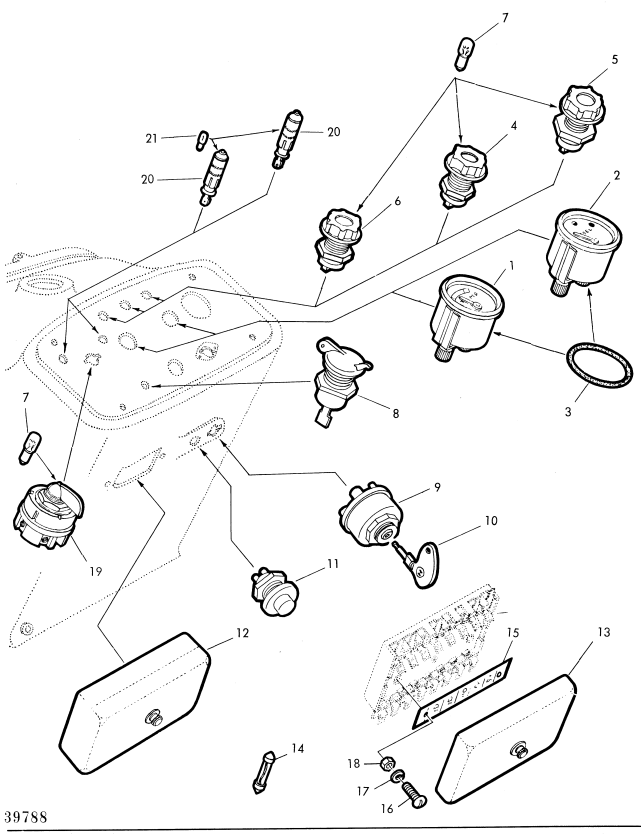


Nur für Canada

Starter

```
Starting Motor
                                                                                                                                                                                                                                           For Canada only
                                                                                                                                              Démarreur
                                                                                                                                                                                                                                           Pour le Canada seulement
                                                                                                                                                                                                                                         Solo para Canada
                                                                                                                                             Motor de arranque
                                                                                                                                                                                                                                        Benennung
                                                                                                                   Fahrgest.-Nr.
Teil
                          Bestell-Nr.
                                                                                                                                                                                            Starter, komplett (Delco Remy 1107577) best.aus Teil 1 - 57
Schraube (durchgehend) (2 St.)
Kollektorlagerdeckel mit Büchse
                                           18150 I
11243 R
11238 R
10794 T
9
23193 H
11085 R
11255 R
118000 R
        12345678901234
11111
                           R
R
T
30H
R
R
R
R
                                                                                                                                                                                             Lagerbüchse
                                                                                                                                                                                             Verschlußstopfen, 3/4"
                                                                                                                                                                                             Ölerdocht
                                                                                                                                                                                           Verschlußstopfen (2 St.)
Schraube (4 St.)
Kohlenbürste (4 St.)
Kohlenbürstenhalter (isoliert) (2 St.)
Feder (4 St.)
Kohlenbürstenhalter (2 St.)
Kohlenbürsten-Massekabel (2 St.)
Gelenkbolzen (2 St.)
Kohlenbürstenelterung-Renaratursatz mit
                                           18099
740
738
514
736
516
                            ÀΤ
                                                                                                                                                                                           Kohlenbürstenhalterung-Reparatursatz mit Massekabel, Halter, Gelenkbolzen, Schrauben, Federringen und Muttern (2 St.) Schraube Nr. 10 x 1/2" (4 St.) Federring, Nr. 10 (4 St.) Sechskantmutter Nr. 10 (4 St.)
                            ÀΤ
                           21H
12H
14H
                                                1020
        1167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167
                                           246
778
16290 T
11680 T
                                                                                                                                                                                           Erregerspule
Polschuh (4 St.)
Startergehäuse (Ers. ist AT 18150 T)
Senkschraube (8 St.)
                           ĂŤ
T
                                           18353
11087
11236
                                                                                                                                                                                             Bolzen
                                                                                                                                                                                             Gummiauge
                                           11236 K
11108 R
17987 T
20662 T
611
303
11672 T
24539
11117 R
                                                                                                                                                                                            Ölerdocht
                                                                                                                                                                                             Lagerbüchse
                                                                                                                                                                                           Antriebslager mit Büchse
Sechskantmutter 5/16"
Federring 5/16"
Sechskantschaube 5/16"
                           AT
14H
12H
                                                                                                                                                                                             Distanzscheibe
                                                                                                                                                                                             Sprengring
                                   11116 R
1873796
037522
I 17981 I
12208 I
                                                                                                                                                                                             Bundring
                                                                                                                                                                                             Büchse
                                                                                                                                                                                             Büchse
        3333334444444444455555555555566
                                                                                                                                                                                            Getriebe mit Ritzel komplett
                           ĀΤ
                                                                                                                                                                                            Feder
                            T
                                    1838436
                                                                                                                                                                                             Schaltmuffe
                                       11118
11095
820149
                                                                                                                                                                                            Sprengring
Unterlagscheibe
                            R
R
                                                                                                                                                                                             Mittellager mit Büchse
                                              11684
                                                                                                                                                                                             Lagerbüchse
                                           11096
16291
19589
                                                                                                                                                                                            Dištanzscheibe
                            R
                           ÀT
I
                                                                                                                                                                                             Anker
                                                                                                                                                                                             Schraube (2 St.)
Federring (2 St.)
                                           19589 I
19569 T
15564 T
295
1142
11240 R
11675 I
151474 I
                                                                                                                                                                                           Verbindungslasche
Schraube Nr. 10 x 7/16"
Zahnscheibe Nr. 10
Schraube, 1/4" x 1/2" (2 S
Federring, 1/4" (2 St.)
Einrückschalter (Solenoid)
                           R
T
12H
21H
12H
                                                                                                                                                                                             Feder
                           AT
T
                                                                                                                                                                                             Kolben
                                                                                                                                                                                          Kolben
Schalthebel
Spannhülse 3/16" x 13/16"
Dichtung (Solenoid)
Schraube Nr. 10 x 7/16"
Federring Nr. 10
Sechskantmutter 3/8"
Federring 3/8"
Sechskantmutter Nr. 8
Zahnscheibe J 5,1 DIN 6797
                                           11674 †
17058 T
                             34H
                            Î
21H
12H
                                                 1127
                                                    246
732
304
605
                             14H
                             12H
                             12H
                                                 7015
```

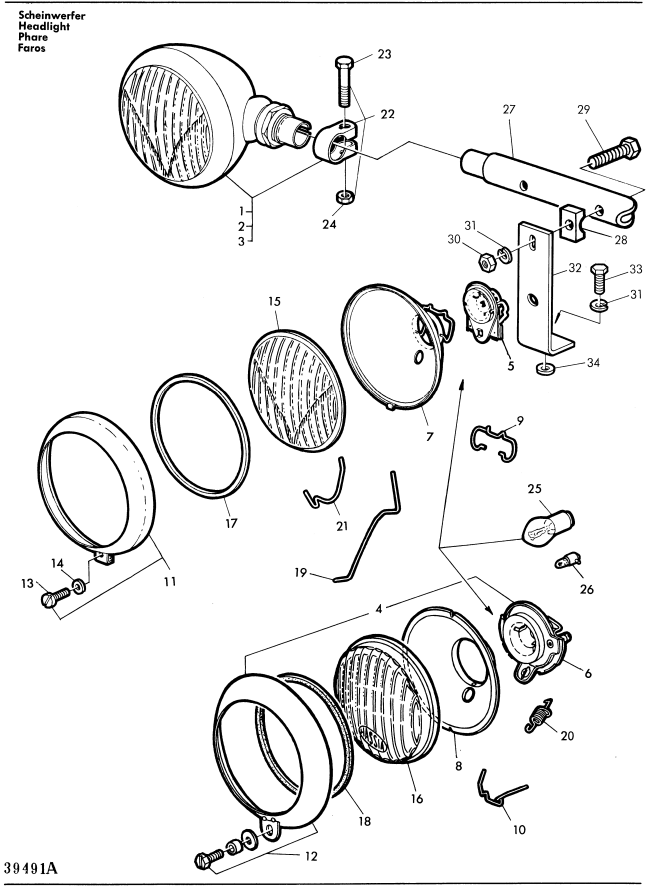
Elektrische Armaturen Electrical Gauges Instruments électriques Instrumentos eléctricos



# Elektrische Armaturen Electrical Gauges Instruments électriques Instrumentos eléctricos

Teil	Bestell-Nr.	FahrgestNr.	Benennung
1 2 3 4	AL 17664 AL 13588 L L 14007 L AL 14005 L		Kühlwasser - Thermometer (VDO) mit Teil 3 (Ers. für AL 13940 L)  Kraftstoffmesser (VDO) mit Teil 3  Gummiring (2 St.)  Kontrollampe rot (ohne Glühlampe)
5 6	AL 14085 L AL 16049 L	( - )	Kontrollampe grün (ohne Glühlampe) Kontrollampe blau (ohne Glühlampe)
7	57M 6277	( <b>-</b> )	Glühlampe (H12V, 2W, DIN 72601) für Teil 4 - 6 u. 19 (4 St.)
8	AL 16048 L	( <b>-</b> )	Steckdose für Handlampe
9	AL 16046 L	( - )	Stromschalter (0342 201 008) mit Schaltschlüssel
10	L 22964 L	( - )	Schalt <b>schl</b> üssel (3341 981 001)
11	AL 17355	( - )	<u>Anlaßdruckknopf</u> (13-3101) Ers. f. AL 16050 L
12	AL 14007 L	( - )	Sicherungsdose (8-polig) ohne Sicherungen, mit Teil 13
<b>1</b> 3	AL 14235 L	( - )	Deckel für Sicherungsdose (354890)
14	L 12624 L	( - )	Sicherung, 8 Amp. (8 St.)
15	L 12537 L	( - )	Kennzeichenplatte
16	21M 6315	( - )	Halbrundschraube (M 5x20 DIN 84)f.Sicherungsdose (Ers.f.21M 1257)(2 St
17	12M 1623	( - )	Federring (A 5 DIN 127) (2 St.)
18	14M 3241	· ( - )	Sechskantmutter (M 5 DIN 934) (2 St.)
19	AL 13308 L	( - )	Blinkerschalter (S H/WH 6/1)
20	AL 14086 L	( - )	Kontrollampe (ohne Glühlampe) für Anhängerblinklicht (2 St.)
21	57M 6343	( - )	Glühlampe (J12V, 2W DIN 72601) (2 St.)

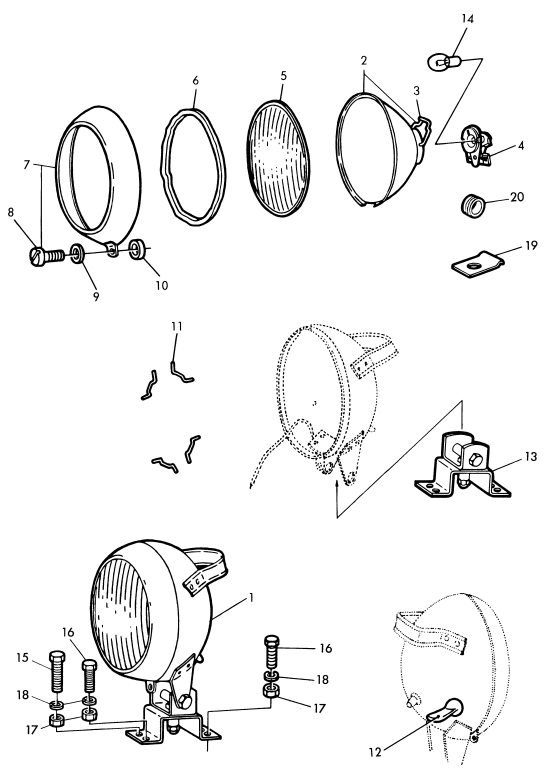
<u>Traktormeter siehe Seite 15-29</u> <u>Armaturenwand auf Seite 70-3</u>



#### Scheinwerfer Headlight Phare Faros

```
Bestell-Nr.
                         Fahrgest.-Nr.
Teil
                                                         Benennung
                                           Scheinwerfer links komplett 105 Ø (Hella 105/90 R 90 LI)
       AL 14045 L
                                           Scheinwerfer rechts komplett 105 Ø (Hella 105/90 R 90 RE)
           14044 L
       AL
                                           Scheinwerfer links komplett (Hassia 405 C/L) wahlweise anstelle
       AL
           13657 L
                                           Scheinwerfer rechts komplett (Hassia 405 C/R) J von Teil 1
           13656 L
     L AL
  3
     r AL
           12065 L
                                           Scheinwerfer links komplett 130 Ø (Hella 130/95 L 90
           12064 L
                                           Scheinwerfer rechts komplett 130 Ø (Hella 130/95 R 90
     L AL
           14797 L
  4
       AL
                                           Scheinwerfer Vorderteil komplett (406-U/2) zu Teil 2 (2 St.)
  5
                                           Lampenfassung (E 1.1510.12) zu Teil 1 und 3 (2 St.)
           13958 L
       L
  6
       Ĺ
           19144 L
                                           Lampenfassung (B85) zu Teil 2 (2 St.)
       ΑL
           14203 L
                                           Reflektor mit Spannbügel (E 1.1981.02) zu Teil 1 (2 St.)
     L AL
           15005 L
                                           Reflektor mit Spannbügel (E 1.1510.14) zu Teil 3 (2 St.)
 8
       Ĺ
           19145 L
                                           Reflektor (406/3) zu Teil 2 (2 St.)
 9
       L
           17672 L
                                           Spannbügel (E 1.1510.06) zu Teil 7
 10
       Ľ
           19146 L
                                           Glashaltefeder (305/16a) zu Teil 2 (4 St.)
                                           Glashaltering mit Schraube (E 1.1910.10) zu Teil 1 (2 St.)
 11
    - AL 14204 L
                                           Glashaltering mit Schraube (E 1.1510.07) zu Teil 3 (2 St.)
     L AL
           15006 L
 12
       AL 14802 L
                                           Glashaltering mit Schraube (406/2) zu Teil 2 (2 St.)
 13
       21M 1215
                                           Zylinderschraube (AM 4x15 DIN 84) zu Teil 1 und 3 (2 St.)
 14
       24M 1579
                                           Unterlegscheibe (4,3 DIN 125) zu Teil 13 (2 St.)
 15
       Ĺ
           17673 L
                                           Streuscheibe (E 1.1915.02) zu Teil 1 (2 St.)
       L
           18704 L
                                           Streuscheibe (E 1.1510.03) zu Teil 3 (2 St.)
 16
       L
            19147 L
                                           Streuscheibe (406/10a) zu Teil 2 (2 St.)
                                           Dichtung (E 1.3870.02) für Streuscheibe zu Teil 1 (2 St.)
 17
       L
           13957 L
       L
           18703 L
                                           Dichtung (E 1.1510.04) für Streuscheibe zu Teil 3 (2 St.)
 18
       L
                                           Dichtring (406/7a) zu Teil 2 (2 St.)
           19149 L
 19
           17674 L
                                           Sprengfeder (E 1.1914.02) für Streuscheibe zu Teil 1 (10 St.)
 20
                                           Haltefeder (405/26a) zu Teil 2 (2 St.)
           19148 L
       L
 21
           18705 L
                                           Sprengfeder (E 1.5247.01) für Streuscheibe zu Teil 3 (12 St.)
       ĺ
 22
                                           Befestigungsklemme mit Teil 23 und 24 (2 St.)
       AL 15007 L
                                           Sechskantschraube (M 10x45 DIN 931-8G) (Ers.f.19M 2869) (2 St.)
 23
        19M 7180
 24
        14M 7060
                                           Sechskantmutter (M 10 DIN 934) (Ers.f.14M 3245) (2 St.)
 25
       57M 6276
                                           Glühlampe (B 12V35/35W DIN 72601) (2 St.)
 26
       57M 6394
                                           Glühlampe (HL 12V4W, DIN 72601) (Standlicht) für Dänemark, Italien
                                                       und Schweiz
 27
       L
            24018
                                           Scheinwerferrohr
 28
       L
           24020
                                           Spannstück (2 St.)
 29
        19M 2851
                                           Sechskantschraube (M 8x45 DIN 931-8G) (2 St.)
 30
                                           Sechskantmutter (M 8 DIN 934) (Ers.f.14M 3244) (2 St.)
        14M 6825
 31
       12M 7008
                                           Federring (A 8 DIN 127) (Ers.f.12M 1625) (3 St.)
 32
           24019
                                           Halter (2 St.)
 33
        19M 7139
                                           Sechskantschraube (M 8x20 DIN 933-8G) (Ers.f.19M 3129)
 34
        24M 1583
                                           Scheibe (8,4 DIN 125)
```

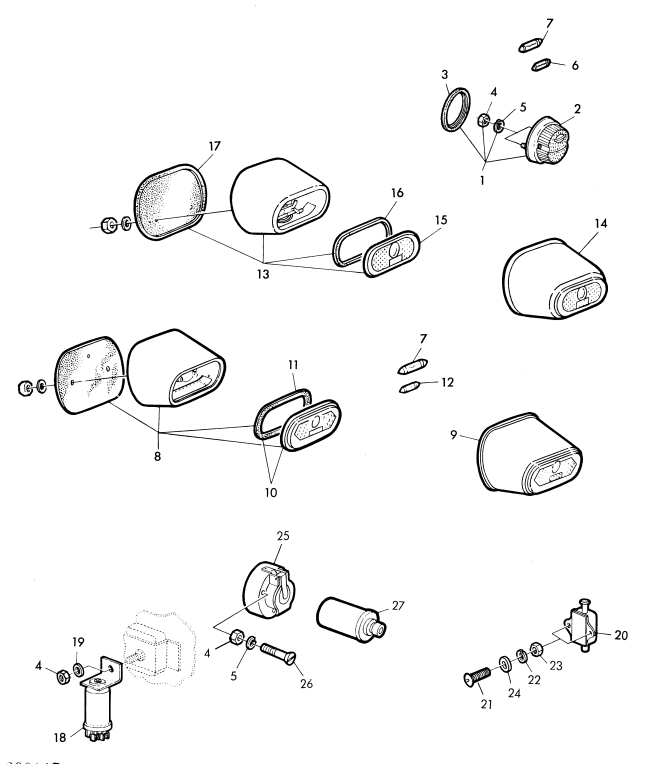
Gerätescheinwerfer Implement Light Phares Faro trasero



# Gerätescheinwerfer Implement Light Phares Faro trasero

Teil	Bestell-Nr.	FahrgestNr.	B en ennung
1	AL 11740 L	( - )	Gerätescheinwerfer komplett (Hella 130 RLV mit BA 15s) best. aus Teil 2 - 13
2	L 1355 <b>3</b> L	( • )	Reflektor mit Spannbügel (E 1.3510.12)
3	L 17672 L	( - )	Spannbügel für Lampenfass <b>u</b> ng (E 1 <b>.</b> 1510 <b>.</b> 06)
4	AL 11875 L	( - )	Lampenfassung (E 1.3510.07)
5	L 13555 L	( - )	Streuscheibe (E 1.3600.10)
6	L 18703 L	( - )	Dichtung für Streuscheibe (E 1.1510.04)
7	L 13557 L	( - )	Glashaltering mit Schraube (E 1.3605.02)
8	L 13558 L	( - )	Zylinderschraube (M 5x12)
9	L 13559 L	( - )	Federscheibe
10	L 13560 L	( - )	Sicherungsscheibe
11	L 18705 L	( - )	Sprengfeder für Streuscheibe (E 1.5247.01) (4 St.)
12	AL 11876 L	( - )	<u>Lichtschalter komplett</u> (21/32 <b>-</b> 1)
13	AL 14497 L	( - )	<u>Halter komplett</u> (16/79) zu Teil 1
14	57M 6391	( - )	Glühlampe (E 12V, 25W DIN 72601)
15	<b>19M</b> 7284	( - )	Sechskantschraube (M 8x18 DIN 933-8G) (Ers.f.19M 3128)
16	<b>1</b> 9M 7162	( - )	Sechskantschraube (M 8x15 DIN 933-8G) (Ers.f.19M 3127) (3 St.)
17	<b>14M</b> 6825	( - )	Sechskantmutter (M 8 DIN 934) (Ers.f.14M 3244) (4 St.)
18	<b>12M</b> 7008	( - )	Federring (A 8 DIN 127) (Ers.f.12M 1625) (4 St.)
<b>1</b> 9	L 13326 L	( - )	Kabelhalter
20	L 13325 L	( - )	Kabelmuffe

Positions– Blink– und Schlußleuchten, Steckdose Side Lamps, Blinker Light and Tail Light, Socket Feux de position, de clignotement et arrières, prise de courant Luces laterales de situación, intermitencia y luz trasera, Enchufe para remolque



39814**B** 

Positions- Blink- und Schlußleuchten, Steckdose Side Lamps, Blinker Light and Tail Light, Socket Feux de position, de clignotement et arrières, prise de courant Luces laterales de situación, intermitencia y luz trasera, Enchufe para remolque

```
Bestell-Nr.
                          Fahrqest.-Nr.
                                                          Benennung
Teil
                                            Blink-Positionsleuchte komplett (Hella BL Po 102-2)
  1
             13659 L
        AL
                                             mit Teil 2 - 5 (2 St.)
  2
                                            Lichtgehäuse mit Schrauben (E 2.6113.01) (2 St.)
        ΑL
             14395 L
  3
             18042 L
                                            Gummidichtung (88046/4) hellgrau (2 St.)
                                            Sechskantmutter (M 5 DIN 934) zu Teil 1, 18, 25 (8 St.)
  4
             3241
        14M
  5
                                            Federring (A 5 DIN 127) (7 St.)
        12M
              1623
  6
                                            Soffittenlampe (M 12V3W DIN 72601) Begrenzungsleuchte (2 St.)
        57M
              6583
                                            Soffittenlampe (K. 12V18W.DIN 72601) Blinkleuchte (4 St.)
  7
        57M
              6275
  8
             14571 L
                                            Schluß-, Brems-, Blink-, Kennzeichenleuchte (links)
                                               (SBKR/Hassia 655 B) mit Teil 10
  9
             14572 L
                                            Schluß-. Brems-. Blinkleuchte (rechts)
        ΑL
                                              (SBR/Hassia 656 B) mit Teil 10
 10
        AL
             11905 L
                                            Verschluß hinten (Glasscheibe) mit Teil 11 (2 St.)
 11
        L
             13579 L
                                            Dichtung (655/17a) (2 St.)
       57M
                                            Soffittenlampe (L 12V5W DIN 72601) (2 St.)
 12
              6274
       57M
                                            Soffittenlampe (12V3W DIN 72601) für Dänemark (2 St.)
             6434
                                            Schluß-, Brems-, Blink-, Kennzeichenleuchte (links
 13
        ΑL
             11212
                                              (SBKR/Hella 12LA) mit Teil 15 - 17
 14
             11213 L
                                            Schluß-, Brems-, Blinkleuchte (rechts)
        AL
                                              (SBR/Hella 12LA) mit Teil 15 - 17
 15
                                            Lichtscheibe (E 2.3483.01) (2 St.)
       L
             13959 L
 16
                                            Dichtung (E 1.3483.02) (2 St.)
        L
             13960 L
                                            Unterlage (E 2.3483.04) (2 St.)
 17
        Ľ.
             13961 L
 18
        AL
             14008 L
                                            Blinkgeber (SH/BVE 2/12/6)
 19
        24M
             1778
                                            Scheibe (5,8 DIN 440)
 20
             11174 L
        ΑL
                                            Bremslichtschalter
                                            Halbrundschraube (M 3x15 DIN 84-8G)(Ers.f.21M 1244)(2St.)
 21
             7042
        21M
 22
        12M
              1621
                                            Federring (A 3 DIN 127) (2 St.)
 23
        14M
              3239
                                            Sechskantmutter (M 3 DIN 934) (2 St.)
 24
        24M
              1579
                                            Scheibe (4,3 DIN 125) (2 St.)
 25
                                            Steckdose (A 7M DIN 72577 7-polig)
             83677
        L
 26
                                            Senkschraube (AM 5x35 DIN 87) (3 St.)
        21M
             1291
 27
                                        * Stecker 7-polig (B 7 DIN 72577)
             83676
```

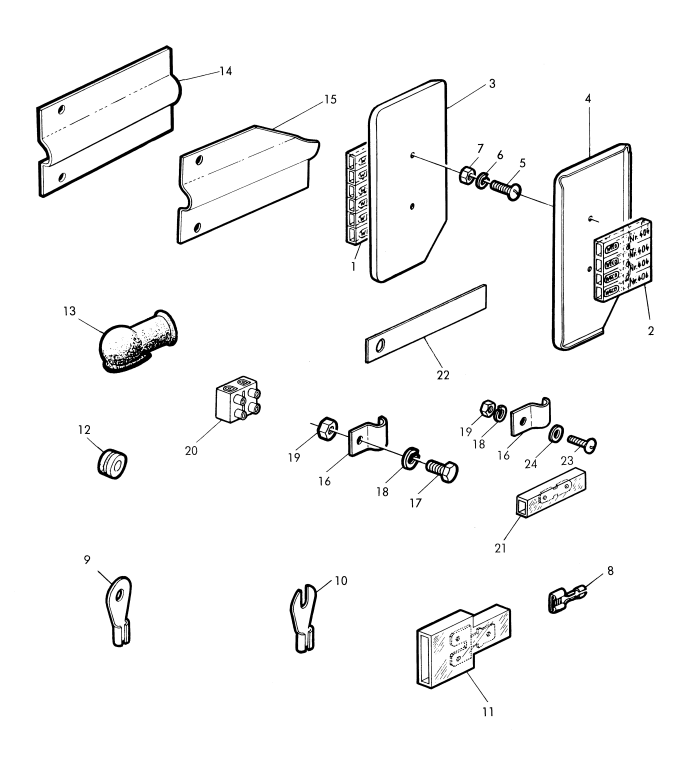
<sup>\*</sup> Nur für Frankreich

<sup>\*</sup> For France only

<sup>\*</sup> Pour la France seulement

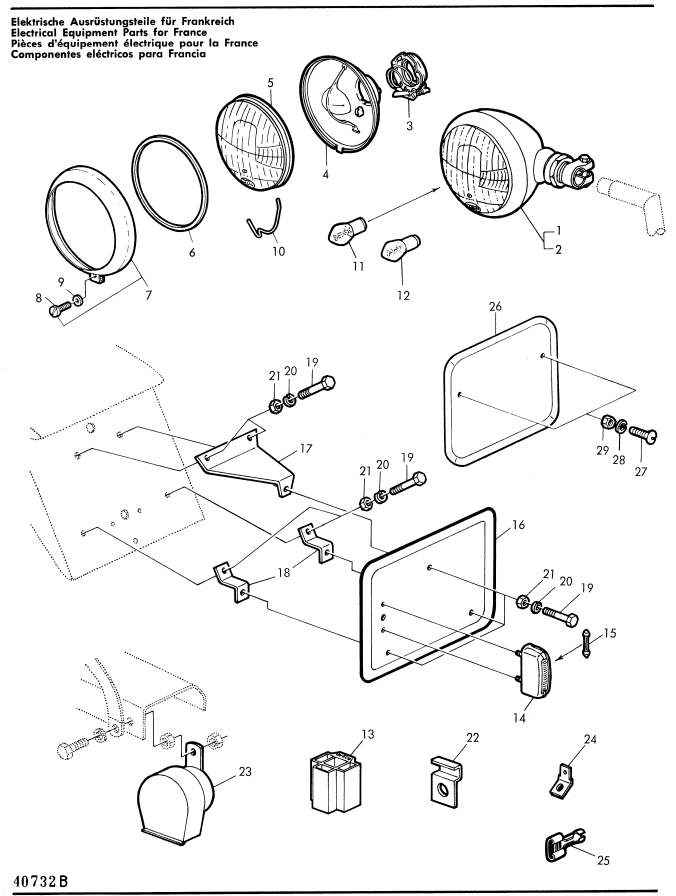
<sup>\*</sup> Solo para Francia

Teile für elektrische Installation Parts for Electrical Equipment Pièces pour installation électrique Piezas para la instalación eléctrica



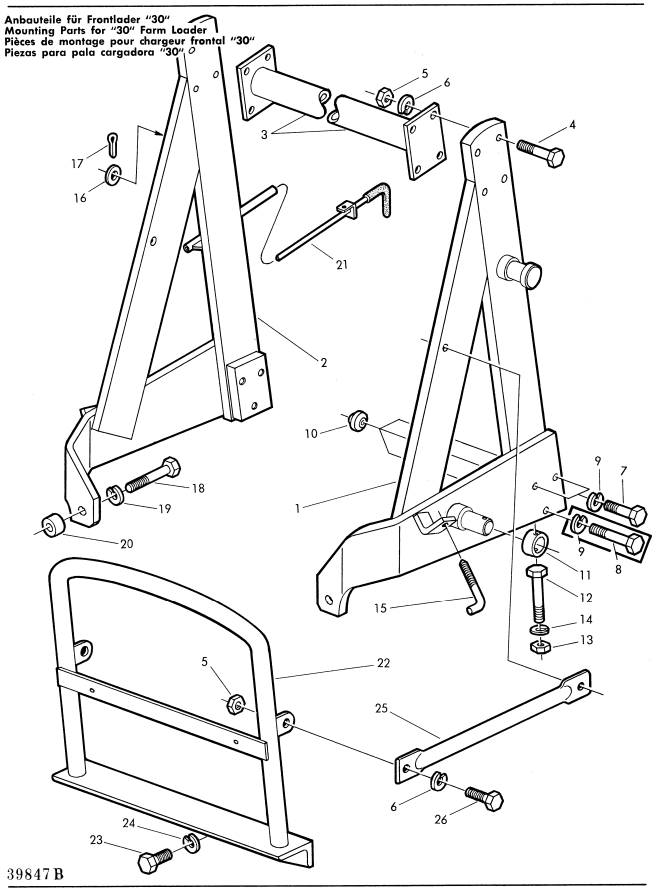
### Teile für elektrische Installation Parts for Electrical Equipment Pièces pour installation électrique Piezas para la instalación eléctrica

```
Bestell-Nr.
                           Fahrgest.-Nr.
                                                           Benennung
Teil
                                             Steckverbinder rechts (6-polig)
         AL 13683 L
   1
            13711 L
                                             Steckverbinder links (4-polig)
   2
                                             Deckel rechts
   3
             17887 L
   4
        1
             17078 L
                                             Deckel links
   5
                                             Halbrundschraube (AM 3x15 DIN 86) (4 St.)
         21M
            6818
   6
                                             Federring (A 3 DIN 127) (4 St.)
         12M
             1621
                                             Sechskantmutter (M 3 DIN 934) (4 St.)
         14M
             6792
                                             Steckverbinder (für 1 Kabel) (ca. 70 St.)
   8
        L
            83900
                                             Steckverbinder (für 2 Kabel) (3 St.)
        L
             83884
                                             Kabelschuh (A 5x1,6 Stocko 7105) Ers. f. 83914
             83902
                                             Kabelschuh (A 5x2,3 Stocko 7108) (2 St.)
             83907
                                             Kabelschuh (A 5x3,5 Śtocko 7113) (5 St.)
        L
            83905
        L
             83913
                                             Kabelschuh (A 6x2,3 Stocko RS 7109)
                                             Kabelschuh (A 10x4,3 $tocko 7122) (2 St.)
             83908
             83898
                                             Kabelschuh (A 10x7,5 Stocko 7131)
        L
                                             Kabelschuh (C 5x2,3 Stocko 7109) (3 St.)
 10
             83906
            16881
                                             Leitungsverteiler (WECO-Nr. 405 tr.) (2 St.)
  11
         ΑL
                                             Kabelmuffe (bei Muschelkotflügel) (4 St.)
  12
        L
             12807 L
        1
             13325 L
                                             Kabelmuffe (bei Muschelkotflügel) (2 St.)
  13
        L
             12809 L
                                             Schutzkappe für Starter
        L
             12808 L
                                             Schutzkappe für Lichtmaschine
                                             Kabelschutzblech
  14
         L
             12664 L
  15
             23817
                                             Kabelschutzblech (bei Muschelkotflügel)
         L
  16
         L
             84609
                                             Befestigungsschelle (1x6 DIN 72571) an Muschelkotflügel (6 St.)
  17
            6815
                                             Sechskantschraube (M 4x10 DIN 933) (6 St.)
         19M
                                             Federring (A 4 DIN 127) (8 St.)
  18
         12M
             1622
  19
         14M
             3240
                                             Sechskantmutter (M 4 DIN 934) (8 St.)
                                             Leitungsverbinder (B 2 DIN 72586)
  20
             84076
                                             Steckverbinder (WECO-Nr. 404 tr.)
  21
         ΑL
            17098
  22
             12811 L
                                             Kabelhalter
         L
  23
                                             Halbrundschraube (AM 4x15 DIN 84)(Ers.f.21M 1250)(2St.)
         21M 7033
                                             Scheibe (4,3 DIN 125) (2 St.)
  24
         24M 1579
```



Elektrische Ausrüstungsteile für Frankreich Electrical Equipment Parts for France Pièces d'équipement électrique pour la France Componentes eléctricos para Francia

Teil	Bestell-Nr.	FahrgestNr.	Benennung
1	AL 16867	( - )	Scheinwerfer links komplett (130/95R-ES-90° LI/LA) asymetrisch
2	AL 16866	( - )	Scheinwerfer rechts komplett (130/95R-ES-90° RE/LA) asymetrisch
3 4	L 25742	( - )	Lampenfassung (E 1.0621.07)
	L 25741	( - )	Reflektor (E 1.1452.02)
5	L 25740	( - )	Streuscheibe (E 1.5249.01)
6	L 1870 <b>3</b> L	( - )	Dichtring (E 1.1510.04)
7	AL 15006 L	( - )	Glashaltering mit Teil 8 u. 9
8	21M 1215	( - )	Zylinderschraube (AM 4x15 DIN 84)
9	24M <b>1</b> 579	( - )	Unterlegscheibe (4,3 DIN 125)
10	L 13564 L	( - )	Sprengfeder (E 1.5216.01)
11	57M 6844	( - )	Glühlampe (A 12 V, 45/40 W DIN 72601) (2 St.)
12	57M 7000	( - )	Glühlampe (B 12 V, 35/35 W DIN 72601 gelb) für Scheinwerfer
13	L 23868	( - )	Steckanschluß für Scheinwerfer (2 St.)
14	AL 16865	( - )	<u>Schlußkennzeichenleuchte</u> (SK 4) ohne Teil 6
15	57M 6274	( - )	Soffittenlampe (L 12 V 5 W DIN 72601)
16	L 23864	( - )	Platte für Nummernschild und Teil 5
17	L 23865	( - )	Halter, oben
<b>1</b> 8	L 23866	<b>(</b> - )	Halter, unten (2 St.)
<b>1</b> 9	<b>19M</b> 7159	( - )	Sechskantschraube (M 6x15 DIN 933-8G) (Ers. f. 19M 3116) (7 St.)
20	<b>12M</b> 7012	( - )	Federring (A 6 DIN 127) (Ers. f. 12M 1624) (7 St.)
21	14M 3242	( - )	Sechskantmutter (M 6 DIN 934) (7 St.)
22	L 18513 L	- 1)	Kabelhalter
23	AL 16868	( - )	Signalhorn (12 V Agréé TP Au Nr. 278) (ers. durch AL 14896 L)
24	L 17569 L	( - )	Flachstecker für Signalhorn (2 St.)
25	L 83885	( - )	Steckverbinder (8 mm) für asymetr. Scheinwerfer (4 St.)
26	L 24456	( - )	Platte für Nummernschild
27	2 <b>1M</b> 7034	( - )	Halbrundschraube (AM 5 x 12 DIN 84) (Ers. f. 21M 7015) (2 St.)
28	12M 1623	( - )	Federring (A 5 DIN 127) (2 St。)
29	14M 3241	( - )	Sechskantmutter (M 5 DIN 934) (2 St.)

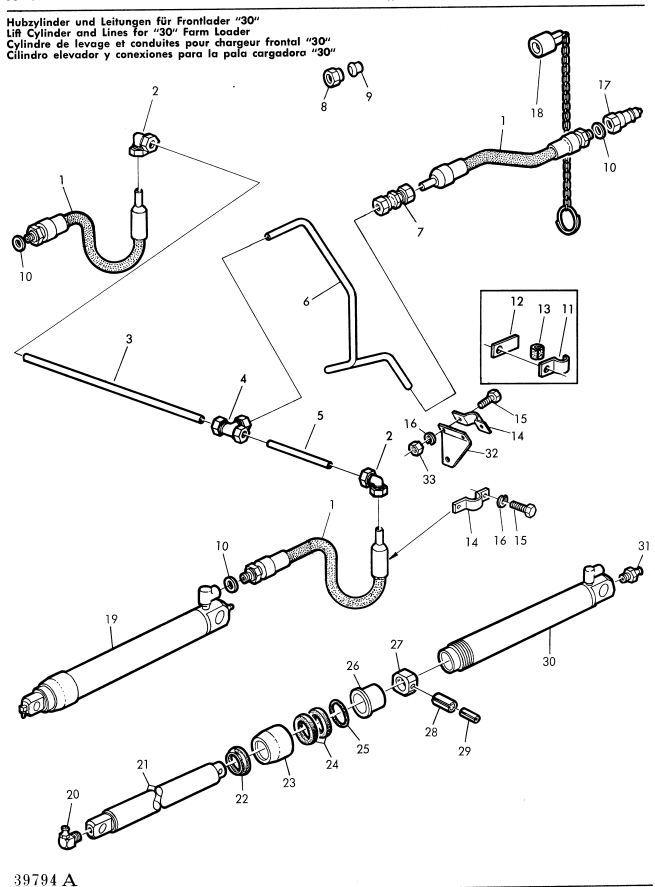


PC-4004 (11-68) Printed in Germany

Anbauteile für Frontlader "30" Mounting Parts for "30" Farm Loader Pièces de montage pour chargeur frontal "30" Piezas para pala cargadora "30"

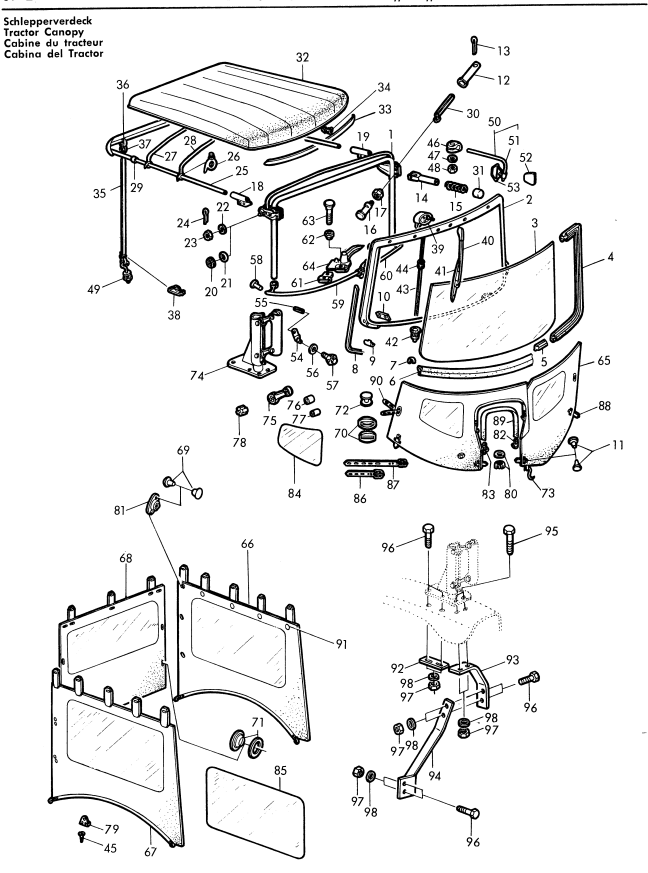
```
Bestell-Nr.
Teil
                          Fahrgest.-Nr.
                                                           Benennung
        Al 16613
   1
                                            Träger links
   2
                                            <u>Träger rechts</u>
        AL
            16612
   3
                                            Traverse
        AL.
            16609
        19M
            6749
                                             Sechskantschraube (M 12x50 DIN 558) (8 St.)
   4
   5
            6826
                                             Sechskantmutter (M 12 DIN 934) (12 St.)
        14M
                                            Federring (A 12 DIN 127) (Ers.f. 12M 1627) (12St.)
            58-30
   6
        12M
                                             Sechskantschraube (M 14x120 DIN 931-8G) (6 St.)
   7
        19M
            6752
                                             Sechskantschraube (M 14x130 DIN 931-8G)
   8
        19M
            6753
                         (110001 - 111694)
  9
        12M 5828
                                             Federring (A 14 DIN 127) (Ers.f. 12M 1628) (6St.)
                                             Zentrierscheibe (6 St.)
            23580
  10
                                            Stellring (2 St.)
  11
        L
            17910
                                             Sechskantschraube (M 8x75 DIN 601) (2 St.)
  12
        19M 2179
                                             Sechskantmutter (M 8 DIN 934) (2 St.)
  13
        14M 6825
  14
        12M 7008
                                             Federring (A 8 DIN 127) (Ers.f. 12M 1625) (2St.)
  15
            18214 L
                                             Knebel (2 St.)
                                             Scheibe (13 DIN 125)(Ers.f.24M 1607)
  16
        24M 7030
                                             Splint (4x25 DIN 94)
  17
            1392
        11M
                                             Sechskantschraube (M 16x75 DIN 931-8G) (Ers.f.19M 2932) (2St.)
  18
            6754
        19M
                                            Federring (A 16 DIN 127) (2 St.)
 19
        12M
            1629
  20
            23582
                                            Büchse (2 St.)
  21
                                            Zugstange mit Schutzüberzug (Ers. für AL 17148)
            16644
  22
            16610
                                            Frontschutz
        ΑL
                                             Sechskantschraube (M 18x30 DIN 558) (2 St.)
  23
        19M
            6750
                                             Federring (A 18 DIN 127) (2 St.)
  24
        12M
            1630
  25
            23636
                                             Versteifungsrohr (2 St.)
        L
  26
        19M 2058
                                             Sechskantschraube (M 12x35 DIN 558) (4 St.)
```

Bestellung von Ladeschwinge und Arbeitswerkzeugen bzw. deren Ersatzteile, bei der Firma BAAS G.m.b.H., Maschinenfabrik, 2 Wedel, Industriestraße



Hubzylinder und Leitungen für Frontlader "30" Lift Cylinder and Lines for "30" Farm Loader Cylindre de levage et conduites pour chargeur frontal "30" Cilindro elevador y conexiones para la pala cargadora "30"

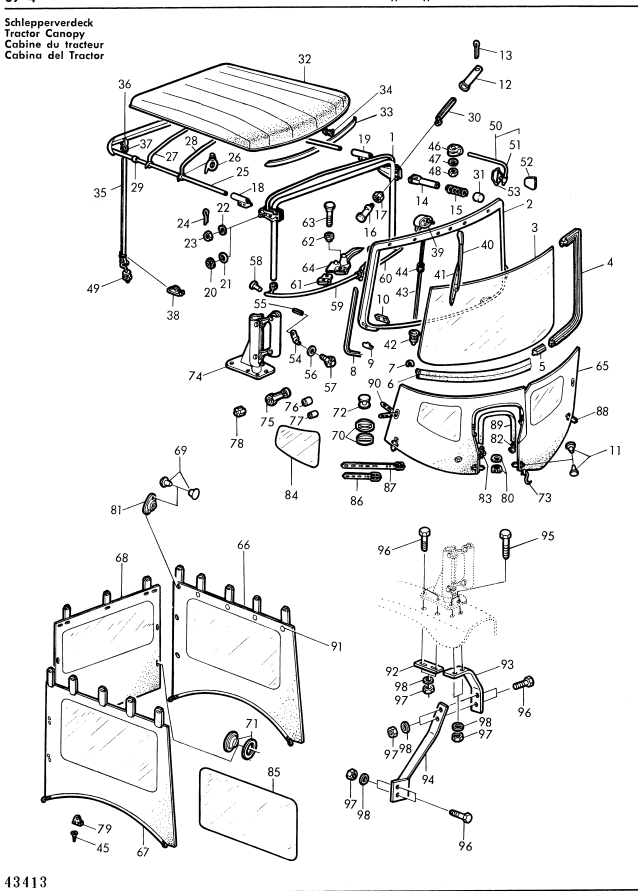
```
Teil
         Bestell-Nr.
                            Fahrgest.-Nr.
                                                            Benennung
                                              Hochdruckschlauch (3 St.)
             16418 L
                                              Winkelverschraubung (KL 12 DIN 2353) mit Teil 8 u. 9 (2 St.)
   2
             56595
   3
         L
             23584
                                              Druckleitung
   4
                                              T-Verschraubung (QTL 12 DIN 2353) mit Teil 8 u. 9
         AL
             56596
   5
             23585
                                              Druckleitung
         L
   6
                                              Druckleitung
         Ŀ
             23595
                          (110001 - 111694)
         L
             24115
                          (111695 -
                                              Druckleitung
   7
         ΑL
             56306
                                              Verschraubung (EL 12 DIN 2353) (gerade) mit Teil 8 u. 9
             6139
                                              Überwurfmutter (AL 12 DIN 3870) (9 St.)
   8
         15M
   9
         15M
              6130
                                              Schneidring (L 12 DIN 3861) für Teil 2, 4, 7 (9 St.)
                                              Dichtring (A 18x22 DIN 7603-Cu) (3 St.)
             4240
  10
         51M
                                              Rohrschelle
  11
         L
             23645
                          (110001 - 111694)
  12
             23644
                          (110001 - 111694)
                                              Halter
  13
         L
             23518
                          (110001 - 111694)
                                              Gummimuffe
                                              Rohrschelle (3 St.)
  14
             23643
                                              Sechskantschraube (M 6x15 DIN 933-8G)(Ers.f.19M 3116)(6St.)
  15
         19M 7159
              7012
                                              Federring (A 6 DIN 127) (Ers.f. 12M 1624)(6St.)
         12M
  16
                                              <u>Schnell-Kupplungshälfte</u>
  17
             12652 L
  18
         L
             12653 L
                                              Staubkappe für Schnellkupplungshälfte
  19
             14126 L
                                              <u>Hubzylinder komplett</u> best. aus: Teil 20 - 31
         ΑL
             5579
                                              Schmiernippel (CM 8x1 DIN 71412) Ers. für 58M 7007
  20
         58M
  21
             17606 L
                                              Kolben
         L
                                              Abstreifer
  22
         L
             17618 L
  23
         L
             17607 L
                                              Überwurfmutter
  24
         L
             17617 L
                                              Nutring (2 St.)
  25
                                              Rundschnurring
                                                               (R 65-4 LaN 642)
         L
             53886
                                              Bundbüchse
  26
             17608 L
         L
  27
                                              Führungsbüchse
             17609 L
         L
                                              Spannhülse (13x50 DIN 1481)
  28
         34M
             3885
  29
                                              Spannhülse (8x50 DIN 1481)
         34M
             3877
  30
             14127 L
                                              Zylinder
         ΑL
                                              Schmiernippel (AM 8x1 DIN 71412) Ers. für 58M 7001
  31
             5574
         58M
  32
             24114
                          (111695 -
         33
         14M 3242
                                              Sechskantmutter (M 6 DIN 934) (2 St.)
                          (111695 -
```



### Schlepperverdeck Tractor Canopy Cabine du tracteur Cabina del Tractor

Teil	Bestell-Nr.	Fahrgestell <b>-</b> Nr.	Benennung
1	107 201	( - )	<u>Tragrahmen komplett</u>
2	107 202	· ( - )	Frontrahmen komplett
3	203 106	<b>-</b> )	Frontscheibe
4	107 191	· ( - )	Gummiprofilrahmen
5	500 008	( <b>-</b> )	Füllkeder 4350 lang
6	200 359	( - )	Dichtungsfahne
7	200 785	( - )	Klammer
8	202 631	· ( - )	Ziereinfaßleiste
9	202 609	· ( - )	Spezialklammer
10	202 608	· ( - )	Unterlegblech
11	109 981	· ( - )	Hohlniet groß
12	200 259	· ( - )	Hohlbolzen
13	200 227	· ( - )	Splint (4 x 25 DIN 94)
14	107 198	· ( - )	Führungsbolzen
15	203 767	· (	Druckfeder
16	203 768	( - )	Exzenterbolzen
17	200 176	<b>(</b> - )	Sechskantmutter (M 12 DIN 985)
18	106 478	( <b>-</b> )	Führungsrohr mit Flansch rechts
19	106 479	( - )	Führungsrohr mit Flansch links
20	200 782	( - )	Reibscheibe
21	205 929	( - )	Tellerfeder
22	205 632	( - )	Scheibe (13 DIN 125)
23	205 930	· ( - )	Kronenmutter (M 12 DIN 937)
24	205 931	( - )	Splint (3 x 25 DIN 94)
25	107 220	( - )	Dachrahmen
26	200 778	( - )	Führungsring
27	203 745	( - )	Dachstrebe
28	203 746	( - )	Dachstrebe
29	203 104	( - )	Anschlagrohr
30	203 769	( - )	Haken
31	203 770	( - )	Kappe
32	106 843	( - )	Dachbezug mit Dachstreben
33	203 105	( - )	Zierleiste
34	200 779	( - )	Steckknopf
35	106 488	( - )	Gummigurt nur
36	203 676	· ( - )	Gummigurt gemeinsam
37	200 767	· ( - )	Gurtschieber lieferbar
38	200 761	( - )	Sperrkopf —

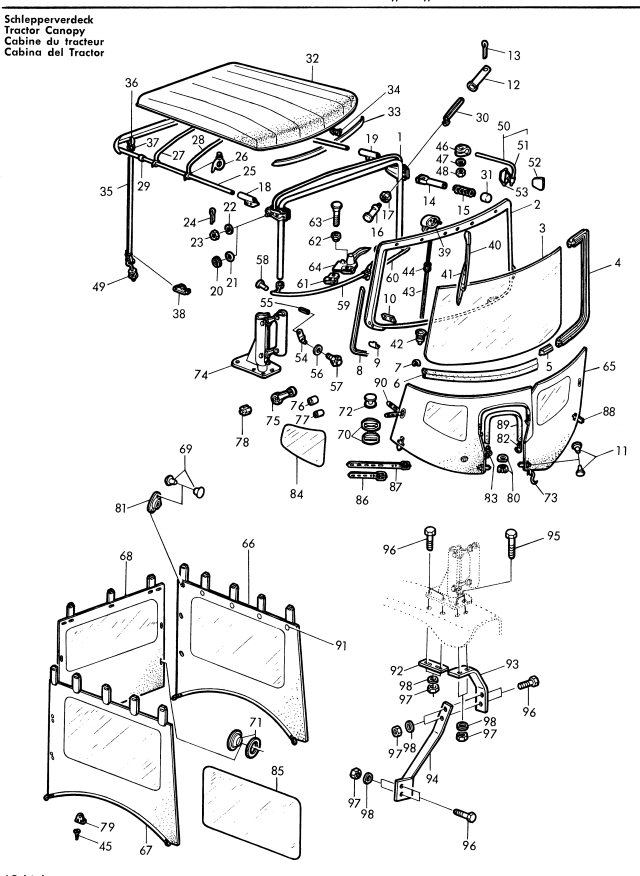
Bestellung von Ersatzteilen bei der Firma Georg Fritzmeier KG 8011 Großhelfendorf über München



### Schlepperverdeck Tractor Canopy Cabine du tracteur Cabina del Tractor

Teil	Bestell-Nr.	Fahrgestell-Nr.		Benennung
39	200 289	( -	) 1	Wischermotor
40	200 298	` _	)	Wischhebel
41	200 302	<u> </u>	j '	Wischerblatt
42	200 304	( <b>-</b>	) :	Stecker nur
43	500 138	( <b>-</b>	)	Kabel 2900 lang 🗕 gemeinsam
44	200 272	( <b>-</b>	)	Kabeltülle — lieferbar
45	200 145	( <b>-</b>	, )	Linsenblechschraube (B 3,5 x 16 DIN 7973)
46	200 234	( -		Klemmschelle
47	205 637	( -	)	Federring (A 8 DIN 127)
48	205 636	(	)	Sechskantmutter (M 8 DIN 934 <b>-</b> 5 S)
49	105 645	( -	)	Bügelschraube komplett
50	106 468	(	) .	Spiegel komplett
51	203 109	_	)	Spiegelkopf
52	206 477	( -	)	Spiegelglas
53	203 110	( -	)	Spiegelstange
54	203 788	( -		Führungsstück
55	203 750	( -	)	Spannhülse (6 x 36 DIN 1481)
56	205 950	( -	)	Ring (nur links)
57	205 949	( -		Sterngriff
58	203 771	( -		Verschlußstopfen
59	107 208	( -	)	Frontschutzstange rechts
60	107 207	( -	,	Frontschutzstange links
61	107 212	( -		Verschlußblech rechts
62	203 774	( -	)	Sechskantmutter (M 5 DIN 985 - 5 S)
63	203 773	(		Flachrundschraube (M 5 x 35 DIN 603 - 4 D)
64	107 213	( -		Verschlußblech mit Griff
65	<b>—</b> 112 362	(	)	Frontschutz komplett (bei 0 und 50 mm Kotflügelunterlage)
	L 108 597	( -		Frontschutz komplett (bei 100 mm Kotflügelunterlage)
66	<b>—</b> 108 599	-		Seitenteil links (bei 0 und 50 mm Kotflügelunterlage)
	L 112 365	( -		Seitenteil links (bei 100 mm Kotflügelunterlage)
67	<b>—</b> 108 600	( -		Seitenteil rechts (bei 0 und 50 mm Kotflügelunterlage)
	L 112 364	( -		Seitenteil rechts (bei 100 mm Kotflügelunterlage)
68	<b>—</b> 108 523	( -	,	Rückenteil (bei O und 50 mm Kotflügelunterlage)
	L 112 363	( -	,	Rückenteil (bei 100 mm Kotflügelunterlage)
69	108 982	(		Hohlniet klein
70	207 452	( -		Langlochöse komplett
71	207 453	(		<u>Öse komplett</u>
72	200 758	(		Doppelknopf
73	105 644	(	)	S - Haken mit Gummizug

Bestellung von Ersatzteilen bei der Firma Georg Fritzmeier KG 8011 Großhelfendorf über München

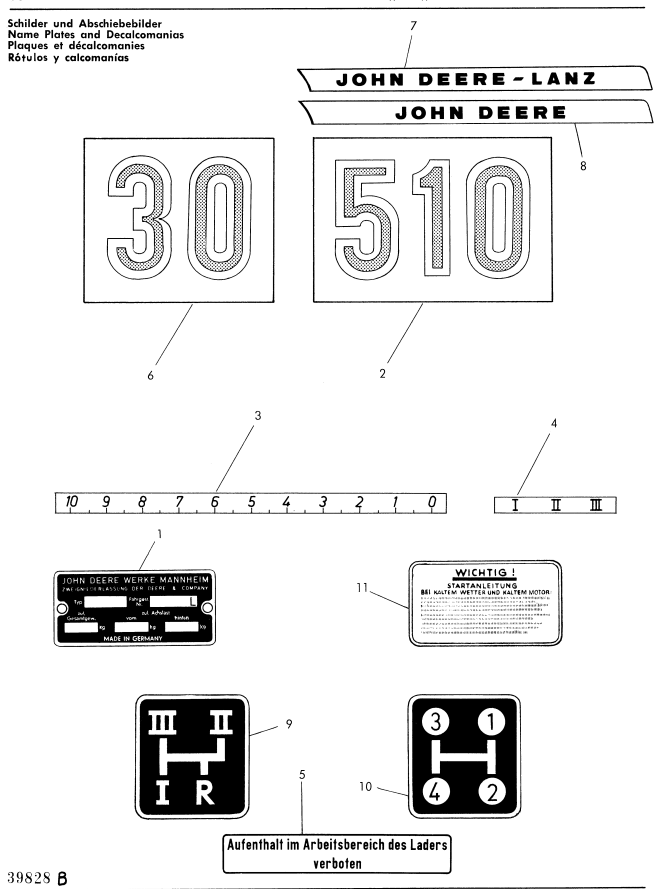


43414

# Schlepperverdeck Tractor Canopy Cabine du tracteur Cabina del Tractor

Teil	Bestell-Nr.	Fah	rgestell <b>-</b> Nr.		Benennung
74	- 108 796	(	-	)	<u>Federung komplett</u> rechts mit Teil 75-78 (bei 0 und 50 mm Kotflügelunterlage)
	112 358	(	-	)	Federung komplett rechts mit Teil 75-78 (bei 100 mm Kotflügelunterlage)
	108 795	(	-	)	<u>Federung komplett</u> links mit Teil 75-78 (bei 0 und 50 mm Kotflügelunterlage)
	_ 112 357	(	-	)	<u>Federung komplett</u> links mit Teil 75 <b>-</b> 78 (bei 100 mm Kotflügelunterlage)
75	106 469	(	-	)	Federarm komplett
76	200 265	Ì	•	)	Gummilager
77	200 256	Ì	-	)	Lagerrohr
78	200 262	Ì	•	)	Drehschubfeder
<b>7</b> 9	200 323	Ì	-	)	Planbügel
80	207 706	(	-	)	Planöse komplett
81	200 796	(	-	)	Drehverschluß normal
82	105 810	(	-	)	Haken links
83	105 811	(	-	)	Haken rechts
84	200 755	(	-	)	Fenster
85	200 753	(	-	)	Fenster
86	108 336	(	-	)	Schnallriemen 250 lg.
87	108 337	(	-	)	Schnallriemen 600 lg.
88	200 771	(	-	)	Steckriemen
89	500 001	(	-	)	Gummiband
90	200 770	(	-	)	Schnallriemen 570 lg.
	200 769	(	-	)	Schnallriemen 287 lg.
91	200 <b>7</b> 97	(	-	)	Drehverschluß hoch
92	201 428	(	-	)	Unterlagplatte
93	<b>-</b> 112 314	(	-	)	Winkeleisen rechts
	<b>-</b> 112 315	(	-	)	Winkeleisen links
94 🗖	<b>-</b> 112 326	(	-	)	Kotflügelstütze rechts
	_ 112 325	(	-	)	Kotflügelstütze links
95	200 013	(	-	)	Sechskantschraube (M 10 x 40 DIN 931 - 8 G) (4 St.)
96	206 246	(	-	)	Sechskantschraube (M 10 x 30 DIN 931 - 8 G) (16 St.)
97	207 320	(	-	)	Sechskantmutter (M 10 DIN 934 - 5 S) (20 St.)
98	207 880	(	-	)	Schnorr Sicherungsscheibe (10,5) (20 St.)
	113 173	(	-	)	Kälteschutz links
	113 172	(	-	)	Kälteschutz rechts

Bestellung von Ersatzteilen bei der Firma Georg Fritzmeier KG 8011 Großhelfendorf über München



# Schilder und Abschiebebilder Name Plates and Decalcomanias Plaques et décalcomanies Rótulos y calcomanías

Teil	Bestell <b>-</b> Nr.	FahrgestNr.	Benennung						
1	L 95919 L 95976 L 25412 L 25419 L 95886 L 95196 L 95197 L 95978 L 95841 L 19641 L 19640 L 24123 L 24122 L 95199	( <b>-</b> xxxxxx)	Typenschild (LaN 633) unbeschriftet  * Typenschild (LaN 635) unbeschriftet  Typenschild unbeschriftet  * Typenschild unbeschriftet  Abschiebebild (B 510 LaN 520) (2 St.)  Abschiebebild (A LaN 544)  Abschiebebild (B LaN 544)  Warnschild (LaN 789) f. Frontlader "30"  Abschiebebild (B 30 LaN 520) (2 St.)  Firmenschild "JOHN DEERE.LANZ" (links)  Firmenschild "JOHN DEERE.LANZ" (rechts)  Firmenschild "JOHN DEERE" (links)  Firmenschild (JOHN DEERE" (rechts)  Klebefolie (A LaN 799) Gruppen.Schaltschema						
<b>1</b> 0	L 95200 CD 12933	}	) Klebefolie (B LaN 799) Gang•Schaltschema ) Abschiebebild (Thermostartanleitung) deutsch						
''	CD 12932	( - )	Abschiebebild (Thermostartanleitung) deutsch						
L	CD 12931	( - )	* Abschiebebild (Thermostartanleitung) französisch						

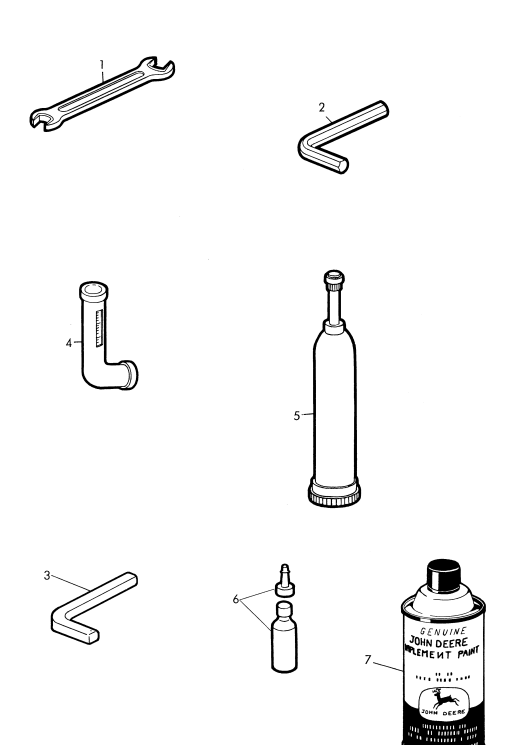
<sup>\*</sup> Nur für Frankreich

<sup>\*</sup> For France only

<sup>\*</sup> Pour la France seulement

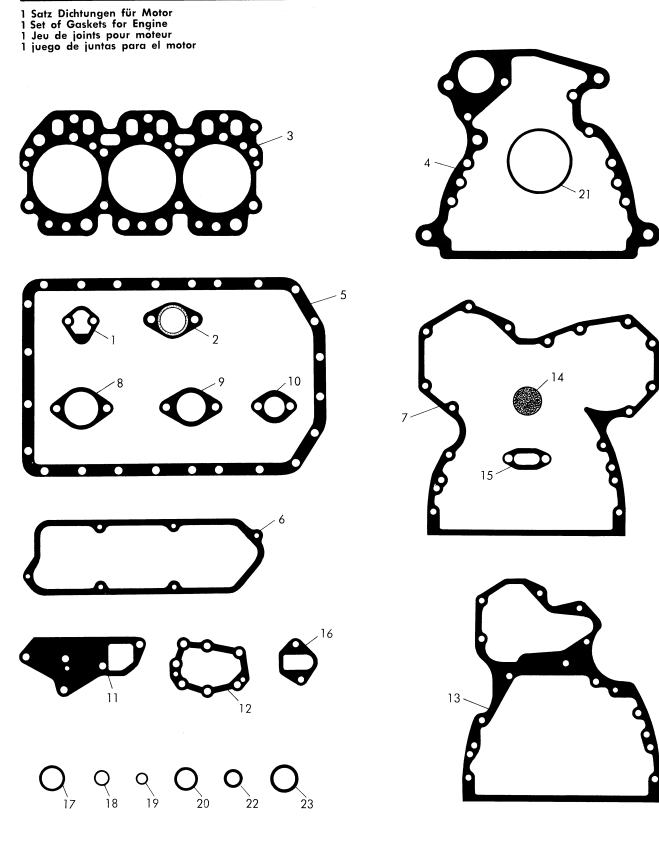
<sup>\*</sup> Solo para Francia

Werkzeug und Zubehörteile Tools and Accessory Parts Outils et Accessoires Herramientas y Accesorios



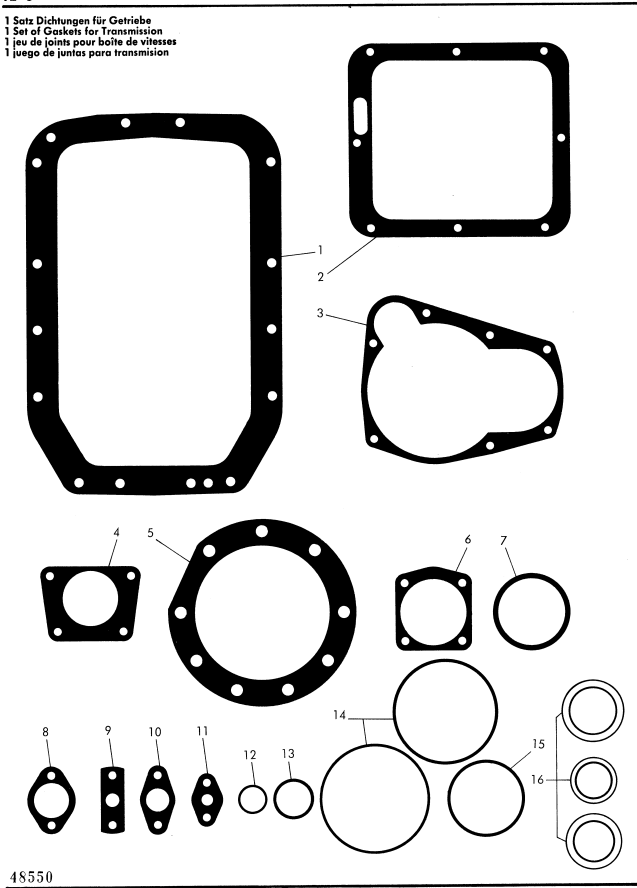
# Werkzeug und Zubehörteile Tools and Accessory Parts Outils et Accessoires Herramientas y Accesorios

Teil	Best	ell-Nr.	1	FahrgestNr.		Benennung
1	<del>г</del> Г	24232	(	_	)	Doppelmaulschlüssel (1-1/8"x15/16") 19.30 - 90.230
	L	24231	(	_	)	Doppelmaulschlüssel (9/16"x1/2") 19.30 - 90.225
	31M	5226	(	_	)	Doppelmaulschlüssel (19x24 DIN 895) wie L 55226
	L 31M	6768	(	_	)	Doppelmaulschlüssel (10x13 DIN 895) wie L 56768
2	31M	5239	(	-	)	Sechskant-Stiftschlüssel (12 DIN 911)
3	L	24060	(	-	)	Vierkantstiftschlüssel (12,7 mm)
4	L	56255	(	-	)	Luftdruckprüfer (C 4 DIN 74720 P) 0,5 - 4 atü
5	31M	6430	(	-	)	Fettpresse (160 LaN 484) wie L 56430
6	r AT	14264 T	(	-	)	Locktite Sealant (Flasche mit 59 ccm, bzw. 2 fl. oz.)
	L AT	14927 T	(	-	)	Locktite Sealant (Tube mit 2 ccm)
7	L	94772	(	-	)	Farbsprühdose "Grün"
-	L	53316	(	-	)	1 Rolle Diring-Dichtband ("W" 7-49660-69)
						10 mm breit und ca. 10 mtr. lang
_	L	23931	(	-	)	Betriebsanleitung "510"
_	T	19566 T	(	-	)	1 Kanne Sommer-Korrosionsschutzmittel für Kühler
-	AR	41785	(	-	)	Packung mit Korrosionsschutzöl mit Zubehör zur Einlagerung der Maschine
	ΑT	17814 T	(	-	)	Einlaufpulver



1 Satz Dichtungen für Motor 1 Set of Gaskets for Engine 1 Jeu de joints pour moteur 1 juego de juntas para el motor

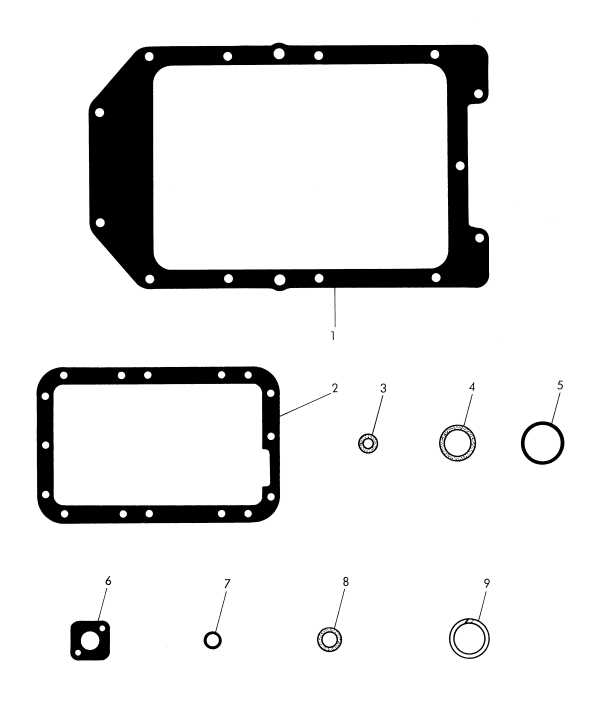
Teil	Bestell-Nr.	FahrgestNr.	Benennung
<b>-</b> 1 2	AT 23201 R 27285 R T 20006 T	( - ) ( - )	<u>1 Satz Dichtungen</u> für Motor best. aus Teil 1 - 23 (Ers. f. AT 21249) Dichtung für Kraftstoff-Förderpumpe Dichtung für Auspuffkrümmer (3 St.)
3 4 5 6 7	T 20039 T T 23596 T T 24534 T T 20111 T T 20155 T		Dichtung für Zylinderkopf Dichtung für Schwungradgehäuse Dichtung für Ölwanne (Ers. für T 20049 T) Dichtung für Zylinderkopfhaube Dichtung für Steuergehäuse
8 9 10 11 12 13 14	T 20159 T T 20215 T T 20219 T T 20243 T T 20273 T T 24965 T T 20328 T		Dichtung für Ansaugkrümmer (wie L 22870 L) Dichtung für Thermostat-Flanschdeckel Dichtung für Thermostatgehäuse Dichtung für Wasserpumpendeckel Dichtung für Deckel am Steuergehäuse Dichtung für Zylinderdeckel vorn (Ers. für T 20292 T) Dichtung für Öleinfüllstutzen-Verschlußkappe
15 16 17 18 19 20 21 22 23	T 20336 T T 20364 T R 495 R R 27166 R R 34764 R R 34767 R T 25374 T 20304 T T 13213 T AT 21626		Dichtung für Öleinfüllstutzen Dichtung für Deckel am Steuergehäuse O-Ring für Entlüftungsrohr O-Ring für Ölpumpe, Auslaß Dichtring für Einspritzdüse, oben (3 St.) Dichtring für Einspritzdüse, unten (3 St.) Dichtring für Zylinderbüchse (3 St.) (Ers. für T 20023 T u. T 16164 Rundschnurring für Traktormeter-Antriebswelle Scheibe (Alu) Für Ölablaßschraube 1 Kurz-Satz Dichtungen für Motor best. aus Teil 2, 3, 6, 8 - 10, 17, 19, 20



1 Satz Dichtungen für Getriebe 1 Set of Gaskets for Transmission 1 jeu de joints pour boîte de vitesses 1 juego de juntas para transmision

Teil	Bestell-Nr. FahrgestNr.		Benennung						
•	BL 10355	( - )	1 Satz Dichtungen für Getriebe best. aus Teil 1-16						
1	L 11680 L	( - )	Dichtung zwischen Endantrieb und Getriebegehäuse						
2	L 11694 L	( - )	Di <b>c</b> htung für Schaltdeckel						
3	L 11682 L	( - )	Dichtung für Lagerdeckel an Gehäuse vorn						
4	L 11687 L	( - )	Di <b>c</b> htung für Zapfwelle vor <b>n</b>						
5	L 11679 L	( <b>-</b> )	Dichtung für Achstrichter (2 St.)						
6	L 19762 L	( - )	Dichtung bei 1000 U/min. Zapfwelle hinten						
7	L 11676 L	( <u> </u>	Dichtung für 540 U/min. Zapfwelle						
8	L 11671 L	( - )	Dichtung für Saugsieb (2 St.) — Klingerit						
9	L 11672 L	( -	Dichtung für Saugrohr ——— Klingerit						
10	L 11677 L	( - )	Dichtung für Lager zur Differentialsperre						
11	L 11685 L	( - )	Dichtung für Getriebeölsaugleitung						
12	L 53825	( - )	O-Ring (OR 35,2-3 LaN 641) für Bremswelle						
13	51M 2360	( - )	Dichtring (A 45x52 DIN 7603 <b>-</b> Cu)						
14	<u>-</u> L 53854	( - )	Rundschnurring (R 142-3 LaN 642) — wahlweise zu L 11123 L						
	L L 53852	( - )	Rundschnurring (R 140+3 LaN 642) — sowie L 11124 L						
15	L 53884	( - )	Rundschnurring (R 100-8-1,5 LaN 642) zu AL 10778 L (2 St.)						
16	_ AL 10780 L	( - )	Ölabdichtungsring für Lagergehäusedeckel links						
	AL 10784 L	( - )	Ölabdichtungsring für Lage <b>r</b> gehäusedeckel rechts						
	L 53802	· ( - )	Ölabdichtungsring für Hinterachse (2 St.)						

Satz Dichtungen für Hydraulik
 Set of Gaskets for Hydraulic Unit
 jeu de joints pour système hydraulique
 juego de juntas para sistema hidraulico



Satz Dichtungen für Hydraulik
 Set of Gaskets for Hydraulic Unit
 jeu de joints pour système hydraulique
 juego de juntas para sistema hidraulico

```
Benennung
       Bestell-Nr.
                         Fahrgest.-Nr.
Teil
                                           1 Satz Dichtungen für Hydraulik best. aus Teil 1-9
       BL
          10356
                                          Dichtung für Hydraulikgehäuse
           11689 L
                                           Korkdichtung für Ölwanne
   2
           19692 L
                                           Dichtung (WNS 13 S 6 X)
       L
           12678 L
                                           Dichtring (WNR 40 S 19 X)
                                                                               für Hydraulikfilter komplett
      L
           12672 L
                                           Dichtring (WNR 13 S 4 X)
                                                                               AL 10643 L s. S. 55-9
           12670 L
       L
                                           Dichtring (FJNR 1 S 1 X)
           12667 L
       L
                                           Dichtring J für Hydraulikfilter komplett AL 17442 s.S. 55-9
      1
           24508
      L
           24510
                                           Rundschnurring (R 6-3 LaN 642) für Überdruckventil (2 St.)
   3 - L
           53830
                                           Rundschnurring (R 16-3 LaN 642) für Überdruckventil (2 St.)
       L
           53836
                                           Rundschnurring (R 19-2.4 LaN 642) Hydraulikpumpe Druckseite
     LL
           53839
                                           Ölabdichtungsring (1 510 282 007) in Hydraulikpumpe
           24689 L
   4 - L
                                           Ölabdichtungsring (68x78x7) auf Hubwelle
       L
           19638 L
                                           Ölabdichtungsring (60x70x7) auf Hubwelle
       L
           19637 L
                                           Ölabdichtungsring (18x12x4,5) für Regelstange
     L AL
           14986 L
                                           Nutring (80x90x10) für Hubkolben L 17139 L
   5
      L
           16625 L
                                           Dichtungsplatte Hydraulikpumpe Saugseite
           24414
   6
      L
                                           Dichtring an Saugleitung
      L
           24811
                                           O-Ring (OR 0,676-0,07) für Stromteiler (6 St.)
   8
           53805
           53810
                                           O-Ring (OR 5.3-2.4 LaN 641) in Steuergerät
       L
                                           O-Ring (OR 7,3-2,4 LaN 641) für Senkdrossel innen
       L
           53811
                                           O-Ring (OR 11,3-2,4 LaN 641) auf Steuerwelle
       L
           53813
                                           O-Ring (OR 19,3-2,4 LaN 641) für Hauptventil
           53816
       L
                                           O-Ring (OR 25,3-2,4 LaN 641) auf Hohlwelle für Systemhebel sowie für
       L
           53817
                                           Senkdrossel außen (2 St.)
                                           O-Ring (OR 30,3-2,4 LaN 641) für Hubzylinder (2 St.)
           53818
                                           O-Ring (OR 34,2-3 LaN 641) für Sperrhebelwelle
       L
           53819
                                           O-Ring (OR 15,3-2,4 LaN 641) Rückschlagventil (2 St.)
           53824
                                           O-Ring (OR 9,3-2,4 LaN 641) in Überdruckventil sowie für Stromteiler (2 St
           53826
       O-Ring (OR 12,3-2,4 LaN 641) für Steuergerät (2 St.)
           53896
       Ŀ
                                           O-Ring (OR 8,3-2,4 LaN 641) für Stromteiler (2 St.)
       L
           53900
                                           O-Ring für Hubkolben T 21616
            4444 R
                                           Stützring für Hubzylinder (2 St.)
           12684 L
      - L
                                           Stützring (7,9x12x0,5) für Senkdrossel
           53851
                                           Stützring für Steuergerät (2 St.)
           19617 L
       L
                                           Stützring für Hubkolben L 17139 L
           17138 L
       L
                                           Stützring für Hubkolben T 21616
           21617
       T
                                           Stützring (1 510 102 006) in Hydraulikpumpe
           24288
```

				D.I.C.A.I. I.A.	· LISTE DES NUMEROS ·				INDICE NUMERICO			
NUMMER	NVERZE	ICHNIS	· NUME	RICAL IN	IDEX	l · FI21F DF2	NUMEK	1				
Bestell-Nr.	Seite	Teil	Bestell-Nr.	Se <b>it</b> e	Teil	Bestell-Nr.	Seite	Te <b>il</b>	Beste	e11-Nr.	Seite	Tei
1075	80 <b>-</b> 9	43	112326	89- 7	94	203676	89- 3	36		AD		
1359	55 <b>-</b> 3	15	112357	89- 7	74	203745	89- 3	2 <b>7</b>				
3762	35 <b>-</b> 7	25	112358	89- 7	74	203746	89- 3	28	AD	10328DX	70-11	3
	35 <b>-</b> 11	24	112362	89- 5	65	203750	89 <b>-</b> 5	55				
5508	55 <b>-</b> 7	18	112363	89- 5	68	203767	89- 3	15				
5 <b>7</b> 18	25 <b>-</b> 3	24	112364	89 <b>-</b> 5	6 <b>7</b>	203768	89- 3	16				
6219	80- 9	9	112365	89 <b>-</b> 5	66	203769	89- 3	30				
6348	15 <b>-</b> 3	7				203770	89- 3	31				
6702	15-29	16				203771	89- 5	58		AF		
6710	15-11	51	200013	89- 7	95	203773	89- 5	63				
6793	40-3	23	200145	89- 5	45	203774	89- 5	62	AF	3583R	15 <b>-</b> 23	33
17494	55 <b>-</b> 11	43	200176	89- 3	17	203788	89- 5	54				
83914	85-21	9	200227	89- 3	13	205632	89- 3	22				
037522	85 <b>-</b> 11	33	200234	89- 5	46	205636	89- 5	48				
			200256	89- 7	77	205637	89- 5	47				
			200259	89 <b>-</b> 3	12	205929	89- 3	21				
105644	89- 5	73	200262	89- 7	<b>7</b> 8	205930	89- 3	23		AH		
105645	89- 5	49	200265	89- 7	76	205931	89- 3	24				
105810	89- 7	82	200272	89- 5	44	205949	89- 5	57	AH	19852H	15 <b>-</b> 23	2
105811	89- 7	83	200289	89- 5	39	205950	89- 5	56	AН	20849H/	L 15 <b>-</b> 23	3
106468	89 <b>-</b> 5	50	200298	89 <b>-</b> 5	40	206246	89- 7	96	ΑH	20851H/	L 15 <b>-</b> 23	4
106469	89- 7	75	200302	89- 5	41	206477	89- 5	52	AH	20854H/	L 15 <b>-</b> 23	6
106478	89- 3	18	200304	89- 5	42	207320	89- 7	97	AH	20857H/	L 15 <b>-</b> 23	5
106479	89- 3	19	200323	89- 7	79	207452	89- 5	70	AH	21422H	15-23	39
106488	89- 3	35	200359	89- 3	6	207453	89 <b>-</b> 5	71				
106843	89 <b>-</b> 3	32	200753	89- 7	85	207706	89- 7	80				
107191	89- 3	4	200755	89- 7	84	207880	89- 7	98				
107198	89 <b>-</b> 3	14	200758	89 <b>-</b> 5								
107201	89- 3	1	200761	89- 3	38							
107202	89- 3	2	200767	89- 3	37	500001	89- 7	89		AL		
107207	89- 5	60	200769	89- 7	90	500008	89 <b>-</b> 3	5				
107208	89 <b>-</b> 5	59	200770	89- 7	90	500138	89 <b>-</b> 5	43	AL	10308L	30-17	22
107212		61	200771	89- 7	88	820149	89-11	39	AL	10508L	30-15	2
107213	89 <b>-</b> 5	64	200778	89- 3	26				AL	10531L	35 <b>-</b> 3	22
107220	89- 3	25	200779	89- 3	34	1838436	85-11	36	AL	10532L	35 <b>-</b> 3	20
108336	89- 7		200782	89- 3	20	1873796	85-11	33	AL	10591L	60 <b>-</b> 9	19
108337	89- 7		200785	89- 3	7				AL	10643L	55 <b>-</b> 7	6
108523	89- 5		200796	89 <b>- 7</b>	81					100107	55 <b>-</b> 9	-
108597	89- 5		200797	89 <b>-</b> 7	91	1			AL	10648L	60- 3	1
108599	89- 5		201428	89- 7	92	1			AL	10691L	55-15	28
108600	89- 5		202608	89- 3	10				AL	10692L	55 <b>-</b> 15	35
108795	89- 7		202609	89- 3	9	I A	Α		AL	10693L	55 <b>-</b> 15	37
108796	89- 7		202631	89- 3					AL	10697L	55 <b>-</b> 17	38
108982	89- 5					A 120R	10-3	6	AL	10714L	60 <b>-</b> 3	15
109981	89- 3					A 3910R	10- 5	2	AL	10776L	30-13	30
_,,,,,,			203104	89- 3	29	A 4444R	55 <b>-</b> 13	19	AL	10779L	35-3	13
			203105	89- 3		1	92 <b>-</b> 9	8	AL	10780L	35- 9	10
112314	89- 7	93	203106	89- 3		A 4827R	10- 9	8		105015	92-7	16
112315	89- 7		203109	89- 5		A 4879R	<b>10-</b> 3	8	AL	10784L	35-3	17
112325	89 <b>- 7</b>		203110	89- 5							35 - 7	7
			1			1			ı		35 <b>-</b> 11	8

	NUMME	RNVERZE	ICHNI	ς .	NUME	RICAL II	NDEX		LISTE DE	S NUME				UMERICO	
este	:11-Nr.	Seite	Tei1	Best	ell-Nr.	Seite	Teil	Beste	e11-Nr.	Seite	Teil	Beste	e11-Nr.	Seite	Tei
L	10784L	92- 7	16	AL	11919L	30-19	5	AT.	13942L	15-29	1	AL	14541L	60- 5	29
	10792L	35-3	16	AL	11923L	30-19	10	AL	13943L	15 <b>-</b> 29	1			60- 7	32
	10797L	30-19	29	AL	11958L	75-3	26					AL	14545L	30- 7	5
	10.0.1			AL	11988L	55 <b>-</b> 19	4					AL	14571L	85 <b>-</b> 19	8
								AL	14005L	85 <b>-</b> 13	4	AL	14572L	85 <b>-</b> 19	9
L	10812L	30 <b>-</b> 3	6					AL	14007L	85-13	12	AL	14586L	35-23	1
	10825L	70- 5	7	AL	12013L	60- 9	1	AL	14008L	85-19	18	AL	14608L	35- 9	3
L	10827L	60-13	1	AL	12 <b>0</b> 53L	75 <b>-</b> 3	25	AL	14044L	85 <b>-</b> 15	1	AL	14677L	20- 3	2
L	10828L	60-13	6	AL	12064L	85 <b>-</b> 15	3	AL	14045L	85 <b>-</b> 15	1	AL	14797L	85 <b>-</b> 15	4
L	10829L	60-13	3	AL	12065L	85-15	3	AL	14052L	80- 3	9	AL	14802L	85 <b>-</b> 15	12
L	10830L	60-13	2	AL	12091L	35- 5	23	AL	14085L	85 <b>-</b> 13	5	AL	14829L	60- 7	24
L	10831L	60-13	7			35-23	24	AL	14086L	85-13	20	AL	14833L	60-10	10
L	10832L	60-13	11	AL	12257L	35-19	25	AL	14087L	10-15	2	AL	14870L	70 <b>-</b> 9	-
L	10833L	60-13	14	AL	12309L	30-19	39	AL	14126L	88- 5	19	AL	14878L	75 <b>-</b> 3	2
L	10883L	75 <b>-</b> 3	1	AL	12355L	55 <b>-</b> 15	1	AL	14127L	88 <b>-</b> 5	30	AL	14884L	60 <b>-</b> 5	32
L	10977L	15 <b>-</b> 3	2					AL	14154L	55-21	16			60 <b>-</b> 7	37
L	10984L	15 <b>-</b> 3	26					AL	14155L	55-23	1	AL	14896L	85 <b>-</b> 5	10
L	10993L	80- 3	31	AL	13015L	30-19	28	AL	14156L	55-21	1	AL	14936L	80 <b>-</b> 5	4
		80-11	32	AL	13160L	55 <b>- 7</b>	33	AL	14157L	55 <b>-</b> 5	13	AL	14976L	80- 5	15
				AL	13308L	85-13	19			55 <b>-</b> 21	2	AL	14979L	80- 5	15
				AL	13455L	80- 5	4 .	AL	14159L	55-23	2	AL	14982L	80 <b>-</b> 5	15
L	11057L	80- 5	1	AL	13458L	80- 5	4	AL	14161L	60 <b>-</b> 3	4	AL	14985L	80- 5	15
L	11071L	15 <b>-</b> 29	1	AL	13467L	35 <b>-</b> 7	6	AL	14193L	15-11	1	AL	14986L	55 <b>-</b> 7	4
L	11128L	15 <b>-</b> 3	24			35 <b>-</b> 11	7	1		15 <b>-</b> 15	1			92- 9	4
L	11174L	85-19	20	AL	13469L	35-7	27			15-19	1	AL	14991L	85- 3	4
L	11212L	85 <b>-</b> 19	13			35 <b>-</b> 11	26	AL	14203L	85 <b>-</b> 15	7	AL	14992L	85 <b>-</b> 3	8
L	11213L	85-19	14	AL	13470L	35 <b>-</b> 7	15	AL	14204L	85 <b>-</b> 15	11				
L	11226L	15 <b>-</b> 29	6	1		35 <b>-</b> 9	18	AL	14235L	85 <b>-</b> 13	13	A.L	15005L	85 <b>-</b> 15	7
L	11227L	85 <b>-</b> 5	17			35 <b>-</b> 11	14	AL	14251L	60 <b>-</b> 9	17	AL	15006L	85 <b>-</b> 15	11
L	11289L	40- 5	32	AL	13473L	35 <b>-</b> 9	31	AL	14252L	60- 9	9			85 <b>-</b> 23	7
L	11298L	85 <b>-</b> 7	12	AL	13474L	35 <b>-</b> 9	29	AL	14395L	85 <b>-</b> 19	2	AL	15007L	85 <b>-</b> 15	22
				AL	13476L	35 <b>-</b> 9	19	1				AL	15134L	80- 9	42
				AL	13481L	15 <b>-</b> 3	5	1				AL	15136L	80-9	48
L	11344L	35 <b>-</b> 5	1	AL	13515L	40- 5	18	AL	14445L		27	AL	15138L	80- 9	45
L	11345L	35 <b>-</b> 5	17	AL	13538L	15 <b>-</b> 29	8	AL	14494L	55 <b>-</b> 15	16	AL	15143L	80- 7	4
		35-23	18	AL	13557L	60-10	4	AL	14495L	55 <b>-</b> 15	15	AL	15144L	80- 7	13
λL	11346L	35 <b>-</b> 5	17	AL	13588L	85 <b>-</b> 13	2	AL	14497L	85-17	13	AL	15146L	80- 7	8
		35 <b>-</b> 23	18	1				AL	14535L	60 <b>-</b> 5	22	AL	15147L	80- 7	9
λL	11410L	85- 5	9					ļ		60- 7	23	AL	15149L	55 <b>-</b> 3	2
λL	11 <b>4</b> 83L	80- 3	5	AL	13614L	35 <b>-</b> 9	9	AL	14536L	60 <b>-</b> 3	17	AL	15217L	55- 7	5
λL	11486L	80- 3	20	AL	13656L	85-15	2			60 <b>-</b> 5	33	AL	15238L	80- 7	29
ΛL	11488L	80- 3	23	AL	13657L	85 <b>-</b> 15	2			60 <b>-</b> 7	36	AL	15339L	55 <b>-</b> 21	1
λL	11489L	80- 3	26	AL	13659L	85 <b>-</b> 19	1	AL	14537L	60 <b>-</b> 5	28	AL	15340L	55 <b>-</b> 21	16
ΑL	11740L	85-17	1	AL	13663L	10-3	29	1		60- 7	31	AL	153 <b>4</b> 1L	55 <b>-</b> 23	3
				AL	13683L	85-21	1	AL	14539L	60 <b>-</b> 5	36	AL	15342L	55 <b>-</b> 23	25
				AL	13711L	85 <b>-</b> 21	2			60- 7	44	AL	15346L	55 <b>-</b> 3	20
AL	11871L	55 <b>-</b> 9	7	AL	13822L	35-21	19	AL	14540L	60- 5	12	AL	15357L	70- 9	15
AL	11875L	85-17	4	AL	13843L	35 <b>-</b> 9	22			60- 7	11	AL	15362L	80- 5	9
ΑL	11876L	85-17	12	AL	13844L	35 <b>-</b> 9	3			60-10	9	AL	15368L	80- 5	16
AL	11905L	85 <b>-</b> 19	10	AL	13848L	80- 5	4			60-11	7	AL	15369L	80- 5	16
		30-19	43	AL	13940L	85-13	1	1		60-13	19	AL	15370L	80 <b>-</b> 5	16

-	NUMMER	RNVERZE	ICHNIS	•	NUMER	ICAL IN	DEX	· L	ISTE DES	NUMER	OS -	IN	DICE N	UMERICO	
Best	ell-Nr.	Seite	Teil	Be <b>st</b> e	:11-Nr.	Se <b>it</b> e	Teil	Beste	ell-Nr.	Seite	Te <b>i</b> l	B <b>e st</b> e	11-Nr.	Seite	Т€
AL	15371L	80- 5	16	AL	16105L	30 <b>-</b> 7	19	AL	16280L	15 <b>-</b> 11	17	AL :	16557	80- 9	1
AL	15409L	40-5	22	AL	16111L	2 <b>0-</b> 3	1			15 <b>-1</b> 1	9	AL	16558	80- 7	24
AL	15677L	55 <b>-</b> 9	22	AL	16117L	30 <b>-</b> 5	11			<b>15-1</b> 5	9	AL	16560	80- 7	16
				AL	16144L	35-13	1			15-19	9		16562	80- 7	35
						35-17	1	AL	16281L	15-11	46		16566	55 <b>-</b> 5	15
AL	15788L	35 <b>-</b> 5	20	AL	16145L	35 <b>-</b> 15	10			15-15	37		16592	75 <b>-</b> 5	1
		35 <b>-</b> 23	21			35 <b>-</b> 19	10			15-19	37		16593	<b>75-</b> 5	14
AL	15796L	85- 7	14	AL	16150L	35 <b>-</b> 3	12	AL	16293L	35-21	1		16594	75 <b>- 7</b>	7
AL	15856L	80 <b>-</b> 5	15	AL	16161L	55 <b>-</b> 3	1	AL	16301L	55 <b>-</b> 3	2		16595	75 <b>-</b> 7	1(
AL	15863L	80- 7	6	AL	16162L	55 <b>-</b> 3	12	AL	16309L	55 <b>-</b> 7	33		16596	75 <b>-</b> 7	2
ΑL	15886L	55 <b>- 7</b>	1	AL	16163L	55 <b>-</b> 3	3	AL	16327L	15-15	26	i	16597	75- 7	21
AL	15888L	55 <b>-</b> 11	11	AL	16175L	35-21	14	AL	16333L	25 <b>-</b> 3 40 <b>-</b> 3	19 13		16598	75 <b>-</b> 5	15
		55 <b>-</b> 13	13	AL	16176L	35 <b>-</b> 21	14	AL	16387L				16599	75 <b>-</b> 7	1
AL	15891L	30 <b>-</b> 3	1	AL AL	16184L 16200L	80 <b>-</b> 3 15 <b>-</b> 3	<b>-</b> 28	AL	16401L	35- 5 35-23	$\frac{31}{32}$		16602	80 <b>-</b> 5	16
AL	15892L	30-11	11	AL	102001	15 <b>-</b> 33	27	AL	16405L	70 <b>-</b> 13	1		16609	88- 3	
AL	15893L	30-11	12	AL	16204L	15 <b>-</b> 11	$\frac{21}{14}$	AL	16407L	75 <b>-</b> 5	9		16610	88 <b>-</b> 3	22 2
AL	15894L	30-11	13	AL	102041	15 <b>-</b> 15	14	AL	16407L 16408L	75 <b>-</b> 5	6		16612	88 <b>-</b> 3	]
AL	15895L	30-11	14			15 <b>-</b> 19	14	AL	16409L	75 <b>-</b> 5	2		16613	70 <b>-</b> 5	2
AL	15897L	30-17	17	AL	16205	15 <b>-</b> 25	5	AL	16410L	15-27	5	1	16623 16644	88 <b>-</b> 3	2.
AL	15898L	30-17	6	AL	16206L	15-21	8	AL	16418L	55 <b>-</b> 25	12	1	16662	15 <b>-</b> 11	2:
AL	15899L	30-17	10	AL	16207L	15-21	9	AL	IOTIOL	88 <b>-</b> 5	1	AL	10002	15 <b>-</b> 15	2:
AL	15901L	30-17	1	AL	16208L	15-21	18	AL	16421L	55 <b>-</b> 7	8			15 <b>-</b> 19	2:
AL	15903L	30-17	15 23	AL	16209L	70- 5	15	AL	16423L	55 <b>-</b> 5	1	AL	16663	15 <b>-</b> 11	2'
AL	15904L	30 <b>-</b> 5 30 <b>-</b> 9	23 7	AL	16210L	70- 5	30	AL	16425L	35 <b>-</b> <u>3</u>	1		16666	15 <b>-</b> 11	2!
AL	15906L 15909L	30 <b>-</b> 9	18	AL	16225L	15- 3	9	AL	16428L	80-3	1		16667	15 <b>-</b> 11	3:
AL <b>A</b> L	15909L	30-15	21	AL	16228L	15-3	1	AL	16429L	80 <b>-</b> 3	17	AL	16775	25- 5	0.
AL	15914L	30-15	23	AL	16229L	30- 5	15	AL	16430L	80- 3	22	AL	16776	25 <b>-</b> 5	1
AL	15944L	60 <b>-</b> 5	15			35 <b>-</b> 5	11	AL	16433L	70- 9	-	AL	16779	70-13	_
AL	15945L	55 <b>-</b> 11	8			35-23	12	AL	16435L	70-13	-	ΑL	16781	70-13	
AL	15947L	55 <b>-</b> 11	43	AL	16230L	30- 5	15	AL	1 <i>6</i> 458L	35-21	1	AL	16785	15-31	
AL	15948L	40- 3	12			35 <b>-</b> 5	11	AL	16508	70- 5	16	ΑL	16788	15-31	1.
	15949L	85- 5	1			35 <b>-</b> 23	12	AL	16509	60 <b>-</b> 5	7	AL	16789	70-11	
AL	15950L	85 <b>-</b> 5	7	AL	16238L	<b>70-</b> 5	33			60 <b>-</b> 7	7	AL	16790	70-11	2
AL	15952L	85- 5	8	AL	16240L	60 <b>-</b> 7	14	AL	16513	60-10	1	AL	16794	70-11	1
AL	1595 <b>7</b> L	40- 5	31	AL	16242L	15 <b>-</b> 29	8	AL	16515	55-17	1	AL	16795	70-11	
AL	15959L	25 <b>-</b> 3	5	AL	16244L	70- 5	24	AL	16516	55-17	36	AL	16798	70-11	1
AL	15960L	30 <b>-</b> 5	1	AL	16246L	70- 9	2	AL	16518	55 <b>-</b> 11	41	AL	16799	70-11	1
AL	15964L	25 <b>-</b> 3	8	AL	16247L	70- 9	1			55 <b>-</b> 13	8	AL	16800	70-11	1
AL	15965L	25 <b>-</b> 3	1	AL	16250L	35 <b>-</b> 15	28	AL	16520	70 <b>-</b> 5	1	AL	16801	70-11	1
ΑL	16006L	40- 5	6	AL	16251L	35-15	25	AL	16521	55-11	22	AL	16806	40- 5	
ΑL	16007L	40- 5	5	AL	16260L	70- 9	2	1		55 <b>-</b> 13	25	AL	16807	40 <b>-</b> 5	
AL	16012L	40- 5	23	AL	16261L	70- 9	1	AL	16522	55 <b>-</b> 11	26	AL	16814	15 <b>-</b> 11	1
AL	16015L	70 <b>-</b> 5	2	AL	16270L	35 <b>-</b> 15	4	1		55 <b>-</b> 13	29	AL	1681 <b>7</b>	15 <b>-</b> 11	3
AL	16046L	85-13	9	A.T.	1 60711	35 <b>-</b> 19	4 11	AL	16525	70- 5	1	AL	16832	70-11	1
AL	16048L	85-13	8	AL	16271L	10 <b>-</b> 15 10 <b>-</b> 5	11 12	AL	16527	80- 9	2	AL	16833	70-11	1
AL	16049L	85 <b>-</b> 13	6 11	AL AL	162 <b>74</b> L 162 <b>7</b> 5L	85 <b>-</b> 7	12	1	. 16528	80- 9	10	AL	16834	70-11	
AL	16050L	85 <b>-</b> 13	11 9	AL	16276L	85- 3	1	AL	16529	80- 9	18	AL	16835	70-11	_
AL		70- 7 35-15	9 1	AL	16277L	15-11	42	AL	16530	80- 9	44	AL	16840	60- 7	2
AL	16099L	35 <b>-</b> 13	1	AL	70011F	15 <b>-</b> 15	31	AL	16531	80- 9	24	AL	16841	60- 7	1
Δī	16104L	30- 7	14			15 <b>-</b> 19	31	AL	16557	80- 7	23	AL	16844	60- 7	
-		(11-68) 1		<del></del>											

95-4						LEPPER "					
NUMMEI	RNVERZE	ICHNIS	. NUME	RICAL IN	DEX	· LISTE DES	NUMER	OS .	INDICE N	UMERICO	
estell-Nr.	Seite	Teil	Bestell-Nr.	Seite	Teil	Bestell-Nr.	Seite	Teil	Bestell-Nr.	Seite	Teil
L 16845	60- 7	5	AL 17202	70-11	2	AL 17664	85 <b>-</b> 13	1	AR 26674	15- 7	13
L 16846	60- 7	2	AL 17203	70-11	1	AL 17666	55 <b>-</b> 11	8			
L 16847	60- 7	4	AL 17206	60-10	1		55 <b>-</b> 13	10			
L 16856	40- 5	29	AL 17207	60-10	4	AL 17667	55 <b>-</b> 11	43	AR 27702R	10- 5	9
L 16860	40- 7	1	AL 17208	60-10	10		55 <b>-</b> 13	43	AR 27814R	15-31	20
L 16861	40- 7	1	AL 17247	85 <b>-</b> 5	8				AR 27977R	10 <b>-</b> 15	2
L 16864	25 <b>-</b> 3	28	AL 17248	85 <b>-</b> 5	7				AR 28326R	15 <b>-</b> 5	7
L 16865	85-23	14	AL 17255	15 <b>-</b> 23	1	AL 17885	70- 9	2	AR 28330R	15 <b>-</b> 5	2
L 16866	85-23	2	AL 17256	15 <b>-</b> 23	14	AL 17886	70- 9	1	AR 40407	15 <b>-</b> 5	14
L 16867	85 <b>-</b> 23	1	AL 17257	15 <b>-</b> 23	13	AL 17919	85- 5	8	AR 40482	15- 5	-
L 16868	85-23	23	AL 17259	15 <b>-</b> 23	9				AR 41785	92- 3	-
L 16877	15-21	8	AL 17264	85 <b>-</b> 7	10			_			
L 16881	85-21	11	AL 17265	85 <b>-</b> 7	17	AL 18043	15-27	5			
L 16912	15-21	29	AL 17278	25 <b>-</b> 5	4	AL 18045	15-27	11			
L 16913	15-21	30	AL 17279	25 <b>-</b> 3	1	AL 18046	15-27	12	ΑΊ	[	
L 16923	10 <b>-</b> 5	10	AL 17314	15 <b>-</b> 21 40 <b>-</b> 5	38	AL 18047	15-27	17			
L 16961	55-27	1	AL 17315 AL 17324		$\frac{22}{1}$	AL 18084	60- 3	21	AT 514T	85 <b>-</b> 11	12
	80- 7	2	AL 17324 AL 17330	55- 5 80- 7		AL 18086	60- 3	33	AT 516	85-11	14
L 16962	55 <b>-</b> 27	13	AL 17355	85 <b>-</b> 13	14	AL 18207	60-11	1	AT 10635T	15 <b>-</b> 5	13
L 16963	55- 3	2	AL 17361	80 <b>-</b> 13	11	AL 18208	60-11	5	AT 10638T	15 <b>-</b> 5	16
	80- 7	1	'		- 0	AL 18210	60-11	9	AT 10995T	20- 5	8
			AL 17407	85 <b>-</b> 3	2 3	AL 18211	60-11	15	AT 11384T	15 <b>-</b> 23	40
- 45005			AL 17408	85 <b>-</b> 3		AL 18256	60-11	12			
L 17027	70- 7	8	AL 17423	70 <b>-</b> 9	90	AL 18355	60- 9	5			
L 17028	55 <b>-</b> 21	1	AL 17426	25 <b>-</b> 3	28 9	AL 18671	60- 9	1	AT 13740T	10-3	29
L 17043	15-28	5	AL 17428	70- 7		AL 18886	80- 5	16	AT 14264T	92- 3	6
L 17 <b>0</b> 44	15-21	33	AL 17435	80-11	1 9	AL 18887	80- 5	16	AT 14927T	92-3	6
L 17045	15-21	36	AL 17436 AL 17437	80-11		AL 18888	80- 5	16	AT 15147T	85-11	52
L 17047	15-21	34	l .	80 <b>-</b> 11 80 <b>-</b> 11	$\frac{17}{22}$	AL 18890	80 <b>- 5</b>	16	AT 15172T	15 <b>-</b> 5	14
L 17060	80- 7	32	AL 17438	80-11	27						
L 17061	80- 7	33	AL 17439 AL 17442	55 <b>-</b> 7	6	AL 56048	55- 5	4	AT 16290T	85 <b>-</b> 11	18
L 17065	60 <b>-</b> 5	1	AL 17442	55 <b>-</b> 9	-	AL 56306	88- 5	7	AT 16291T	85-11	42
L 17066	60 <b>-</b> 5	4	AT 17///9	55 <b>-</b> 7	1	AL 56307	55-25	8	AT 16553T	15 <b>-</b> 9	33
L 17067	60- 5	2	AL 17443 AL 17444	55 <b>-</b> 7	_	AL 56595	55-25	16	AT 16555T	<b>15-</b> 9	35
L 17068	60 <b>-</b> 5	5	1	55 <b>-</b> 7	<u>-</u>		88- 5	2	AT 17379T	15- 7	-
L 17070	70- 7	22	AL 17445 AL 17451	25 <b>-</b> 5	13	AL 56596	55-25	17	AT 17387T	<b>15-</b> 7	4
L 17071	70- 7	21	1		2		88- 5	4	AT 17388T	15 <b>-</b> 7	9
L 17072	25 <b>-</b> 3	28	AL 17454 AL 17455	15 <b>-</b> 29 15 <b>-</b> 29	2				AT 17389	15 <b>-</b> 7	1
L 17073	75 <b>-</b> 5	1	AL 17456	25 <b>-</b> 3	1				AT 17814T	92- 3	-
L 17086	70-11	30	AL 17450	25 <b>-</b> 5	-	AM	l		AT 17981T	85-11	34
L 17087	70-11	32	AT 17/157	15 <b>-</b> 29	2		40.0	0.0			_
L 17094	15 <b>-</b> 23	30	AL 17457			AM 2780T	10-3	36	AT 18005T	10-13	5
L 17096	15-23	34	AL 17458	15 <b>-</b> 23	31				AT 18009T	10-11	11
L 17098	85 <b>-</b> 21	21	AL 17474 AL 17475	70 <b>-</b> 9	$\frac{2}{1}$				AT 18012T	10-13	4
L 17118	15- 3	24	AL 17475 AL 17493	70 <b>-</b> 9	$\frac{1}{14}$				AT 18016T	10-5	7
L 17119	55 <b>-</b> 7	34	AL 17493 AL 17554	15-29	2				AT 18020T	10-17	9
L 17148	88- 3	21	AL 17554 AL 17557	15 <b>-</b> 29	1				AT 18021T	10-17	1
L 17157	55-21	16	AL 17568	40- 5	35	AR			AT 18031T	10-11	1
L 17159	55-23	11	AL 17586	15 <b>-</b> 19	26	AD 01007-	00 -	_ ,	AT 18039T	10-11	13
L 17160	55 <b>-</b> 23	10	AL 17594	70 <b>-</b> 9	20	AR 21837R	20- 5	4	AT 18064T	15 <b>-</b> 9	21
L 17161	55-23	14	AL 17595	70 <b>-</b> 9	1	AR 26674R	15- 5	12		15-13	18

N	UMME	RNVERZE	ICHNI:		RICAL IN			LISTE DES	NUMER	05 -	INDICE	NUMERICO	
Bestell		Seite		Bestell-Nr.	Seite	Teil	Best	ell-Nr.	Seite	Teil	Bestell-Nr.	Seite	Tei
AT 18	3064T	15-17	22	AT 21139	10-11	28	ΑТ	25502	15 <b>-</b> 9	21		С	
AT 18	3065T	15 <b>-</b> 9	12	AT 21140	10-11	27			15 <b>-</b> 13	18			
AT 18		20- 5	1	AT 21191	10-3	26	ΑТ	25909	85 <b>-</b> 9	2 -	C 1220R	10-11	2
AT 18		20- 7	-	AT 21199	10-17	13	ΑТ	25910	85-9	4			
AT 18	3099T	15 <b>-</b> 9	13	AT 21204	20- 7	-	АТ	25911	85 <b>-</b> 9	7			
AT 18	3105	10-3	1	AT 21213	10- 7	1	АТ	25912	85 <b>-</b> 9	5			
AT 18	3111T	15 <b>-</b> 9	14	AT 21226	<b>1</b> 0-3	3	АТ	25913	85- 9	10			
AT 18	3126T	10-17	4	AT 21227	10-3	2	AT	25914	85 <b>-</b> 9	11	•		
AT 18	3129T	10-7	9	AT 21333	10-5	1	1				С	D	
AT 18	31 <b>44</b> T	15-7	14				1						
AT 18	8 <b>15</b> 0T	85 <b>-</b> 11	-				AT	26140	15 <b>-</b> 33	2	CD 12880	15 <b>-</b> 33	10
AT 18	8168T	15 <b>-</b> 7	12	AT 21438	15 <b>-</b> 13	29	АТ	26190	15 <b>-</b> 33	15	CD 12884	15 <b>-</b> 33	14
AT 18	8180T	10-17	22	AT 21534	10-3	21	АТ	26536	15 <b>-</b> 23	39	CD 12887	15 <b>-</b> 33	3
				AT 21577	15 <b>-</b> 9	1	ΑТ	26878	15 <b>-</b> 13	44	CD 12888	15 <b>-</b> 33	4
AT 19	9509Т	10- 9	1	AT 21592	15-17	19	АТ	27232	15-17	39	CD 12890	15 <b>-</b> 33	9
AT 20		15- 9	1	AT 21608	10-9	2	ΑТ	28462	15- 5	-	CD 12891	15 <b>-</b> 33	8
AT 20		15 <b>-</b> 9	28		10- 9	<b>27</b>	l				CD 12892	15 <b>-</b> 33	18
AT 20		15 <b>-</b> 13	11		10-11	7	1				CD 12909	15-21	1
AT 20		15-13	12	AT 21626	92 <b>-</b> 5	-	1				CD 12910	15-21	39
AT 20		15 <b>-</b> 13	13	AT 21635	15-17	10					CD 12911	15 <b>-</b> 33	20
AT 20		15-7	14	AT 21636	15-17	11	l	В			CD 12931	90- 3	11
AT 20		15 <b>-</b> 13	1	AT 21637	15-17	12	l l				CD 12932	90-3	11
AT 20		15 <b>-</b> 13	27		15-33	17	В	2641R	10-17	20	CD 12933	90-3	11
AT 20		85-11	26	AT 21643	15- 7	14					CD 13139	15-33	23
				AT 21648	15-17	1							
				AT 21760	<b>15-</b> 9	21							
AT 21	1108	10-11	27		15-13	18		BL					
AT 21		10-11	27		15-17	22							
AT 21		10-11	27	AT 21799	10- 5	1	BL	10011L	55 <b>-</b> 11	17			
AT 21		10-11	27				BL	10141L	55 <b>-</b> 17			D	
AT 2		10-11	27	AT 22665	10- 7	9	BL	10149	40- 5	1			
AT 23		10-11	27	AT 22751	10-3	1	BL	10158	80- 7	-	D 186R	15-17	8
AT 2		10-11	27	AT 22900	<b>15-</b> 7	-	BL	10160	15-21	25	D 10390D	X 70-11	5
AT 2		10-11	27	AT 22963	20- 5	8		10168	35 - 7	28	D 10391D	X 70-11	4
AT 2		10-13	8				1		35 - 9	20	D 10392D	X 70-11	6
AT 2		10-13	8	AT 23045	10-17	9	1		35 -11	27			
AT 2		10-13	8	AT 23180	20- 7	19	BL	10171	35- 9	32			
AT 2		10-13	8	AT 23201	92- 5	-	BL	10198	80- 7	14			
AT 2:		10-13	8	AT 23401	85- 9	1	BL	10213	25 - 7	1			
AT 2		10-13	8	AT 23751	15- 7	22	BL	10242	70- 5	1	D	D	
AT 2		10-13	8	AT 23888	15-13	1	1	10243	70- 5	1			
AT 2		10-13	8					10254	70- 5	1	DD 11085	10- 3	35
AT 2		10-11	28	AT 24013	20 <b>-</b> 5	8	1	10257	15-29	1	DD 11155	10- 3	-
AT 2		10-11	28	AT 24252	10-11	13		10258	15-29	1	DD 11181	15 <b>-</b> 33	15
AT 2		10-11	28	AT 24254	10-17	9	1	10259	15-29	1	DD 11182	15 <b>-</b> 33	1
AT 2		10-11	28		15-17	22	1	10327	30- 9	•	DD 11183	15 <b>-</b> 33	13
AT 2		10-11	28	AT 24766	15-17	1		10333	30-19	1	DD 11184	15 <b>-</b> 33	7
AT 2		10-11	28	AT 24971	15-17	20		10334	30-19	1	DD 11186	15 <b>-</b> 33	19
AT 2		10-11	28	AT 24999	10-3	1		10336	30-19	10	DD 11188	15 <b>-</b> 33	16
AT 2		10-11	28	1			1	10355	92- 7	-	DD 11198	15 <b>-</b> 33	29
AT 2		10-13	8					10356	92- 9	-	DD 11199	15 <b>-</b> 33	30
				1									

;	95-6 NUMME	RNVERZE	ICHNI					LISTE DE		ROS	•	INDICE	NUMERICO	-
est	tell-Nr.	Seite	Teil	Bestell-Nr.	Seite	Teil	Ве	stell-Nr.	Seite	Teil	Be	stell-Nr.	Seite	Teil
D	11200	15-33	21	JD 37282	40- 7	12	L	10897L	30- 3	15	L	11279L	60- 9	21
'nD	11349	15 <b>-</b> 33	22	JD 3 <b>7</b> 283	40-7	13					L	11280L	60- 9	23
				JD 37284	35-21	8					L	11281L	60- 9	24
				JD 37285	35-21	7	L	10940L	35-13	30	L	11292L	60- 5	3
				JD 37406	40- 7	5			35-17	32			60- 7	3
				JD 37407	40-7	21	L	10943L	35 <b>-</b> 5	10	L	11307L	60-5	30
									35-23	11			60- 7	33
		H					L	10946L	30-13	18	L	11317L	60- 5	11
				Љ 38916	55-11	45							60- 7	10
[	23193H	85 <b>-</b> 11	5		55-13	42					L	11328L	30-13	29
				JD 38918	30- 7	6	L	11027L	30- 5	20	L	11329L	30-13	25
				JD 38920	30-13	19	L	11028L	30- 5	20	L	11330L	30-13	18
				JD 38925	30- 5	14	L	11029L	30- 5	20	L	11397L	75 - 3	8
				JD 38926	30- 5	24	L	11030L	30- 5	20				
	JI	)		JD 38927	30- 5	3	L	11076L	30-15	11				
				JD 39059	30- 7	20	L	11078L	30-15	1	L	11401L	75 <b>-</b> 3	23
D	8162	35-21	7	JD 39064	30-13	28	L	11081L	30-15	10	L	11402L	75 - 3	22
D	8187	40- 7	13	JD 39065	30- 7	15	L	11082L	30-15	4	L	11423L	55 <b>-</b> 17	11
)	8206	35-21	8	JD 39081	30- 7	9	L	11097L	35 - 5	5	L	11425L	55-17	12
)	8225	40- 7	14						35-23	5	L	11427L	55 <b>-</b> 17	4
)	8237	40-7	12				L	11113L	35 <b>-</b> 5	7	L	11428L	55-17	5
)	8582T	20- 7	2	1					35-23	7	L	11436L	55-17	35
D	8902	40- 7	11				L	11114L	35 <b>-</b> 5	3	L	11437L	55-17	32
D	9257R	20- 7	2						35-23	3	L	11438L	55-17	33
							L	11115L	35 - 5	5	L	11440L	55-17	20
				]	Ĺ		l		35-23	5	L	11441L	55 <b>-</b> 17	29
D	29981	10-15	15				L	11116L	35- 6	6	L	11442L	55-17	37
D	30003	85-3	9	L 10384L	85 - 3	5			35-23	6	L	11443L	55-17	30
D	30068	30- 7	23	L 10396L	20- 3	18	L	11117L	35 - 5	8	L	11454L	55 <b>-</b> 11	6
D	30084	30-13	2	L 10500L	35 <b>-</b> 5	9	L	11119L	35-5	13	L	11457L	55 <b>-</b> 11	36
O	30104	30- 9	11	L 10557L	30- 3	33			35-23	14			55 <b>-</b> 13	39
D	30117	30-13	11	L 10562L	30-11	23	L	11120L	35 <b>-</b> 5	14	L	11459L	55 <b>-</b> 7	11
D	30147	30-13	21	L 10563L	30-11	24	İ		35-23	15	L	11460L	55 <b>-</b> 7	13
D	30175	30-19	12	L 10565L	30- 3	35	L	11123L	35 <b>-</b> 7	1	L	11461L	55 <b>-</b> 15	18
D	30204	30-19	16	L 10566L	30-11	6	1		35-11	1	L	11462L	55 <b>-</b> 15	25
D	30229	30-5	7				L	11124L	35 <b>-</b> 9	1	L	11463L	55 <b>-</b> 15	21
D	30230	30-5	12	L 10584L	30- 7	17	L	11128L	35-11	5	L	11464L	55 <b>-</b> 15	27
				L 10598L	30- 3	14	L	11134L	35 - 7	20	L	11465L	55 <b>-</b> 15	23
									35-11	19	L	11472L	55 <b>-</b> 15	36
D	37034	30-19	20				L	11146L	35 <b>-</b> 9	24	L	11475L	55 <b>-</b> 15	3
D	37047	30-19	21	L 10714L	35-21	2	L	11178L	30- 7	2	L	11479L	55 <b>-</b> 15	2
D	37061	30-13	14		80- 5	10			30- 9	2	L	11481L	55 <b>-</b> 15	8
D	37098	30-5	16	L 10789L	30-17	3	L	11181L	30-15	24	L	11482L	55 <b>-</b> 15	12
D	37129	35 - 5	21	L 10809L	30- 7	29	L	11184L	30-15	6	L	11483L	55 <b>-</b> 15	13
		35-23	22	L 10811L	30- 7	22	L	11200L	75 - 3	9	L	11484L	55 - 7	15
D	37173	35- 9	2	L 10866L	35-13	5	L	11260L	30- 3	23				
D	37174	35- 7	2		35-17	5	L	11261L	30-11	26				
		35-11	2	L 10892L	30-15	12	L	11272L	60- 9	15	L	11510L	70- 9	3
D	37240	30-19	12	L 10894L	30- 3	15			60-13	9	L	11542L	60- 3	13
D	37280	40- 7	11	L 10895L	30- 3	15	L	11273L	60- 9	13	L	11545L	60- 3	7
D	37281	40- 7	14	L 10896L	30- 3	15	L	11278L	60- 9	20	L	11581L	60- 5	30

	NUMME	RNVERZE	ICHNIS	<u> </u>	· NUME	RICAL IN	DEX	•	LISTE DE	S NUMER	os ·	INDIC	E NUMERICO	
Bes	tell-Nr.	Seite	Teil	Bes	tell-Nr.	Seite	Teil	Bes	tell-Nr.	Seite	Teil	Bestell-Nr	• Seite	Te:
L	11581L	60- 7	33	L	11723L	30-19	14	L	12551L	30- 5	17	L 12974	L 30-13	34
L	11584L	55-17	46	L	11724L	30-19	14	L	12565L	35-15	34	L 12975	L 30-13	33
L	11597L	35 - 7	5	L	11725L	30-19	14	L	12575L	40-7	9	L 12976	L 30-13	34
_	1100.1	35 - 9	8	L	11736L	30-19	37	L	12621L	60-9	18	L 12978	L 55-7	30
		35-11	6	L	11757L	30-3	17	L	12622L	60-13	5	L 12979	L 55-7	31
L	11598L	35 - 7	5	L	11766L	15 <b>-</b> 23	27	L	12624L	85-13	14	L 12983	L 55-19	14
_	110001	35 - 9	8			70-9	19	L	12633L	55-19	7	L 12991	L 75-3	21
		35 -11	6	L	11789L	60 <b>-</b> 13	12	L	12652L	55 <b>-</b> 25	7			
L	11599L	35 - 7	5	L	11790L	60-13	15			88- 5	17			
_		35- 9	8	L	11836L	60- 5	24	L	12653L	88- 5	18	L 13010	DL 80-3	2
		35-11	6			60- 7	30	L	12664L	85 -21	14	L 13012		4
L	11600L	35 - 7	5	L	11837L	60- 5	23	L	12666L	55 - 9	15	L 13013	BL 80-3	6
		35 - 9	8			60-7	29	L	12667L	55 <b>-</b> 9	11	L 13014		10
		35-11	6	L	11844L	40-5	11	١.	100001	92 <b>-</b> 9	-	L 13015	Pr 80-3	11
L	11607L	35 - 7	14	L	11845L	40-5	11	L	12668L	55 <b>-</b> 9	9		80-11	11
		35- 9	17	L	11846L	40-5	11	L	12669L	55 <b>-</b> 9	10	L 13016	BL 80-3	12
		35-11	13	L	11886L	75 - 3	15	L	12670L	55 <b>-</b> 9	8		80-11	12
L	11659L	35-9	23					١,	100711	92 <b>-</b> 9	14	L 1301	7L 80-3	18
L	11662L	35 <b>-</b> 5	18					L	12671L	55 <b>-</b> 9	$\frac{14}{c}$	L 13018	BL 80-3	1 (
		35-23	19	L	12280L	40-5	3	L	12672L	55 <b>-</b> 9	6	L 13019		24
L	11669L	70- 3	11	L	12289L	15-3	6.	١,	100 701	92 <b>-</b> 9	10	L 13020		25
L	11671L	35 - 3	21	L	12397L	30- 7	10	L	12673L	55 <b>-</b> 9	13	L 13021	LL 80-3	2.
		92 - 7	8					L	12674L	55 <b>-</b> 9	5	L 13022	2L 80-3	2.
L	11672L	35 <b>-</b> 3	23					L	12675L	55 <b>-</b> 9	4	L 13023	3F 80-3	2.
		92-7	9	L	12401L	30-17	2	L	12676L	55 <b>-</b> 9	3	L 13024	4L 80-3	2'
L	11674L	30-11	2	L	12434L	35- 7	18	L.	12677L	55 <b>-</b> 9	1	L 1305	2L 55-3	1'
L	11675L	30-11	4	1		35-11	17	L	12678L	55 <b>-</b> 9	2	L 1305	3L 55-3	1 {
L	11676L	35-3	18	L	12481L	55-19	8	L	12679L	92 <b>-</b> 9 55- 7	<b>-</b> 24	L 1309		2{
		92-7	7	L	12484L	55-11	24	L	12684L	55 <b>-</b> 11	21		35 <b>-</b> 9	21
L	11677L	35- 5	26			55 <b>-</b> 13	27	1	120012	55-13	24		35-11	28
		35-23	27	L	12485L	60- 3	5			92 - 9	9	ļ		
		92-7	10	L	12494L	35 <b>-</b> 5	2	L	12687L	70- 9	24			
L	11678L	35 - 5	30			35 <b>-</b> 23	2	1	120012	10 0		L 13234	4L 15-3	1(
		35-23	31	L	12495L	35 <b>-</b> 5	18	L	12710L	55 <b>-</b> 11	29	L 13299		;
L	11679L	35-21	11			35 <b>-</b> 23	19			55-13	32	L 1332		20
		92- 7	5	L	12506L	15-3	23	L	12718L	55 <b>-</b> 19	13		85 -21	1:
L	11680L	35 - 3	8			15-21	15	L	12731L	35-13	33	L 1332		1:
		92- 7	1	L	12507L	15-3	22			33-17	35	L 1341		3:
L	11682L	30-3	20			15 <b>-</b> 21	14	L	12754L	40- 5	33	L 1431		31
		92- 7	3	L	12508L	15- 3	21	L	12757L	30- 7	16	L 1342	OL 55-17	24
L	11685L	30-17	23	1		15-21	16	L	12771L	85-7	13			
		92- 7	11	L	12511L	35 <b>-</b> 13	20	L	12773L	85-7	16			
L	11687L	30- 3	25			35 <b>-</b> 15	32	L	12807L	85 - 21	12	L 1355		
		92- 7	4	1		35-17	20	L	12808L	85 -21	13	L 1355		
L	11689L	35 - 3	2 <b>7</b>	Ì		35 <b>-</b> 19	32	L	12809L	85-21	13	L 1355		
		55- 7	22	L	12529L	30 <b>-</b> 3	36	L	12811L	85-21	22	L 1355		
		92- 9	1			30-15	7	L	12873L	55-17	17	L 1355		
L	11690L	30 <b>-</b> 5	22	L	12532L	75 <b>-</b> 3	3	L	12907L	25-5	10	L 1356		
L	11954L	30- 3	28	L	12533L	75 <b>-</b> 3	12	L	12909L	25-5	11	L 1356		
		92-7	2	L	12537L	85-13	15	L	12963L	55-19	9	L 1357	2L 55-11	•
												<u></u>		

	95 <u>–</u> 8								LEPPEK						
	NUMME	RNVERZE	ICHNI	S	· NUMI	RICAL IN	IDEX	I	LISTE DE	S NUME	808	I	INDICE	IUMERICO	)
est	æll-Nr.	Seite	Teil	Be	stell-Nr.	Seite	Teil	Ве	stell-Nr.	Seite	Teil	Ве	stell-Nr.	Seite	Teil
	13579L	85-19	11	Ĺ	15008L	60- 3	6	L	17053L	55- 7	2	L	17887L	85-21	3
	13592L	60-3	8	L	15045L	70-11	34	L	17056L	55 <b>-</b> 21	6	L	17910L	88- 3	11
	13628L	85 <b>-</b> 3	13	L	15122L	70-5	21	L	17077L	70- 9	13				
	13636L	85 - 5	6	L	15126L	70- 5	23			70-11	7				
	13699L	55-17	<b>4</b> 5	L	15146L	75 - 3	17	L	17078L	85 -21	4	L	18001L	30-13	27
				L	15274L	80- 7	26	L	17138L	55 <b>-</b> 11	19	L	18002L	30-13	20
				L	15353L	35-21	16			92-9	9	L	18033L	30- 7	28
	13742L	55-17	16	L	15471L	15-29	7	L	17139L	55 <b>-</b> 11	14	L	18036L	30-5	18
	13781L	15-11	43	L	15476L	60-5	35	L	17142L	35 <b>-</b> 9	4	L	18042L	85 <b>-</b> 19	3
		15 <b>-</b> 15	32	1		60- 7	43	L	17143L	35 <b>-</b> 9	5	L	18214L	88- 3	15
		15 <b>-</b> 19	32	L	15490L	55 <b>-</b> 11	15	L	17337L	30- 7	29	L	18224L	80- 5	13
	13829L	15-21	23	L	15513L	70- 5	34	L	17338L	30- 7	29	L	18232L	60- 5	20
	13842L	35 - 5	25	l				L	17339L	30-7	29	L	18237L	60- 5	8
		35-23	26					L	17340L	30-7	29			60- 7	35
	13926L	30-7	22	L	16212L	35 <b>-</b> 13	28	L	17341L	30- 7	29	L	18238L	60-5	21
	13927L	30- 7	22			35-17	30	L	17348L	70- 5	35			60- 7	21
	13957L	85 <b>-</b> 15	17	L	16213L	35-17	28	L	17355L	70- 7	15	L	18246L	60- 5	31
	13958L	85 <b>-</b> 15	5	L	16214L	35-13	16	L	17371L	35 <b>-</b> 5	4			60- 7	34
	13959L	85 <b>-</b> 19	15			35-17	16			35-23	4.	L	18248L	60-5	10
	13960L	85-19	16	L	16287L	55 <b>-</b> 11	15	L	17467L	55 <b>-</b> 11	32			60- 7	9
	13961L	85-19	17	L	16366L	55 <b>-</b> 19	5			55 <b>-</b> 13	35	L	18281L	35-11	3
	13962L	15-21	28	L	16625L	55 <b>-</b> 11	18	L	17468L	55 -11	35	L	18282L	35 - 7	3
	13964L	75-3	16	ĺ		92-9	5	l		55 <b>-</b> 13	38	L	18285L	35-11	3
				L	16649L	55 <b>-</b> 17	34	L	17569L	85-23	24	L	18286L	35 - 7	3
				L	16650L	55-17	34					L	18290L	35-23	8
	14006L	15-29	3	l								L	18291L	35-23	10
	14007L	85-13	3					L	17606L	88- 5	21	L	18292L	35 <b>-</b> 23	9
	14031L	70-5	37	L	16773L	35-11	12	L	17607L	88- 5	23	L	18295L	55 <b>-</b> 23	28
	14032L	70- 5	38	L	16774L	35 - 7	11	L	17608L	88- 5	26	L	18296L	55 <b>-</b> 23	29
	14035L	35-15	26	l		35- 9	26	L	17609L	88- 5	27	L	18297L	55 <b>-</b> 23	30
		35-19	26	L	16776L	35 - 7	16	L	17617L	88- 5	24	Ĺ	18310L	20- 3	3
	14038L	35-19	27	l		35-11	15	L	17618L	88- 5	22				
	14039L	35 <b>-</b> 19	29	L	16777L	35 - 7	19	L	17635L	55-25	6				
	14040L	35-19	31	L		35-11	18	L	17637L	55 <b>-</b> 5	12	L	18425L	60- 3	19
	14047L	55-17	8	L	16778L	35 - 7	26	1		55 <b>-</b> 25	1	L	18433L	20- 3	20
	14066L	55-11	1			35-11	25	L	17640L	55-25	5	L	18445L	60-10	11
		55 <b>-</b> 13	1	L	16781L	35 <b>-</b> 9	30	L	17642L	55 <b>-</b> 23	9	L	18513L	85 <b>-</b> 23	22
	14090L	30-19	36	L	16782L	35 <b>-</b> 9	16	L	1 <b>7</b> 652L	55 <b>-</b> 23	21	L	18515L	35 <b>-</b> 9	15
	14092L	30-19	2	L	16794L	15 <b>-</b> 3	4	L	17655L	55 <b>-</b> 9	26	L	18518L	35 <b>-</b> 7	10
	14094L	30-19	15					L	17656L	55 <b>-</b> 9	30			35 <b>-</b> 11	11
	14095L	30-19	7					L	17657L	55 <b>-</b> 21	21	L	18523L	35-23	23
	14096L	30-19	19	L	16815L	40-5	7	L	17658L	55 <b>-</b> 21	15	L	18688L	40- 7	15
	14098L	30-19	30	Ŀ	16824L	40-7	4	L	17659L	55-21	18	L	18693L	15-21	26
	14100L	30-19	32	L	16825L	40-7	2	L	17672L	85 <b>-</b> 15	9	L	18694L	15-21	2 <b>7</b>
	14101L	30-19	23	L	16865L	35-21	4		-	85-17	3	-			
,	14102L	30-19	2 <b>3</b>	L	16866L	35-21	6	L	17673L	85 <b>-</b> 15	15				
	14103L	30-19	23	L	16945L	55-17	48	L	17674L	85 <b>-</b> 15	19	L	18703L	85-15	17
	14104L	30-19	40					L	17675L	55 <b>-</b> 19	1	~	20,000	85-17	6
	14156L	30-19	32					L	17676L	55-19	1			85-23	6
	14159L	60- 3	18	L	17052L	55 <b>- 7</b>	3	L	17699L	55-17	39	L	18704L	85 <i>-</i> 15	1.5
	15007L	60- 3	4	l		•						-		10	

		DAIVESTE	161111		\$1 11 A4 P				LICTE		200		INDICE	NUMERICO	
	NUMME	RNVERZE	ICHNI	S	· NUME	RICAL II	IDEX		FIZIF D	ES NUMEI	(02	I	INDICE	NUMERICO	
Bes	tell-Nr.	Seite	Teil	Bes	tell-Nr.	Seite	Teil	Bes	tell-Nr.	Seite	Teil	Bes	tell-Nr.	Seite	Те
L	18705L	85-15	21	L	19652L	85 <b>- 7</b>	5	L	19769L	30-13	10	L	19921L	30- 9	6
_		85-17	11	L	19653L	85 - 7	6	L	19784L	55-11	10	L	19923L	30- 3	9
L	18893L	55-21	7	L	19654L	85- 7	7	İ		55 <b>-</b> 13	12	L	199 <b>4</b> 3L	30- 7	21
L	18975L	80- 5	5			85- 9	13	L	19785L	55-11	9	L	19949L	30- 3	18
L	18981L	80- 9	29	L	19655L	85-7	8	L	19787	55-11	44	L	19972L	20- 3	10
L	18983L	80- 9	40	L	19656L	85 - 7	9	L	19791L	85 - 5	4	L	199 <b>7</b> 3L	30- 5	26
L	18984L	80- 9	41	L	19657L	85-7	11	L	19793L	85- 5	5			30- 7	18
				L	19665L	60 <b>-</b> 5	9	L	19794L	85 - 5	3	L	199 <b>7</b> 4L	30- 7	11
						60- 7	8	L	19795L	85 - 5	2	L	199 <b>7</b> 5L	30- 9	3
L	19005L	80-9	19	L	19670L	35 <b>-</b> 15	21	L	19796L	20- 3	6	L	19983L	35-19	11
L	19007L	80- 9	21	L	19671L	35-19	21	L	19797L	20- 3	5	L	19984L	35-19	12
L	19144L	85 <b>-</b> 15	6	L	19685L	55 <b>-</b> 5	11	L	19 <b>7</b> 98L	20- 3	7	L	19986L	60- 7	13
L	19145L	85-15	8	L	19686L	55- 5	4	L	19799L	80- 3	16			60- 5	14
L	19146L	85 <b>-</b> 15	10			80- 7	30	L	19800L	80- 3	32	1			
L	19147L	85 <b>-</b> 15	16	L	19692L	55-7	27	L	19801L	80-3	33				
L	19148L	85 <b>-</b> 15	20			92- 9	2			80-11	34	L	20061L	80- 7	11
L	19149L	85-15	18	L	19693L	55- 7	26	L	19806L	30- 5	2	L	20062L	80- 7	1(
L	19290L	30- 3	4	L	19694L	55 <b>-</b> 7	29	L	19807L	30- 5	5	L	20093L	55 <b>-</b> 9	28
L	19291L	30- 3	5	L	1969 <b>5</b> L	55 <b>-</b> 9	20	L	19813L	25- 3	14			55 <b>-</b> 21	3
				L	19696L	55 <b>-</b> 9	21	L	19814L	25-3	4	L	20094L	55-21	1(
				L	19697L	55 <b>-</b> 9	16					L	20095L	55-21	Ę
L	19440L	70- 9	18									L	20102L	55-21	14
L	19442L	70- 9	16					L	19842L	40- 3	1	L	227 <b>7</b> 2L	55- 3	ŧ
L	19443L	70- 9	16	L	19709L	30- 3	27	L	19843L	40- 3	2	L	22 <b>773</b> L	55 - 3	13
L	19454L	80-5	17	L	19710L	30-11	.1	L	19844L	40- 5	12	L	22 <b>774</b> L	55- 3	4
L	19455L	80- 5	17	L	19711L	30-11	3	L	19845L	40- 3	5	L	22 <b>775</b> L	55- 3	1(
L	19456L	80- 5	18	L	19712L	30-11	7	L	19846L	40- 5	25	L	22 <b>7</b> 90L	35-15	;
L	19460L	40-5	2	L	19713L	30-11	10	L	19847L	40-5	24			35-19	;
L	19461L	40- 5	13	L	19731L	30- 9	8	L	19848L	40- 5	9	L	22 <b>7</b> 91L		1:
L	19462L	40- 5	13	L	19732L	30- 5	25	L	19866L	70- 3	9	L	22 <b>7</b> 92L		1:
L	19613L	35 <b>-</b> 13	31	L	19734L	30- 7	7	L	19889L	40- 7	18	L	22 <b>7</b> 98L	55 <b>-</b> 5	1
		35-17	33	L	19735L	30- 7	12	L	19890L	40- 7	7				
L	19614L	55 <b>-17</b>	15	L	19736L	30- 7	3	L	19892L	70- 3	1				٠.
L	19615L	55 <b>-</b> 9	23	L	19737L	30- 7	13					L	22810L		1:
L	19617L	55-17	42	L	19743L	30- 9	1					L	22811L		1:
		92-9	9	L	19744L	30- 9	4	L	19907L	35-13	4	L	22812L		1:
L	19621L	35 - 3	26	L	19745L	30- 9	9			35-17	4	L	22813L		1
L	19637L	55 <b>-</b> 11	2	L	19746L	30- 9	9	L	19908L	35-15	17	L	22817L		
		55 <b>-</b> 13	2	L	19747L	30- 9	9	l		35 <b>-</b> 19	17	L	22835L		2
		92-9	4	L	19748L	30- 5	19	L	19909L	35 <b>-</b> 13	2	L	22837L		1
L	19638L	55 <b>-</b> 11	3	L	19750L	30- 5	21	l		35-17	2	L	22838L		1
		55 <b>-</b> 13	3	L	19 <b>7</b> 58L	30-15	26	L	19910L	35 -13	10	L	22845L		'
		92- 9	4	L	19759L	30-13	6			35-17	10	1		35-19	
L	19640L	90- 3	7	L	19761L	30-13	12	L	19912L	35-13	18	L	22853L		4
		70- 5	5	L	19762L	35- 3	14			35-17	18		00004	70- 7	2
L	19641L	90- 3	7	1		92 - 7	6	L	19913L	35 - 15	14	L	22864L		1.
		70- 5	5	L	19763L	30-13	7	L	19914L	35-15	13	L	22865L		1.
L	19 <b>64</b> 9L	85- 7	2	L	19764L	30-13	8	L	19915L	35 - 15	11	L	22870L		-
L	19650L	85 - 7	3	L	19765L	30-13	5		400	35-19	13	L	22871L		1
L	19651L	85 - 7	4	L	19766L	30-13	1	L	19916L	70- 7	2	L	228 <b>7</b> 2L		
		85 - 9	3	L	19767L	30-13	4	L	19918L	30- 7	1			15-15	

95-10 N U M	MERNVERZE	ICHN1	S		ERICAL II				DES NUMEI	ROS	•	INDICE	NUMERICO	
estell-Nr	. Seite	Teil	Bes	tell-Nr.	Seite	Teil	Bes	stell-Nr.	Seite	Teil	Bes	tell-Nr.	Seite	Teil
228721	L 15 <b>-</b> 19	6	L	22968L	30- 3	11	L	23159	80- 9	5	L	23643	88- 5	14
22873I		13	L	22969L	30- 3	11					L	23644	88- 5	12
	15 <b>-</b> 15	13	L	22971	15 <b>-</b> 15	27					L	23645	88- 5	11
	15-19	13	L	22972	15 <b>-</b> 15	28	L	23500	80- 9	8	L	23652	15 <b>-</b> 11	10
228751	L 70-9	14	L	22973L	35-13	13	L	23501	80 - 9	35			15 <b>-</b> 15	10
228761	L 15-3	14			35-17	13	L	23502	80- 9	14			15 <b>-</b> 19	10
228771	և 15-3	13	L	22976L	70- 3	2	L	23504	80- 9	37	L	23660	85 - 3	11
228791	և 20-3	15	L	22983L	70- 5	13	L	23505	80- 7	21	L	23728	40- 5	34
22884]	L 70-5	31					L	23509	80- 7	12	L	23729	40- 5	14
22885	70- 9	10									L	23732	15 <b>-</b> 11	20
22889	15-21	19	L	23020L	40-3	17	L	23512	80- 7	25			15 <b>-</b> 15	19
	85 - 5	11	L	23040L	70- 7	1	L	23513	80- 7	20			15-19	19
22890		6	L	23042L	35-21	9	L	23514	55- 5	27	L	23733	15-15	18
22891		6	L	23 <b>04</b> 9L	80- 3	3			55- 9	38	L	23734	15-11	19
22892	L 15 <b>-</b> 25	8	L	23050L	70- 9	23	L	23515	55 - 5	26	Ĺ	23737	15-11	28
			ļ		70-11	31	L	23518	55 <b>-</b> 5	22	L	23740	15-11	33
			L	23052L	70-13	3			88- 5	13	L	23741	15-11	35
22900		22	L	23053L	70-13	2	L	23519	55 - 5	23	L	23742	15 <b>-</b> 29	4
22901		12	L	23087L	55- 9	37	L	23520	55 - 5	24	l			
22904		29	L	23092L	25-7	6	L	23521	55 <b>-</b> 5	20				
22905		24	L	23119L	25- 7	9	L	23539	75 - 5	17	L	23763	40-5	15
22906		24			35-13	15	L	23540	75 - 5	10	L	23764	30-9	1
22907		25			35-17	15	L	23541	75 <b>-</b> 5	11	L	23765	30- 7	1
	35-17	25	L	23121L	70- 7	8	L	23542	75 - 5	12	L	23766	35 - 7	3
22910		24	L	23122L	70- 7	10	L	23543	75 - 5	8	L	23767	35 -11	3
22916		5	L	23126L	70- 5	17	L	23544	75 - 5	3	L	237 <b>7</b> 2	60 - 5	13
	35 <b>-</b> 19	5	L	23127L	70- 5	18	L	23545	75 - 7	13			60 - 7	12
22917		7	L	23132L	60-10	8	L	23546	75 - 7	12	L	23774	25 - 5	1
	35-19	7	L	23133L	60-10	7	L	23547	75 - 7	4	L	23775	25 - 5	15
22921		15	L	23134L	60-10	6	L	23548	75 <b>-</b> 7	6	L	23776	25 - 5	9
22922		12			60-11	8	L	23549	75 - 7	26	L	23777	25 - 5 25 - 5	7 20
22935		45	L	23135L	15-21	1	L	23550	75 - 7	25	L	23778		
	15-15	36	L	23137L	55-17	23	L	23551	75 - 7	27	L	23779	25 <b>-</b> 5	19
	15 <b>-1</b> 9	36	L	23138L	55-17	27	L	23552	75 - 7	20	L	23780	25 - 5 25 - 5	18 2
22936		44	L	23139L	55-17	28	L	23553	75 <b>-</b> 7	17	L	23781	25 <b>-</b> 5	$\frac{2}{17}$
	15-15	33	L	23140L	55-17	21	L	23556		29 17	L	23782 $23783$	25 <b>-</b> 5	3
0000	15-19	33	L	23141L	55 <b>-</b> 17	26	L	23561	80- 5 20- 3	$\frac{17}{13}$	L	23784	25 - 5	21
, 22937		47	L	23145L	55 <b>-</b> 11	27	L	23562	20- 3	19	L	23785	25 - 5	$\frac{21}{16}$
	15 <b>-</b> 15	38	١.	001461	55-13	30					L	23786 23 <b>7</b> 86	25 - 5 25 - 5	12
00000	15-19	38	L	23146L	55 <b>-</b> 11	31	,	02500	00 9	10	L	23787 23787	25 <b>-</b> 5	8
, 22938		48	١.	001 4 57	55 <b>-</b> 13	34	L	23580			L		25 - 5 25 - 5	22
	15-15	39	L	23147L	55 <b>-</b> 11	30	L	23582 23584		20 13	L	23788 23789	25 <b>-</b> 5	6
00000	15-19	39	١.	001401	55-13	33	L	23364	88- 5	3	L	23790	25 - 5	5
, 22939		49	L	23148L	55 <b>-</b> 11	25	١,	02505			L	23791	25 - 5	14
	15-15	40	,	001511	55 <b>-</b> 13 80- 9	28 <b>2</b> 0	L	23585	88 <b>-</b> 5	14 5	"	70 I 9T	20- 0	T.I
00050	15-19	40	L	23151L	80- 9	30	I.	23595		15	1			
, 22959		17	L	23154L	80- 9	30 23	"	⊿ಎಎ ಶರ	88 <b>-</b> 5	6	L	23816	70-11	15
, 22960		9 10	L	23155L	80- 9	23 22			00- 0	U	L	23817	85 <b>-</b> 21	15
, 22964 , 22966		11	L	23156 $23157$	80- 9 80- 9	4					L	23818	15 <b>-</b> 31	13
•		11	L	23157 $23158$	80- 9	3	L	23636	88- 3	25	L	23820	15-31	8
. 22967	ь эv- з	11	L	<b>∠</b> 0108	ou- 9	ა	$\Gamma_{\Gamma}$	20000	00-0	20	<u> </u>	20020	TO - OT	

							716366			· · - · ·	// 0 . 0				75-	
		NUMME	RNVERZE	ICHNI	S	· NUM	ERICAL II	NDEX	•	LISTE	DES NUMER	OS	•	INDICE	NUMERICO	
1.   1.   1.   1.   1.   1.   1.   1.	Ве	stell-Nr.	Seite	Teil	Ве	stell-Nr.	Seite	Teil	Ве	stell-Nr.	Seite	Teil	Be	stell-Nr.	Seite	Т€
15-15   23	L	23821	15-31	6	<u>L</u> .	24046	80- 7	34	L	24359	55 <b>-</b> 13	9	L	24508	55 <b>-</b> 9	42
15-15   23	L			24	L	24048	80-7	36	L	24371	30- 9	4			92- 9	
				23	L	24052	60- 5	6	L	24372	30- 9	6	L	24509	55 <b>-</b> 9	43
L   23838   15-11   33					L	24055	70- 7	23	L	24373	30- 9	1	L			44
	I.	23838			L	24056	40- 3	23	L		55 <b>-</b> 5	8				
1					L	24057	70- 5	39	L		55- 5	20	L	24511		41
1					L	24060	92-3	3	L		80- 7	5	L	24513	55 <b>-</b> 13	4
L   23856   55-7   23					L	24073	80- 5	5	L		55 <b>-</b> 5	29	L	24514	55 <b>-</b> 13	21
L   23856   60 - 7   6		23850			上	24082	55 <b>-</b> 15	1	L	24413	55- 5	30	L	24515	55-13	17
1					L	24096	15-23	35	L	24414	55 <b>-</b> 5	3	L	24516	55 <b>-</b> 13	6
1					L	24110	70- 7	28			92-9	6	L	24517	55 <b>-</b> 19	6
L   23864   85-23   16   L   24114   88-5   32   L   24422   30-7   22   L   24559   25-5   5     L   23865   85-23   17   L   24118   85-5   7   36   L   24432   15-3   31   L   24560   25-5   6     L   23868   85-23   13   L   24118   55-7   36   L   24438   80-11   33   L   24596   40-7   22     L   23902   80-9   3   L   24120   55-7   36   L   24440   55-19   19   L   24596   40-7   23     L   23913   15-21   31   90-3   8   L   24441   55-19   19   L   24603   60-7   38     L   23939   15-21   32   L   24123   70-5   6   L   24441   55-19   19   L   24603   60-7   38     L   23939   75-7   8   90-3   8   L   24444   55-19   24   L   24605   55-11   44     L   23939   75-7   8   75-7   8   L   24187   55-25   2   L   24456   85-23   15     L   23940   75-7   7   8   L   24188   55-23   15     L   23941   75-7   5   L   24187   55-25   2   L   24457   70-9   28   L   24626   35-3   13     L   23940   75-7   18   L   24188   55-23   16     L   23951   55-25   2   L   24199   55-3   15   L   24477   85-5   3   L   24630   30-9   1     L   23953   80-9   9   L   24226   70-11   23   L   2488   35-13   34     L   23983   25-7   4   L   24228   70-11   23   L   24486   35-13   35   L   24638   15-31   13     L   23983   80-7   5   L   24228   70-11   23   L   24488   85-19   1   L   24638   15-31   13     L   23983   85-27   8   L   24228   70-11   23   L   24490   80-11   2   L   24646   85-13   14     L   23993   55-97   8   L   24228   70-11   23   L   24490   80-11   2   L   24668   85-53   14     L   23993   55-27   8   L   24228   70-11   23   L   24490   80-11   2   L   24668   85-53   14     L   24006   70-7   7   L   24226   70-15   14   L   24490   80-11   2   L   24668   85-5   3   1     L   24006   70-7   7   L   24228   70-15   2   L   24490   80-11   2   L   24668   85-5   3   1     L   24006   85-15   27   L   24227   70-5   40   L   24490   80-11   2   L   24668   85-5   3   1     L   24006   70-7   7   L   24226   70-15   2   L   24490   80-11   2   L   24669   85-5   3   1     L   24006   85-	_				L	24111	10- 3	30	L	24421	30- 7	22	L	24524	15 <b>-</b> 29	10
L   23865   85-23   17   L   24116   88-5   6   L   24428   24138   80-11   16   L   24596   25-5   6   L   23866   85-23   18   L   24119   55-7   36   L   24438   80-11   33   L   24596   40-7   22   24594   24	L	23864			L	24114	88- 5	32	L	24422	30- 7	22	L	24559	25 - 5	5
1					L	24115	88- 5	6	L	24432	15 <b>-</b> 3	31	L	24560	25-5	6
L   23868   85-23   33   L   24119   55-7   35   L   24449   80-11   16   L   24596   40-7   22     L   23902   80-9   3   L   24120   55-7   37   L   24440   55-19   20   L   24597   40-7   23     L   23918   15-21   31					L	24118	55- 7	36	L	24438	80-11	33	L	24594	15-29	11
L 23902 80 9 3 L 24120 55 7 37 L 24440 55 19 20 L 24697 40 7 23 L 23918 15 -21 31 90 -3 8 L 24122 70 -5 6 L 24441 55 -19 19 L 24603 60 -7 38 L 23931 15 -21 32 L 24123 70 -5 6 L 24442 55 -19 21 L 24605 55 -11 44 L 23931 15 -21 32 L 24123 70 -5 6 L 24443 55 -19 23 L 24606 60 -7 4C L 23931 92 -3 - L 23931 95 -7 8 8					L	24119	55- 7	35	L	24439	80-11	16	L	24596	40- 7	22
L   23918   15-21   31					L	24120	55 <b>-</b> 7	37	L	24440	55-19	20	L	24597	40- 7	23
L   23918   15-21   31	L	23902	80- 9	3	L	24122	70- 5	6	L	24441	55 <b>-</b> 19	19	L	24603	60- 7	39
L   23919   15-21   32							90- 3	8	L	24442	55 <b>-</b> 19	21	L	24605	55 <b>-</b> 11	44
L   23931   92-3   -     90-3   8   L   24444   55-19   24   L   24626   35-3   17     L   23939   75-7   9					L	24123	70 <b>-</b> 5	6	L	24443	55-19	23	L	24606	60 - 7	40
L 23939							90- 3	8	L	24444	55-19	24	L	24625	35-3	17
L   23940									L	24448	70- 3	11	L		35 <b>-</b> 3	13
L 23941									L	24456	85-23	26	L	24627	30-3	24
L 23945					L	24187	55-25	2	L	24457	70- 9	28	L	24629	30-11	7
L   23946					L	24188	55-23	15	l				L	24630	30- 9	1
L 23951 55-25 2 L 24199 55-3 15 L 24477 85-5 3 L 24634 15-11 57 L 23953 80-9 9 L 24219 55-19 1 L 24483 35-13 34 L 23956 60-5 34 L 24226 70-11 23					L	24189	55-23	16					L	24631	30- 9	19
L 23953 80-9 9 L 24219 55-19 1 L 24483 35-13 34				2	L	24199	55 <b>-</b> 3	15	L	24477	85 <b>-</b> 5	3	L	24634	15-11	57
L 23956 60-5 34 L 24226 70-11 23				9	L	24219	55-19	1	L	24483	35-13	34			15-15	44
L 23983	L			34	L	24226	70-11	23			35-17	36			15 <b>-</b> 19	44
L 23985 80-7 7 L 24231 92-3 1 L 24487 55-19 1 L 24647 15-19 27 L 23988 80-7 5 L 24232 92-3 1 L 24488 55-19 1 L 24648 15-19 29 L 23989 55-9 16 L 24233 40-3 26 L 24489 80-11 2 L 24649 15-19 18 L 23990 55-9 39 L 24252 60-5 14 L 24490 80-11 3 L 23992 55-27 8			60- 7	38	L	24227	70-11	24	L	24486	35-13	35	L	24636	75 <b>-</b> 5	3
L 23988 80- 7 5 L 24232 92- 3 1 L 24488 55-19 1 L 24648 15-19 29 L 23989 55- 9 16 L 24233 40- 3 26 L 24489 80-11 2 L 24649 15-19 18 L 23990 55- 9 39 L 24252 60- 5. 14 L 24490 80-11 3 L 23992 55-27 8 60- 7 13 L 24491 80-11 4 L 23993 55-27 9 L 24267 15-23 7 L 24492 80-11 5 L 24676 55-13 4 L 23994 55-27 6 L 24268 15-23 37 L 24493 80-11 5 L 24684 55-11 9 L 24269 15-23 23 L 24494 80-11 10 55-13 11 L 24270 15-23 8 L 24495 80-11 13 L 24685 55-11 44 L 24006 70- 7 27 L 24271 15-23 8 L 24496 80-11 13 L 24685 55-11 44 L 24018 85-15 27 L 24272 70- 5 40 L 24497 80-11 18 L 24686 85- 5 4 L 24019 15-21 19 L 24274 15-21 16 L 24498 80-11 23 L 24688 55- 3 19 85-15 32 L 24276 85- 7 15 L 24500 80-11 25 L 24689 55- 3 20 85-15 32 L 24276 85- 7 15 L 24500 80-11 28 L 24690 85- 3 6 L 24024 30- 7 18 L 24288 55- 3 22 L 24503 80-11 28 L 24691 85- 3 7 L 24024 30- 7 18 L 24288 55- 3 22 L 24503 80-11 28 L 24691 85- 3 7 L 24039 10-17 29 92- 9 9 L 24504 80-11 28 L 24759 60- 9 3	L	23983	25-7	4	L	24228	70-11	25			35-17	37	L	24638	15-31	13
L 23989 55-9 16 L 24233 40-3 26 L 24489 80-11 2 L 24649 15-19 18 L 23990 55-9 39 L 24252 60-5, 14 L 24490 80-11 3 L 23992 55-27 8	L	23985	80- 7	7	L	24231	92-3	1	L	24487	55 <b>-</b> 19	1	L	24647	15-19	27
L 23990 55-9 39 L 24252 60-5. 14 L 24490 80-11 3 L 24676 55-13 4 L 23993 55-27 8 60-7 13 L 24491 80-11 4 L 23993 55-27 9 L 24267 15-23 7 L 24492 80-11 5 L 24676 55-13 4 L 23994 55-27 6 L 24268 15-23 37 L 24493 80-11 6 L 24684 55-11 9 L 24269 15-23 23 L 24494 80-11 10 55-13 11 L 24006 70-7 27 L 24270 15-23 8 L 24495 80-11 13 L 24685 55-11 44 L 24018 85-15 27 L 24271 15-23 38 L 24496 80-11 18 55-13 44 L 24018 85-15 27 L 24272 70-5 40 L 24497 80-11 19 L 24686 85-5 4 L 24019 15-21 19 L 24273 15-23 42 L 24498 80-11 23 L 24686 85-5 4 L 24019 15-21 19 L 24274 15-21 16 L 24499 80-11 23 L 24688 55-3 19 85-15 32 L 24276 85-7 15 L 24500 80-11 25 92-9 4 L 24020 85-15 28 L 24276 85-7 15 L 24500 80-11 28 L 24690 85-3 6 L 24024 30-7 18 L 24288 55-3 22 L 24500 80-11 28 L 24690 85-3 7 L 24024 30-7 18 L 24288 55-3 22 L 24500 80-11 28 L 24691 85-3 7 L 24024 30-7 18 L 24288 55-3 22 L 24503 80-11 28 L 24691 85-3 7 L 24039 10-17 29 92-9 9 1 L 24504 80-11 28 L 24759 60-9 3	L	23988	80- 7	5	L	24232	92-3	1	L	24488	55 <b>-</b> 19	1	L	24648	15-19	29
L 23992 55-27 8 6 60-7 13 L 24491 80-11 4 L 24676 55-13 4 L 23994 55-27 9 L 24268 15-23 7 L 24492 80-11 5 L 24676 55-13 4 L 23994 55-27 6 L 24268 15-23 37 L 24493 80-11 6 L 24684 55-11 9 L 24269 15-23 23 L 24494 80-11 10 55-13 11 L 24270 15-23 8 L 24495 80-11 13 L 24685 55-11 44 L 24018 85-15 27 L 24271 15-23 38 L 24496 80-11 18 55-13 44 L 24018 85-15 27 L 24272 70-5 40 L 24497 80-11 19 L 24686 85-5 4 L 24019 15-21 19 L 24273 15-23 42 L 24498 80-11 23 L 24688 55-3 19 85-5 11 L 24274 15-21 16 L 24499 80-11 24 L 24688 55-3 19 85-15 32 L 24276 85-7 15 L 24500 80-11 25	L	23989	55 <b>-</b> 9	16	L	24233	<b>40-</b> 3	26	L	24489	80-11	2	L	24649	15 <b>-</b> 19	18
L 23992 55-27 8	L			39	L	24252	60- 5,	14	L	24490	80-11	3				
L 23994 55-27 6 L 24268 15-23 37 L 24493 80-11 6 L 24684 55-11 9  L 24270 15-23 8 L 24495 80-11 10  L 24270 15-23 8 L 24495 80-11 13 L 24685 55-11 44  L 24006 70- 7 27 L 24271 15-23 38 L 24496 80-11 18  L 24018 85-15 27 L 24272 70- 5 40 L 24497 80-11 19 L 24686 85- 5 4  L 24019 15-21 19 L 24273 15-23 42 L 24498 80-11 23 L 24688 55- 3 19  85-5 11 L 24274 15-21 16 L 24499 80-11 24 L 24689 55- 3 20  85-15 32 L 24276 85- 7 15 L 24290 80-11 25  L 24020 85-15 28  L 24024 30- 7 18 L 24288 55- 3 22 L 24504 80-11 28  L 24039 10-17 29  L 24325 70- 5 21 L 24504 80-11 28  L 24040 70- 5 36 L 24325 70- 5 21 L 24505 80-11 28 L 24759 60- 9 3	L	23992	55 <b>-</b> 27	8			60- 7	13	L	24491	80-11	4				
L 24269 15-23 23 L 24494 80-11 10 55-13 11 L 24270 15-23 8 L 24495 80-11 13 L 24685 55-11 44 L 24006 70-7 27 L 24271 15-23 38 L 24496 80-11 18 55-13 44 L 24018 85-15 27 L 24272 70-5 40 L 24497 80-11 19 L 24686 85-5 4 L 24019 15-21 19 L 24273 15-23 42 L 24498 80-11 23 L 24688 55-3 19 85-5 11 L 24274 15-21 16 L 24499 80-11 24 L 24689 55-3 20 85-15 32 L 24276 85-7 15 L 24500 80-11 25 92-9 4 L 24020 85-15 28 L 24288 55-3 22 L 24500 80-11 28 L 24691 85-3 7 L 24024 30-7 18 L 24288 55-3 22 L 24504 80-11 28 L 24039 10-17 29 92-9 9 L 24504 80-11 28 L 24040 70-5 36 L 24325 70-5 21 L 24505 80-11 28 L 24040 70-5 36 L 24325 70-5 21 L 24505 80-11 28 L 24759 60-9 3	L	23993	55 <b>-2</b> 7	9	L	24267	15-23	7	L	24492	80-11	5	L	24676	55 <b>-</b> 13	4
L 24270 15-23 8 L 24495 80-11 13 L 24685 55-11 44 L 24018 85-15 27 L 24272 70-5 40 L 24497 80-11 19 L 24686 85-5 4 L 24019 15-21 19 L 24273 15-23 42 L 24498 80-11 23 L 24688 55-3 19 85-5 11 L 24274 15-21 16 L 24499 80-11 24 L 24689 55-3 20 85-15 32 L 24276 85-7 15 L 24500 80-11 25 L 24020 85-15 28 L 24023 15-21 37 L 24024 30-7 18 L 24288 55-3 22 L 24502 80-11 28 L 24039 10-17 29 L 24040 70-5 36 L 24325 70-5 21 L 24505 80-11 28 L 24040 70-5 36 L 24325 70-5 21 L 24505 80-11 28 L 24050 80-11 28 L 24509 60-9 3	L	23994	55 <b>-</b> 27	6	L	24268	15 <b>-</b> 23	37	L	24493	80-11	6	L	24684	55 <b>-</b> 11	9
L 24006					L	24269	15-23	23	L	24494	80-11	10			55 <b>-</b> 13	11
L 24018 85-15 27 L 24272 70-5 40 L 24497 80-11 19 L 24686 85-5 4 L 24019 15-21 19 L 24273 15-23 42 L 24498 80-11 23 L 24688 55-3 19 85-5 11 L 24274 15-21 16 L 24499 80-11 24 L 24689 55-3 20 85-15 32 L 24276 85-7 15 L 24500 80-11 25 L 24690 85-3 20 L 24020 85-15 28 L 24276 85-7 15 L 24501 80-11 26 L 24690 85-3 6 L 24023 15-21 37 L 24024 30-7 18 L 24288 55-3 22 L 24502 80-11 28 L 24039 10-17 29 92-9 9 L 24504 80-11 28 L 24040 70-5 36 L 24325 70-5 21 L 24505 80-11 28 L 24759 60-9 3					L	24270	15-23	8	L	24495	80-11	13	L	24685	55 <b>-</b> 11	44
L 24019	L	24006	70- 7	27	L	24271	15-23	38	L	24496	80-11	18			55 <b>-</b> 13	44
L 24019	L	24018		27	L	24272	70-5	40	L	24497	80-11	19	L	24686	85 <b>-</b> 5	4
85-5     11     L     24274     15-21     16     L     24499     80-11     24     L     24689     55-3     20       L     24020     85-15     32     L     24276     85-7     15     L     24500     80-11     25     L     24690     85-3     6       L     24020     85-15     28     L     24501     80-11     26     L     24690     85-3     6       L     24023     15-21     37     L     24502     80-11     28     L     24691     85-3     7       L     24024     30-7     18     L     24288     55-3     22     L     24503     80-11     28     L     24691     85-3     7       L     24039     10-17     29     92-9     9     L     24504     80-11     28     L     24759     60-9     3       L     24040     70-5     36     L     24325     70-5     21     L     24505     80-11     28     L     24759     60-9     3	L	24019		19	L	24273	15-23	42	L	24498	80-11	23	L	24688	55 <b>-</b> 3	19
L 24020 85-15 28 L 24276 85-7 15 L 24500 80-11 25 L 24690 85-3 6 L 24023 15-21 37 L 24024 30-7 18 L 24288 55-3 22 L 24503 80-11 28 L 24039 10-17 29 P2-9 9 L 24504 80-11 28 L 24040 70-5 36 L 24325 70-5 21 L 24505 80-11 28 L 24759 60-9 3				11	L	24274	15 <b>-</b> 21	16	L	24499	80-11	24	L	24689	55 <b>-</b> 3	20
L 24020 85-15 28 L 24023 15-21 37 L 24024 30- 7 18 L 24288 55- 3 22 L 24502 80-11 28 L 24502 80-11 28 L 24690 85- 3 6 L 24691 85- 3 7 L 24691 85- 3 7					L	24276	85 - 7	15	L	24500	80-11	25			92- 9	
L 24023 15-21 37 L 24024 30-7 18 L 24288 55-3 22 L 24503 80-11 28 L 24504 80-11 28 L 24759 60-9 3	L	24020		28	l				L	24501	80-11	26	L	24690	85-3	
L 24024 30-7 18 L 24288 55-3 22 L 24503 80-11 28 L 24039 10-17 29 P2-9 9 L 24504 80-11 28 L 24040 70-5 36 L 24325 70-5 21 L 24505 80-11 28 L 24759 60-9 3				37					L	24502	80-11	28	L	24691	85-3	7
L 24039 10-17 29 92-9 9 L 24504 80-11 28 L 24040 70-5 36 L 24325 70-5 21 L 24505 80-11 28 L 24759 60-9 3					L	24288	55 <b>-</b> 3	22	L	24503	80-11	28				
L 24040 70-5 36 L 24325 70-5 21 L 24505 80-11 28 L 24759 60-9 3							92-9	9	L	24504	80-11	28				
					L	24325	70- 5	21	L	24505	80-11	28	L	24759	60- 9	3
1				31	L	24359	55-11	42	L	24506	80-11	2 <b>0</b>	L	24760	60- 9	4

	95-12 NUMMEI	RNVERZEI	CHNIS		NUME	RICAL IN	DEX		LISTE DE	S NUMER	OŠ :		INDICE	UMERICO	_
1	estell-Nr.	Seite	Teil	Bes	stell-Nr.	Seite	Teil	Be	stell-Nr.	Seite	Teil	Bes	stell-Nr.	Se <b>it</b> e	Teil
24811	24761	60-9	2	L	38714	55-11	28	L	49510	30- 5	27	L	53834	30-15	20
1811	22,02						31				22	L		55- 9	17
24811				L	38718	55 <b>-</b> 17	10	l l			13			55 <b>-</b> 21	23
	24811	55- 5	33				26	L.			16			92-9	3
24922   15-27   18			7	L	38725	55 <b>-</b> 7	14	L	49539	30- 7	25	L	53839	55 <b>-</b> 5	5
24951   60 - 3	24921	15-27	16			60- 5	19	L	49548	30- 9	16			55-27	12
24952   60 - 3	24922	15-27	18			60- 7	18	L	49549	30- 9	16			92- 9	3
24953   60 - 3	24951	<b>60-</b> 3	22	L	38728	30-11	21	L	49550	30-11	29	L	53840	55 <b>-</b> 5	3
24956   60 - 3   38	24952	60- 3	23			35- 5		L	49551		29	L		30-17	
24955   60 - 3	24953	60- 3	24			35-23	30	L	49552	30-11	29	L		30-13	
24956   60 - 3   29	24954	60-3	38	L	38730			1				L			
24957   60 - 3   30								8			-	L	53848		
24958   60-3   32								L	53802			1			
24959   60-3   28				L	38735							l			
24960								i							
24990								L	53805			L	53851		
24990	24960	60- 3	26	L	38756				50010						
24990   20-3   13   L   48704   15-27   20   55-11   33   35-11   4   48705   15-27   22   55-13   36   35-11   4   48705   15-27   22   55-13   36   92-7   14   48705   55-27   24   L   48775   20-3   14   92-9   8   L   53854   35-7   4   25139   55-27   24   L   48781   20-3   19   L   48784   20-3   19   L   48788   15-21   7   L   53813   55-15   22   35-9   6   25365   55-3   21   L   48784   20-3   17   80-9   25   25366   55-3   23   L   48792   20-3   17   25366   55-3   23   25410   60-9   6   25412   90-3   1   L   49431   30-5   6   25412   90-3   1   L   49432   30-11   9   25419   90-3   1   L   49432   30-11   9   L   53818   55-11   20   20-7   15   20   25419   90-3   1   L   49433   30-5   9   25410   80-9   25   254						35-11	16	L	23810			١.	E00E0		
24991   20-3   15	04000	00 0	1.0					١.	E0011			լ	53852		
L 48705   15-27   22     55-13   36   92-7   14   25123   60-11   14   L 48775   20-3   14   L 48775   20-3   14   L 487879   15-21   7   L 53813   55-15   22   35-9   6   25139   55-27   24   L 48781   20-3   16   L 48784   20-3   16   L 48788   15-21   7   80-9   25   80-9   25   80-9   25   80-9   25   80-9   25   80-9   25   80-9   25   80-9   25   80-9   25   80-9   25   80-9   25   80-9   25   80-9   25   80-9   25   80-9   25   80-9   80-9   25   80					40504	15 05	0.0	L	53811						
L 48775   20-3   14   L 48775   20-3   14   L 48787   15-21   7   L 53813   55-15   22   35-9   6   6   25139   55-27   24   L 48781   20-3   16   L 48788   15-21   7   80-9   25   25366   55-3   21   L 48791   20-3   17   L 53816   55-17   6   92-7   14   14   14   14   15   15   17   15   17   15   18   17   17   15   18   18   15   18   15   19   19   18   18   15   19   19   18   18   18   18   19   19	24991	20- 3	15	1											
25123   60-11   14												١,	52254		
25139	05102	60-11	14	1				١,	53813			"	99094		
L								"	00010						
L	20109	00-41	271	1				1	53816						
25365   55-3   21				1				٦	00010					02 .	
25366   55-3   18	25365	55- 3	21	1											
25367   55-3   23   24   25407   60-9   6   25412   90-3   1   1   49431   30-5   6   60-9   14   1   49432   30-11   9   1   53818   55-11   20   20-11   90-3   1   1   49433   30-5   9   1   1   49433   30-5   9   1   1   49434   30-5   10   30-7   4   1   538819   55-7   10   1   53886   88-5   25   25   20   25419   20-11   20								Ι.	53817			L	53867	55 - 5	3
25407       60-9       6         25412       90-3       1       L 49431       30-5       6         25416       60-9       14       L 49432       30-11       9       L 53818       55-11       20       L 53884       35-7       8         25419       90-3       1       L 49433       30-5       9       55-13       23       1       92-7       15         25700       40-3       27       30-7       4       L 53819       55-7       10       L 53889       30-11       27         25700       40-3       27       30-9       5       92-9       8       L 53886       88-5       25         25740       85-23       5       L 49443       30-13       17       L 53821       80-9       33       92-9       8       L 53896       55-17       41         25740       85-23       5       L 49449       30-13       16       92-9       8       L 53900       55-27       16         25742       85-23       3       L 49458       60-5       17       L 53825       35-9       7         25978       80-5       17       L 49459       30-9       12					10102	20									
25412         90-3         1         L 49431         30-5         6         92-9         8         L 53884         35-7         8           25416         60-9         14         L 49432         30-11         9         L 53818         55-11         20         35-11         9           25419         90-3         1         L 49433         30-5         9         55-13         23         1         92-7         15           25700         40-3         27         30-9         5         10         92-9         8         L 53886         88-5         25           25700         40-3         27         30-9         5         29-9         8         L 53889         30-11         27           25739         60-9         7         L 49443         30-13         17         L 53821         80-9         33         92-9         8           25740         85-23         5         L 49449         30-13         16         92-9         8         L 53900         55-27         16           25742         85-23         3         L 49458         60-5         17         L 53825         35-9         7         25978         80-5         17<								1				L			11
25416       60-9       14       L       49432       30-11       9       L       53818       55-11       20       35-11       9         25419       90-3       1       L       49433       30-5       9       55-13       23       92-7       15         25700       40-3       27       30-7       4       L       53819       55-7       10       L       53889       30-11       27         25739       60-9       7       L       49443       30-13       17       L       53821       80-9       33       92-9       8         25740       85-23       5       L       49447       30-7       24       L       53824       55-17       13       L       53900       55-27       16         25741       85-23       3       L       49449       30-13       16       92-9       8       L       53900       55-27       16         25742       85-23       3       L       49458       60-5       17       L       53825       35-9       7         25978       60-3       7       L       49459       30-9       12       L       53826       55-9				L	49431	30- 5	6					L			
25419       90-3       1       L 49433       30-5       9       55-13       23       23       92-7       15         25700       40-3       27       30-7       4       L 53819       55-7       10       L 53889       30-11       27         25739       60-9       7       L 49443       30-13       17       L 53821       80-9       33       23       92-9       8         25740       85-23       5       L 49447       30-7       24       L 53824       55-17       13       L 53900       55-27       16         25741       85-23       4       L 49449       30-13       16       92-9       8       253900       55-27       16         25742       85-23       3       L 49458       60-5       17       L 53825       35-9       7         25978       60-3       7       60-7       16       92-9       8       25407       20-3       4         25979       80-5       17       L 49459       30-9       12       L 53826       55-9       29         25980       80-5       17       L 49472       30-9       15       55-21       9         276		60- 9	14	L		30-11	9	L	53818	55 <b>-</b> 11	20			35-11	9
30-7 4		90-3	1	1			9			55 <b>-</b> 13	23	ĺ		92 - 7	15
25700       40-3       27       30-9       5       92-9       8       L 53896       55-17       41         25739       60-9       7       L 49443       30-13       17       L 53821       80-9       33       L 53900       55-27       16         25740       85-23       5       L 49449       30-13       16       92-9       8       L 53900       55-27       16         25742       85-23       3       L 49458       60-5       17       L 53825       35-9       7         25978       60-3       7       60-7       16       92-7       12       L 54407       20-3       4         25980       80-5       17       L 49459       30-9       12       L 53826       55-9       29         25980       80-5       17       L 49472       30-9       15       55-21       9         27136       60-7       6       92-9       8       L 55562       75-5       21         27650       55-9       27       L 49506       30-9       18       L 53827       80-9       31       L 55765       70-3       16         30564       30-13       15       L 49507				L	49434	30- 5	10			92- 9	8	L	53886	88- 5	25
25739       60-9       7       L       49443       30-13       17       L       53821       80-9       33       L       92-9       8         25740       85-23       5       L       49447       30-7       24       L       53824       55-17       13       L       53900       55-27       16         25741       85-23       3       L       49449       30-13       16       92-9       8         25978       60-3       7       60-7       16       92-7       12       L       54407       20-3       4         25979       80-5       17       L       49459       30-9       12       L       53826       55-9       29         25980       80-5       17       L       49472       30-9       15       55-21       9         27136       60-7       6       60-7       6       92-9       8       L       55562       75-5       21         27650       55-9       27       L       49506       30-9       18       L       53827       80-9       31       L       55765       70-3       16         30564       30-13       15 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>30-7</td> <td>4</td> <td>L</td> <td>53819</td> <td>55-7</td> <td>10</td> <td>L</td> <td>53889</td> <td>30-11</td> <td>27</td>						30-7	4	L	53819	55-7	10	L	53889	30-11	27
25740       85-23       5       L 49447       30-7       24       L 53824       55-17       13       L 53900       55-27       16         25741       85-23       4       L 49449       30-13       16       92-98       8       92-98       8         25978       60-37       60-716       92-712       L 54407       20-34       4         25979       80-517       L 49459       30-912       L 53826       55-929       29         25980       80-517       L 49472       30-915       55-27       17       L 55562       75-521         27136       60-76       62       27650       55-927       27       17       L 55562       75-521       21         27650       55-927       27       L 49506       30-918       L 53827       80-931       L 55765       70-316       16         30564       30-1315       30-139       L 53830       55-936       L 55891       70-315       15         30569       30-513       13       49508       30-310       92-93       L 55913       25-331	25700	40-3	27	1		30- 9	5	ļ		92- 9	8	L	53896		41
25741       85-23       4       L 49449       30-13       16       92-9       8       92-9       8         25742       85-23       3       L 49458       60-5       17       L 53825       35-9       7       7       10       92-7       12       L 54407       20-3       4         25979       80-5       17       L 49459       30-9       12       L 53826       55-9       29       29       25980       25-27       17       L 55562       75-5       21         27136       60-7       6       60-7       6       92-9       8       L 55567       40-3       25         27650       55-9       27       L 49506       30-9       18       L 53827       80-9       31       L 55765       70-3       16         30564       30-13       15       30-13       9       10       L 53830       55-9       36       L 55891       70-3       15         30569       30-5       13       L 49508       30-3       10       92-9       3       L 55913       25-3       31	25739	60- 9	7	L	49443	30-13	17	L	53821	80- 9	33				
25742 85-23 3 L 49458 60- 5 17 L 53825 35- 9 7 25978 60- 3 7 L 49459 30- 9 12 L 53826 55- 9 29 L 49472 30- 9 15 55-21 9 25980 80- 5 17 L 49472 30- 9 15 55-27 17 L 55562 75- 5 21 27136 60- 7 6 27650 55- 9 27 L 49506 30- 9 18 L 53827 80- 9 31 L 55765 70- 3 16 30564 30-13 15 30-13 9 L 49508 30- 3 10 92- 9 3 L 55913 25- 3 31	25740	85 <b>-</b> 23	5	L	49447	30- 7	24	L	53824		13	L	53900		16
25978 60-3 7	25741	85-23	4	L	49449	30-13	16				8			92- 9	8
25979 80- 5 17 L 49459 30- 9 12 L 53826 55- 9 29 L 49472 30- 9 15 55-21 9 55-27 17 L 55562 75- 5 21 92- 9 8 L 55567 40- 3 25 25- 9 27 L 49506 30- 9 18 L 53827 80- 9 31 L 55765 70- 3 16 30564 30-13 15 L 49507 30- 9 10 L 53830 55- 9 36 L 55891 70- 3 15 30569 30- 5 13 L 49508 30- 3 10 92- 9 3 L 55913 25- 3 31	25742	85-23	3	L	49458	60- 5		L	53825			İ			
25980 80- 5 17 L 49472 30- 9 15 55-21 9 55-27 17 L 55562 75- 5 21 27136 60- 7 6 27650 55- 9 27 L 49506 30- 9 18 L 53827 80- 9 31 L 55765 70- 3 16 30564 30-13 15 L 49507 30- 9 10 L 53830 55- 9 36 L 55891 70- 3 15 30569 30- 5 13 L 49508 30- 3 10 92- 9 3 L 55913 25- 3 31	25978	60- 3	7									L	54407	20-3	4
27136 60- 7 6 27650 55- 9 27 30564 30-13 15 30569 30- 5 13 L 49508 30- 3 10 L 49508 30- 3 10 55-27 17 92- 9 8 L 55562 75- 5 21 92- 9 8 L 55567 40- 3 25 L 53827 80- 9 31 L 55765 70- 3 16 L 53830 55- 9 36 L 55891 70- 3 15 55-21 22 L 49508 30- 3 10	25979	80- 5	17	L	49459			L	53826						
27136 60- 7 6 27650 55- 9 27 30564 30-13 15 30569 30- 5 13 L 49508 30- 3 10 27136 60- 7 6 L 49506 30- 9 18 L 53827 80- 9 31 L 55765 70- 3 16 L 53830 55- 9 36 L 55891 70- 3 15 55-21 22 L 49508 30- 3 10 92- 9 8 L 53827 80- 9 31 L 55891 70- 3 15 55-21 22	25980	80- 5	17	L	49472	30- 9	15								
27650 55-9 27 L 49506 30-9 18 L 53827 80-9 31 L 55765 70-3 16 30564 30-13 15 L 49507 30-9 10 L 53830 55-9 36 L 55891 70-3 15 30569 30-5 13 L 49508 30-3 10 92-9 3 L 55913 25-3 31				1								1			
30564 30-13 15 L 49507 30-9 10 L 53830 55-9 36 L 55891 70-3 15 30569 30-5 13 L 49508 30-3 10 92-9 3 L 55913 25-3 31								1				1			
30569 30-5 13 30-13 9 55-21 22 L 49508 30-3 10 92-9 3 L 55913 25-3 31				L				1				1			
L 49508 30-3 10 92-9 3 L 55913 25-3 31				L	49507			L	53830			L	55891	70- 3	15
	30569	30- 5	13		40500								_		0.5
L 49509 70-5 19 L 53834 15-29 16 70-3 16				1				1.	E0004			L	55913		
				L	49509	70- 5	19	L	000 <del>04</del>	10-29	10	L		70- 3	16

	NUMMER	NVERZEIC	HNIS	•	NUMERI				ISTE DES		s ·	I	NDICE NU	MERICO	<u></u>
Bes	tell-Nr.	Seite	Te <b>il</b>	Bes	tell-Nr.	Seite	Teil	Ве	stell-Nr.	Seite	Teil	Bes	stell-Nr.	Seite	T
ī,	56185	25- 3	32		Ν	1		R	27612R	20- 7	8	Т	73 <b>6</b> T	85 <b>-</b> 11	18
		35-3	32	l				R	27829R/L	55-15	17	Т	738T	85 <b>-</b> 11	11
L	56255	92-3	4	М	67T	10-13	3			55-23	5	T	740T	85 <b>-</b> 11	1(
L	56488	70- 9	22	М	2 <b>7</b> 33T	60- 7	41								
L	56551	40-3	25	М	2734T	60- 7	42	l							
		70- 3	12	М	3853T	10-17	6	R	28583R	15-31	7	T	10794T	85-11	:
								R	28794R	15-23	32	Т	10804T	15-5	:
												T	11135T	10-5	2
L	83676	85 <b>-</b> 19	27									T	11290T	15 <b>-</b> 9	3'
L	83677	85 -19	25					R	30409R	15-5	15	T	11672T	85-11	25
L	83884	85 <b>-</b> 21	8					R	30410R	15-5	6	T	11674T	8511	58
L	83885	85 <b>-</b> 23	25		R	•						T	11675T	85-11	51
L	83898	85 <b>-</b> 21	9					İ				T	11680T	85 <b>-</b> 11	1{
L	83900	85 <b>-</b> 21	8	R	495R	10-5	11	R	32306R/L	15-31	16	T	11684T	85 <b>-</b> 11	4(
L	83902	85-21	9	İ		92-5	17	R	32622R	20- 7	3	T	11883T	15- 9	41
L	83905	85-21	9	R	11085R	85-11	6								
L	83906	85-21	10	R	11087R	85-11	22								
L	83907	85-21	9	R	11095R	85 <b>-</b> 11	38	R	34446R	15-7	2	T	12208T	85-11	3ŧ
L	83908	85-21	9	R	11096R	85 -11	41	R	34760R	15 <b>-</b> 9	26	T	12500T	20- 7	16
L	83913	85-21	9	R	11108R	85-11	24			15 <b>-</b> 13	25	Т	12526T	10-5	(
				R	11116R	85-11	32			15-17	29				
	0.4.057.0	05 01	00	R	11117R	85 -11	31	R	34761R	15 <b>-</b> 9	27				
L	84076	85 <b>-</b> 21	20	R	11118R	85 <b>-</b> 11	37	l		15-13	26	T	13201T	15-17	18
L	84605	15-31	9					_	0.477000	15-17	3 <b>0</b>	T	13213T	10-17	24
L	84609	85-21	16					R	34762R	15 <b>-</b> 9	-			92 - 5	28
•	04550	00 0	7	R	11235R	85-11	45	R	34763R	15- 9	-	T	13254T	15-23	45
L	94772	92- 3	1	R	11236R	85-11	23	R	34764R	15 <b>-</b> 9 15 <b>-</b> 13	22 19	T	15564T	85 -11	4(
				R	11238R	85-11	2			15 <b>-</b> 17	25				
L	95196	90-3	3	R	11239R	85 <b>-</b> 11	8			92- 5	19	an a	1.01.04	10 0	1.
L	95197	90-3	4	R	11240R	85 <b>-</b> 11	50	R	34766R	15 <b>-</b> 9	25	Т	16164T	10-3	18
L	95199	70- 3	13	R R	11243R 11255R	85 <b>-</b> 11 85 <b>-</b> 11	$rac{1}{7}$	<b> </b>	0-100K	15 <b>-</b> 13	24			92-5	21
L	00100	90-3	9	K	11200K	00-11	1		*	15-17	42	Т	17058T	85 <b>-</b> 11	5ŧ
L	95200	70-3	14	R	20498R	15- 5	19	R	34767R	15 <b>-</b> 9	23	T	17987T	85 <i>-</i> 11	2ŧ
	00200	90-3	10	IX.	20430K	10- 0	10	<b></b>	0110111	15-13	20	1	110011	00-11	26
										15-17	26	Т	18099T	85-11	{
				R	26125R	10- 7	20			92- 5	20	Т	18353T	85-11	21
L	95841	90- 3	6	R	26149R	15 <b>-</b> 31	17	R	35352R	15 <b>-</b> 9	29	T	18379T	15- 9	34
L	95886	90- 3	2	R	26241R	10- 3	7	R	36134R	20- 7	3	T	18783T	20- 5	(
L	95919	40-3	21	R	26287R	15-7	3	R	36538R	15- 9	36	Т	18891T	10-3	38
		90- 3	1	R	26493	10- 3	10	R	36540R	15- 9	39	-	200021		
L	95935	60- 9	14	R	26726	15- 9	10	``							
L	95946	60-3	2	R	26934R	10- 3	11	R	40565	15 <b>-</b> 5	15	Т	19044T	10-3	1{
L	95976	90-3	1									T	19084T	15-23	44
L	95978	90- 3	5									T	19114T	15- 7	Ę
				R	27166R	10-17	17					Т	19117T	15- 7	1(
						92-5	18					T	19118T	15- 7	11
				R	27285 R	15- 5	17					Т	19119T	15-7	ť
						92- 5	1		Т			T	19120T	15-7	}
				R	27528	10-17	21					Т	19121T	15-7	•
				R	27545R	10-17	21	Т	439T	20-5	4	Т	19290T	15-23	41
								<u> </u>							-

NUMME	RNVERZE	ICHNIS		NUME	RICAL IN	DEX	•	LISTE DE	SNUMER	0S ·		INDICE N	UMERICO	
estell-Nr.	Seite	Teil	Bes	stell-Nr.	Seite	Teil	Bes	stell-Nr.	Seite	Teil	Bes	stell-Nr.	Se <b>it</b> e	Tei
19566T	92- 3	-	Т	20125T	10- 3	21	Т	20295T	10- 3	24	Т	23 <b>469</b> T	10- 7	14
7 19569T	85 <b>-</b> 11	44	Т	20129T	10-7	19	Т	20298T	10-17	7	Т	23471T	10-13	6
' 19571T	15 <b>-</b> 23	43	Т	20136T	10-11	23	Т	20303T	10-9	5	Т	23474T	10-3	4
7 19589T	85 <b>-</b> 11	43			10-17	19	Т	20304T	92-5	22	Т	23481T	10-13	1
19651T	20- 5	2	Т	20138T	10-17	18	Т	20310T	10-7	15	Т	23482T	10-13	2
19653T	20- 7	16	Т	20141T	15-27	6	Т	20314T	10-7	8	T	23490T	10-11	6
			Т	20142T	15-27	7	Т	20315T	10-7	11				
' 1985 <b>4</b> T	15 <b>-</b> 9	38	Т	20155T	10- 9	. 22	Т	20316T	10-7	7				
' 19855T	15- 9	40			92-5	7	T	20317T	20- 5	10	T	23502T	15 <b>-</b> 9	31
' 19978T	15 <b>-</b> 27	7	T	20159T	92-5	8	Т	20326T	10-15	3			15-13	21
			Т	20164T	20- 5	4	Т	20328T	10-9	10	Т	$23521\mathrm{T}$	10-7	10
			Т	20165T	15-9	5	l		92-5	14	Т	23526T	20- 7	18
' 20006T	15 <b>-</b> 25	2	Т	20166T	10-3	27	Т	20330T	10- 3	33	Т	23539T	10-3	18
	15-27	2	Т	20168T	10-3	5	Т	20335T	10- 9	9	Т	23546T	10-7	17
	92 - 5	2	Т	20173T	10-3	14	Т	20336T	10- 9	12	Т	23547T	10-7	17
20009T	10-13	7			10-9	23			92-5	15	Т	23548T	10- 7	17
20023T	10- 3	18			20- 7	8	Т	20351T	20- 7	15	Т	23549T	10-7	18
	92-5	21	Т	$20174\mathrm{T}$	10-7	17			85 - 3	21	Т	23550T	10-7	18
' 20034T	10-11	14	Т	20175T	10-7	18	Т	20357T	10-17	26	Т	23551T	10-7	18
	10-11	12	Т	20176T	10- 7	21	Т	20358T	10-17	25	Т	$23594\mathrm{T}$	10-7	13
20036T	10-11	15	Т	20183T	10- 5	5	Т	20362T	10-9	16	Т	23596T	10-15	4
20037T	10-11	22					Т	20364T	10-9	17	İ		92-5	4
20038T	10-11	21					l		92-5	16	Т	23604T	10-11	5
' 20039T	10- 5	4	Т	20209T	20- 5	2					Т	23614T	10-9	9
	92-5	3	Т	20211T	20- 7	17					Т	$23619\mathrm{T}$	10-17	15
' 20041T	10-15	4	Т	20215T	20- 5	9	Т	21616T	55 <b>-</b> 13	16	Т	23628T	20- 7	17
20042T	10-9	2			92-5	9	Т	21617T	55 <b>-</b> 13	20	Т	23630T	20- 7	1
	10- 9	27	T	20217T	10-11	10			92- 9	9	Т	23649T	10-7	23
' 20046T	10-11	8	T	20219T	20- 5	5					Т	23670T	10-3	3
' 20049T	10-17	30	1		92 <b>-</b> 5	10	1				Т	23671T	10-3	, 3
	92-5	5	Т	20220T	20- 5	3	Т	22068T	10-15	1				
' 20050T	10-17	31	Т	20228T	10- 7	13	Т	22848T	60-11	13				
' 20052T	15- 9	6	Т	20236T	20- 7	4					Т	24168	10-17	21
' 2005 <b>4</b> T	10-3	26	Т	20240T	20- 7	1					Т	24219	15-13	33
' 20055T	15 <b>-</b> 9	11	Т	20241T	20- 7	6	Т	23420T	20- 7	19	Т	24223	15 <b>-</b> 13	32
' 20067T	10-9	4	Т	20242T	20- 7	5	Т	23422T	<b>15-</b> 9	30	Т	24224	15-13	41
	10-17	14	Т	20243T	20- 7	7			15 <b>-</b> 13	28	Т	24229	15 <b>-</b> 13	34
' 20069T	10-9	7	l		92 <b>-</b> 5	11	Т	23425T	15 <b>-</b> 9	24	Т	24276	15 <b>-</b> 13	35
' 20070T	10-7	4	Т	20252T	15 <b>-</b> 27	1			15 <b>-</b> 13	23	Т	24277	15 <b>-</b> 13	36
' 20072T	10-7	2	Т	20257T	15-25	1	Т	23427T	15 <b>-</b> 13	5	Т	24278	15 <b>-</b> 13	45
' 20073T	10-7	16	Т	20272T	10- 9	19	Т	23435T	10-3	20	Т	24281	15-13	37
' 20076T	10- 3	22	Т	20273T	10-9	20	Т	23442T	15-13	6	Т	24282	15 <b>-</b> 13	38
' 20077T	10-7	22			92- 5	12			15-17	3	Т	24293	15-13	43
' 20085T	10-3	17	Т	20277T	20- 5	. 3	Т	23443T	15-13	10	Т	24294	15 <b>-</b> 13	42
' 20091T	10-17	2	Т	20279T	85- 3	14	Т	23460T	15- 9	17	Т	24296	15-13	31
' 20093T	10-17	3	Т	20280T	85-3	26			15-13	14	Т	24299	15-13	40
' 20094T	10-11	3	Т	20290T	10-11	19	1		15-17	13	Т	24300	15-13	39
' 20097T	10-17	5	Т	$20291\mathrm{T}$	10-11	20	T	$23461\mathrm{T}$	15- 9	18				
' 20098T	10-17	23	Т	20292T	10- 3	25			15-13	15				
20111T	10- 5	8			92- 5	13			15-17	14	Т	24409	10-3	22
	92-5	6	Т	20294T	10- 9	11	T	23468T	10-7	6	Т	24441	10-11	6

		F D N V F D 7 F		<del></del>			LEFFER	<del></del>	200	INDICE	NUMERIC	_
	NUMM	ERNVERZE	: I C H N I	S · NUMI	ERICAL I	NDFX	· LISTE D	E2 NAWE	KU3	. INDICE	IOMERICO	,
Bes	stell-Nr.	Seite	Teil	Bestell-Nr.	Seite	Teil	Bestell-Nr.	Seite	Teil	Bestell-Nr.	Seite	Те
Т	24459	15-17	7	T 27241	15-17	21	11M <b>13</b> 80	35-11	23	12H 246	85 -11	5 <b>7</b>
Т	24460	15-17	2	T 27261	20- 7	3		35-13	23	12H 295	15-17	37
T	24472	15- 9	32	T 27657	10- 9	7		35-15	9		85 <b>-</b> 11	47
		15-13	22	T 27658	10- 9	5		35-15	20	12H 301	15-33	25
		15 <b>-1</b> 7	28	T 27668	85-9	6	'	35-17	23	12H 302	85 <b>-</b> 11	49
T	24534	10-17	30	T 27669	85 <b>-</b> 9	8		35 19	9	12H 303	10-3	12
		92-5	5	T 27670	85- 9	9		35 <b>-</b> 19	20		15 <b>-</b> 13	8
T	24539	85-11	30	T 27671	85 - 9	12	11M 1381	75 - 5	19		$15 \ 17$	5
Т	24542	15-17	36	T 27764	15-17	40	11M 1382	15 <b>-</b> 11	53		15-27	9
$\mathbf{T}$	24543	15-17	33	T 27765	15-17	41		15 <b>-</b> 15	43		85-3	24
T	24544	15-17	38	T 27973	15-33	6		15-19	43		85 -11	28
T	24545	15-17	35	T 27974	15-33	5		25- 7	8	12H 304	10-3	15
T	24593	15-17	34				11M 1384	40-5	21		10- 9	15
T	24607	15-17	31				ŀ	80- 9	12		10-15	6
T	24608	15-17	32	T 28030	15-17	8	11M 1385	15-21	35		10-17	12
T	24639	15-17	17	T 28041	10-7	5		55- 3	2 <b>7</b>		15- 7	16
				T 30726	10-17	34	11M 1387	60- 9	10		15- 9	8
							11M 1388	35 - 5	35		15-33	12
T	24741	10-3	37					35-23	36		20- 5	7
Т	24758	10-17	18				11M 1390	55 <b>-</b> 7	25		20- 7	10
Т	24964	10- 9	5					60- 3	31		85-3	16
Т	24965	10-3	25				11M 1392	30-19	42		85 <b>-</b> 11	59
		92- 5	13	3H	I			70- 5	32			
								88- 3	17			
Т	25118	15-13	30	3н 1489	40- 3	18				12H 317	15- 9	3
Т	25374	10- 3	18							12H 324	10-3	28
		92-5	21				11M 1404	35-13	14	12H 7015	85-11	61
Т	25701	20- 7	8					35-17	14			
Т	25817	15-7	18					80-3	14			
Т	25818	15-7	19				11M 1405	40- 5	17			
T	25819	15- 7	20	3N	1			40-7	17			
Т	25820	15-7	23				11M 1406	80-11	14			
Т	25821	15 7	21	3M 2361	75- 3	4	11M 1414	35-13	27	12	M	
				3M 7050	75- 3	4		35-17	27			
							-			12M 1358	30- 3	13
Т	26321	10-11	14							12M 1605	75 <b>-</b> 5	20
Т	26323	10-11	16		-		11M 5931	15-11	22	12M 1621	85-19	22
Т	25324	10-11	22	11H	1			15-15	21		85-21	6
T	26325	10-11	18	1111	40			15-19	21	12M 1622	15-31	11
T	26326	10-11	21	11H 218	10-17	16					85-21	18
T	26327	10-11	17							12M 1623	15-19	30
Т	26421	15-17	23	111	M						85 - 3	29
Т	26422	15 17	24	11M 1370	15-11	37					85 <b>-</b> 13	17
T	26429	15-17	27	11M 1371	55-15	14					85 <b>-</b> 19	5
•				11M 1373	30-15	17	19	2H			85-23	28
				11M 1374	15-11	5	1	-		12M 1624	15 <i>-</i> 11	12
T	26565	10-11	2		15-15	5	12H 246	15- 5	11		15-15	12
T	26870	15- 9	31		15-19	5		15- 9	19		15-19	12
-	. = . •	15-13	21	11M 1375	30-15	14		15-13	16		15-21	11
		_0 10		11M 1378	15-23	29		15-17	16		15-23	21
				11M 1380	35 - 7	24	I	85-11	16		15-29	14
	20 100			in Germany	· - ·					<u> </u>		

NUMME	RNVERZE	ICHNIS	· NUME	RICAL IN	DEX	LISTE DE	S NUMER	05	INDICEN	UMERICO	
stell-Nr.	Seite	Teil	Bestell-Nr.	Seite	Teil	Bestell-Nr.	Seite	Teil	Bestell-Nr.	Seite	Tei
2M 1624	25- 3	7	12M 1626	25- 3	22	12M 1628	80- 5	19	12M 5830	70- 9	12
2111 2022	30-19	9		30- 3	22		88- 3	9		70-11	9
	40- 7	10		35-3	25	12M 1629	10-3	31		75- 3	7
	55 <b>-</b> 5	7	ļ	35- 5	28		35-3	4		80- 3	35
	55 <b>-</b> 15	33		35-7	13		40-3	11		80-11	37
	55-21	20		35-13	8		60-13	17		85- 3	13
	55-27	11		35-17	8		80-5	7		88- 3	6
	70- 3	5		35-23	29		88- 3	19			
	70- 7	20		40- 5	40	12M 1630	88- 3	24			
	70- 9	27		55 <b>-</b> 3	9				12M 6259	30-19	27
	70-11	21		55-7	20	12M 1647	15-31	18	12M 6262	30-19	18
	80- 7	22		55 <b>-</b> 15	5				12M 6268	40-5	37
	80- 9	7		55-17	44					55 <b>-</b> 3	26
	85-23	20		55-19	16	12M 1810	80- 3	8		85- 3	13
	8 <b>8-</b> 5	16		55 23	24		80-11	8			
и 1625	15- 3	16		70- 5	28						
	15-21	21		70-13	6				12M 6677	25 <b>-</b> 3	16
	15-23	11		75 <b>-</b> 3	19	12M 3242	15-23	22	12M 6681	15 <b>-</b> 31	18
	15-25	14		75 - 7	31	12M 3999	25- 3	16			
	20- 3	9		80-3	37	12M 4001	30-17	14	12M 6791	15 <b>-</b> 11	41
	20- 7	21		80- 7	28	1	55-15	11			
	25 <b>-</b> 3	3		80- 9	17		55-23	27	12M 6916	15-25	14
	30- 3	38	12M 1627	15 <b>-</b> 13	3	12M 5474	30-19	35	,	75 - 5	5
	30-15	9		25 - 3	25	12M 5512	40- 5	43			
	30-17	25		30- 3	32	12M 5658	80- 9	39	12M 7000	75- 7	16
	30-19	25		35 - 3	11				12M 7007	40- 5	40
	35 - 7	21		35 - 7	32				12M 7008	15 <b>-</b> 21	21
	35-11	21		35-9	34	12M 5828	30-13	32		15 <b>-</b> 23	11
	40- 7	20		35-11	31		35 - 3	31		15-27	14
	55- 9	35		35 <b>-</b> 15	12	ŀ	35-21	13		20- 3	9
	55 <b>-</b> 15	9		35-19	14		<b>40-</b> 3	7		25- 3	3
	55-21	25		40-5	28		60-5	26		30- 3	38
	55 <b>-</b> 23	22		60- 3	36		60- 7	27		30-17	25
	60- 3	11		70- 7	5		60-10	3		35-7	21
	70- 3	8		70- 9	12		60-11	3		35 <b>-</b> 11	21
	70- 5	11		70-11	9		70- 7	7		40-5	43
	70- 7	12		75-3	7		80- 5	3		40-7	20
	70- 9	7		80-3	35		80- 5	19		55 - 9	35
	70-11	27		80-11	37		88- 3	9		55 <b>-</b> 15	9
	<b>75-</b> 3	24		88- 3	6	12M 5830	15 <b>-</b> 13	3		55 <b>-</b> 21	25
	75 <b>-</b> 7	24	12M 1628	30-13	32		25- 3	25		55-23	22
	80-3	29		35-3	31		35-3	11		60- 3	11
	80-11	30		35-21	13		35-7	32		70- 3	8
	85 - 5	13		40- 3	7		35- 9	34		70- 5	11
	85-15	31		60- 5	26		35-11	31		70- 7	12
	85-17	18		60- 7	27		35-19	14		70-11	27
	88- 3	14		60-10	3		40- 5	37		<b>75-</b> 3	24
и 1626	10-15	9		60-11	3		55 <b>-</b> 3	26		75-7	24
	10-17	28		60-11	11		60- 3	36		80- 3	29
	15-21	5		70- 7	7		70- 7	5		80-11	30
	15-25	10						į			

PC - 4004 (11-68) Printed in Germany

					ILJLI	13011	LEPPER	,,510			75-	<u>''</u>
NUM	MERNVERZ	EICHN	is ·	NUM	ERICAL	INDEX	· LIST	E DES NUM	EROS	· INDICE	NUMERIC	0
Bestell-Nr.	Seite	Teil	Beste1	1-Nr.	Seite	Teil	Bestell-Nr	. Seite	Teil	Bestell-Nr.	Seite	Те
12M 7008	85 - 5	13		1.	4M		14M 3244	£ 60-3	10	14M 5057	55- 9	33
121/1 (000	85 <b>-</b> 15	31						70- 5	10	14M 5213	55 <b>-</b> 21	12
	85 <b>-</b> 17	18	14M	1684	15-23	24		70- 7	13		70- 7	18
	88-3	14		1001	30-19			70- 9	9		70-11	36
12M 7012	15 <b>-</b> 11	12	14M	1775	55-21	12		70-11	14		,	
121/1 /012	15 19	12			70- 7			75- 3	11			
	15 21	11			70-11	36		75 <b>-</b> 7	23	14M 5342	15 <b>-</b> 13	2
	15-23	21	14M	17 <b>7</b> 6	25- 3	18		85- 5	16		70-11	10
	15-29	14	14M	1777	35 <b>-</b> 13	32	,	85 <b>-</b> 15	30	14M 5343	35-3	30
	25- 3	7			35-17			85-17	17	14M 5344	35- 3	3
	40- 7	10			35-19		14M 324		11	14M 5352	40-5	38
	55 <b>-</b> 15	33						25- 3	23	14M 5353	80- 5	20
	55-21	20						25- 7	11	14M 5356	40- 5	10
	55 <b>-</b> 27	11	14M	1980	60- 5	37		30-11	5	14M 5387	55 <b>-</b> 3	25
	70- 3	5			60- 7			35- 9	28		85 - 3	12
	70- 7	20	14M	3239	85 <b>-</b> 19			35-13	9	14M 5388	80-3	15
	70- 9	27	14M	3240	15-31			35 <b>-</b> 15	24		80-11	15
	70-11	21			85-21	19		35 <b>-</b> 17	9	14M 5389	80- 9	13
	80- 7	22	14M	3241	15-11	7		35-19	24	14M 5391	80- 3	21
	80- 9	7			15 <b>-</b> 15			40- 3	4		80-11	21
	85-23	20			15-19			55-11	40			
	88- 5	16	l		70- 5			70- 5	29			
12M 7016	15-27	14			85 <b>-</b> 3			70-13	7	14M 5411	40-5	16
					85 <b>-</b> 13	18		80- 9	16		40-7	16
					85 <b>-</b> 19	4		85-15	24			
			İ		85 <b>-</b> 23	29	14M 324	3 25 - 3	26	14M 5666	60-13	18
			14M	3242	15-11	34		40- 5	27		80- 5	8
					15-15	30		75- 3	6	14M 5829	35-21	3
	14H				15-19	28	14M 324	7 60-5	<b>27</b>		80- 5	12
			ļ		15-21	12		60- 7	28	14M 6192	75 - 7	15
14H 255	15-11	40			55 - 5	25	14M 325	40-5	10	14M 6477	15-21	24
14H 605	85 <b>-</b> 11	60			55 <b>-</b> 17	25	14M 3258	85 - 3	12		15-31	18
14H 611	85 <b>-</b> 11	27			55 <b>-</b> 23	33	14M 326	2 40-5	8			
14H 732	85-11	58			70-3	6		40- 5	10			
14H 760	10-3	32			70- 7	19				14M 6622	80- 5	14
14H 778	85 <b>-</b> 11	17			70- 9	26				14M 6685	35- 3	$\epsilon$
14H 785	10-3	13	ĺ		70-11	22	14M 328	15-23	28		35- 3	30
	15 <b>-</b> 13	9			80- 7	18	14M 329	8 60-3	20		60- 5	27
	15-17	6			85 <b>-</b> 23	21		70- 9	20		60- 7	28
	15-27	10			88- 5	<b>3</b> 3	14M 332	2 40-5	20	14M 6783	35- 3	ક
	85-3	25	14M	3244	15 <b>-</b> 23	12		80- 9	11	14M 6792	85-21	7
14H 800	40- 3	20			15 <b>-</b> 25	15	14M 332	80-3	13			
14H 812	10-3	16			20- 3	12				14M 6825	15-23	12
	10- 9	24	l		25- 3	13					15-25	15
	15 <b>-</b> 9	9			35- 7	22	14M 392	35-13	19		15-27	15
	20- 7	9			35-11	20		35 <b>-</b> 15	23	1	20- 3	12
	85- 3	19			40- 5	44		35-17	19		20- 3	18
14H 826	10- 3	23	1		55 <b>-</b> 5	32		35-19	23		35- 7	22
	10-17	8	1		55 <b>-</b> 15						35-11	20
14H 832	15- 9	2	1		55 <b>-</b> 19					1	40-5	44
			1		55-23	8	14M 505	7 25-3	18		55-15	10
			<u> </u>				L					

NUMMEI	RNVERZEI	ICHNIS	•	NUME	RICAL IN	DEX	· L	ISTE D	ES NUMER	OS .	11	IDICE N	IUMERICO	
estell-Nr.	Seite	Teil	Beste	11-Nr.	Seite	Teil	Beste	:11-Nr.	Seite	Teil	Beste	11-Nr.	Seite	Te <b>i</b> l
4M 6825	55-19	22		15	Н		15M	7005	15-31	3	19H	1805	10-11	17
	55-23	8	1				15M	7006	15 <b>-</b> 31	2	1.9H	1807	10- 9	13
	60-3	10	15H	275	10- 9	3					19H	1819	20- 7	14
	85 <b>-</b> 15	30	15H	559	10- 5	13					19H	1849	15 <b>-</b> 5	18
	85-17	17	15H	563	10-3	34							15-27	8
	88- 3	13	15H	564	10-17	32					19H	1854	10- 9	26
4M 6826	25-3	26	15H	624	10-17	33	İ						10-17	11
	40- 5	27	15H	649	10-3	9	ļ		16M			1890	40-3	10
	<b>75-</b> 3	6					İ					1894	15 <b>-</b> 33	11
	88- 3	5						2493	70- 5	4	19H	1895	15 <b>-</b> 33	24
4M 6842	35 <b>-</b> 13	32	1				1	2556	60- 9	25				
	35-17	34						4707	5 <b>5 -</b> 3	6	1011	1006	15 00	0
	35-19	30					16M	6326	60- 9	22		1906	15-27	8
4M 6915	15-25	11		15	M							1912	20- 7	11
												1930	10-11	18
			15M	2714	55 <b>-</b> 9	24	l				19H	1936	10-17	26
1M 7001	40-5	41					1				19H	1944	10-17	10
1M 7013	55-17	50		6038	30-17	21	1							
1M 7058	15-19	28	1	6040	30-17	20	ļ		19H			2117	85 <b>-</b> 3	22
	15 <b>-</b> 21	12	15M	6130	55 <b>-</b> 5	10	İ					2127	20- 7	20
	15-23	22			55-17	49	1	1100	10-17	25		2128	10- 9	14
	55-17	25	į		55-21	4	1	1127	10-15	13		2228	10-17	11
	55 <b>-</b> 23	33			55 <b>-</b> 25	10	19H	1139	10-17	27	19H	2284	10- 9	18
	70- 3	6			88- 5	9			85 <b>-</b> 3	18				
	70- 7	19	15M	6131	55 <b>-</b> 5	9		1247	85 <b>-</b> 3	22		2551	15-17	9
	70- 9	26			55-17	47	1	1362	40- 3	9	19H	2552	85- 3	18
1M 7060	25-3	23	15M	6139	55 <b>-</b> 5	14	19H	1387	40-3	24				
	25-7	11			55-21	3	l							
	30-11	5			55-25	9								
	35-9	28			88- 5	8		1721	10-11	9				
	35 <b>-</b> 13	9		6140	55 - 5	16	19H	1726	10- 9	21			_	
	40-3	4	15M	6141	55 <b>-</b> 5	17			10- 9	28		1	9M	
	55-11	40	ŀ				ļ		20-5					
	70- 5	29							20- 7	14		1326	70- 7	26
	70-13	7	15M	6225	30- 3	3	19H	1731	10-7	3		2058	88-3	26
	80- 9	16	İ		35 <b>-</b> 3	7			15-21	4	19M	2179	88- 3	12
43.4 50.00	85 <b>-</b> 15	24		2002	15.01	0	1		20- 5	11				
1M 7066	60-3	20	15M	6330	15-21	2			55 <b>-</b> 3	14	100.6	0500	FF 0	1.0
43.4 50.05	70- 9	20	15.	0450	30-3	8	1 017	1.500	85 <b>-</b> 3	15		2722	55 9	18
1M 7067	85- 3	12	15M	6453	55 <b>-</b> 19	2	19H	1732	15-7	15		2836	15 <b>-</b> 29	13
1M 7069	80-3	15	150	0454	55 <b>-</b> 25	3			15-25	3		2837	70-11	33
1) ( 5050	80-11	15	1 <sub>15M</sub>	6454	55 <b>-</b> 19	3			15-27	3	19M	2841	55-27	10
1M 7079	80-3	21	1,500	0455	55-25	4	1,0	1.000	20- 5	11	105	0010	80-7	3
43.4 5000	80-11	21	тъМ	6457	55 <b>-</b> 9	40	19H	1733	10- 7	12	19M	2846	15 <b>-</b> 23	36
1M 7089	40-5	20	1		55 <b>-</b> 27	18			85- 3	20	1.0-	001-	30-19	38
	80- 9	11	1		80- 9	27		1000	10 15	_	19M	2847	70- 9	6
							19H	1800	10-15	5		00:0	75 <b>-</b> 7	11
			1	0046		^	1,0	1001	20- 7	12	19M	2848	15 <b>-</b> 3	15
			ł	6643	55 <b>-</b> 5	2	19H	1801	10- 9	25			25 <b>-</b> 3	2
			19W	6650	30-19	3	1		20- 7	13			55 <b>-</b> 19	17

-	NUMM	ERNVERZE	ICHNI	s ·		MERICAL II		•		DES NUME	ROS	· 11	NDICE	NUMERICO	
Beste:	l1-Nr.	Seite	Teil	Beste	11-Nr.	Seite	Teil	Beste:	ll-Nr.	Seite	Teil	Bestel	l1-Nr.	Seite	Te
19M	2848	70 <b>-</b> 3	7	19M	2976	55 <b>-</b> 7	16	19M	3130	75 <b>-</b> 3	10	19M	6242	35 <b>-</b> 7	31
19M		30-19	24			55 <b>-</b> 7	17			80- 3	7			35 <b>-</b> 11	30
_ 01/1		40- 5	47	19M	2978	55- 7	19	19M	3131	35- 3	19	19M	6243	35 <b>-</b> 9	33
		55 <b>-</b> 19	10	19M	2986	30- 3	30			80-11	7	19M	6246	35 - 5	12
19M	2850	55 <b>-</b> 15	7	1		35-3	10			85 <b>-</b> 5	14			35 <b>-</b> 23	13
		55 <b>-</b> 23	17	İ				19M	3133	70-11	17	19M	6263	55 <b>-</b> 7	28
19M	2851	55 <b>-</b> 9	34	19M	3008	80-5	6	19M	3134	20- 3	8	19M	6279	55 <b>-</b> 3	7
		55-23	31	19M	3112	85 <b>-</b> 3	28		3135	70- 7	14	19M	6280	55 <b>-</b> 3	7
		85 <b>-</b> 15	29	19M	3115	55 <b>-</b> 15	32	1	3140	30 <b>-</b> 3	40				
19M	2852	55 <b>-</b> 5	31			70- 9	25		3141	35 <b>-</b> 7	12	19M	6350	80- 3	28
		55 <b>-</b> 19	12			70-11	28		3143	30- 3	34			80-11	29
		55 <b>-</b> 23	26	19M	3116	15-11	11	1	3144	70- 5	26	l .	6393	55 <b>-</b> 21	24
19M	2853	40- 5	42			15 <b>-</b> 15	11	19M	3145	30- 3	21	l .	6424	60 <b>-</b> 3	35
	0054	55 <b>-</b> 23	18	İ		15 <b>-</b> 19	11			55-17	43	ı	6425	40- 5	36
	2854	55-19	11			15 <b>-</b> 21	10			75 <b>-</b> 3	18	1 9M	6458	25 <b>-</b> 3	30 34
	2856	70 <b>- 7</b>	25			15-23 25- 3	20 6	10) 4	3146	75- 7 30- 3	30 26			80- 3 80 <b>-</b> 11	35
	2857 2859	55-21 55-23	24 19			23 <b>-</b> 3 70 <b>-</b> 7	$\frac{3}{17}$	1 9101	3140	35 <b>-</b> 5	$\frac{20}{27}$	101/	6529	55 <b>-</b> 21	19
	2862	55 <b>-</b> 25	19 24			70- 7 70-11	20 20	1		35 <b>-</b> 23	28	l	6579	35-21	12
	2865	30- 3	29			80 <b>-</b> 9	6			70- 5	27	1	6587	60-3	9
	2866	35 <b>-</b> 3	28			85 <b>-</b> 23	19	19M	3147		36	1 0111	0001	60-3	27
	2868	55-19	15			88- 5	15	LOIVI	011.		00	19M	6592	60-11	2
20111	2000	70-13	4	19M	3117	70- 7	16						,		
		80- 9	15			80- 9	6	19M	3160	25- 3	29				
19M	2869	55 <b>-</b> 3	8	19M	3118	55-17	40	1	3162		16	19M	6614	55 <b>-</b> 15	32
		55 <b>-</b> 23	23			55 <b>-</b> 23	32	19M	3163	80-11	36			70- 9	25
		80- 7	27	19M	3127	15-3	11	19M	3173	30-13	31			70-11	28
		85 <b>-</b> 15	23			55 <b>-</b> 23	10	19M	3174	60-10	2	19M	6616	55-27	18
19M	2870	70-13	5			15-25	13			60-11	4	19M	6641	80- 9	36
19M	2871	10 <b>-</b> 15	7	I		20- 3	11					В	6693	25-3	12
		15-25	9			30-15	27		3202		25	19M	6699	15-21	17
		35 <b>-</b> 3	24			70- 9	4		3204		4				
		35 <b>-</b> 13	7			70-11	26	1	3205	35-21	15	19M	6741	15 <b>-</b> 3	20
		35-17	7			85-17	16	19M	3207		22			15-21	17
	2873	10-15	8	19M	3128	70- 5	22			70- 7	6	l .	6745	80-9	38
19M	2874	75 <b>-</b> 7	28			85-17	15	19M	3220	30-17	16	t .	6746	60-10	5
				19M	3129	15-21	20	100	45710	F.F. 0	10	1	6749	88-3	4
1.03.4	0000	70 0	11			30 <b>-</b> 3	37	1	4719		18 19		6750 6752	88- 3 88- 3	28 7
	2890	70- 9 30- 3	11 31			30 <b>-</b> 15 30 <b>-</b> 17	$\frac{8}{24}$	1	4723 4749	55 <b>-</b> 15	4	1	6753	88- 3	3
	2891 2894	25 <b>-</b> 3	27			35 <b>-</b> 3	15	1	4789		26		6754	60 <b>-</b> 13	16
	2899	70 <b>-</b> 9	11			40- 7	19	1	4791		8	LOIVI	0101	88- 3	18
1 2101	2000	70-11	8			55 <b>-</b> 19	18	1 DIVI	T 1 0 1	55 <b>- 7</b>	7	19M	6775	15 <b>-</b> 11	30
		10 11	O			70 <b>-</b> 5	22			•	•	•	6809	15-25	18
19M	2902	<b>40-</b> 5	26	1		70- 7	11						6815	15-31	1(
	2915	40 <b>-</b> 3	6			70-11	13	19M	5120	30-17	13			8 <b>5-</b> 21	15
	2917	60- 5	25			75- 7	22	1	5660		16	19M	6876	55 <b>-</b> 7	18
	2932	60-13	16			85 - 5	12	i	5827		2	1	6891	40- 3	15
		88- 3	18			85 <b>-</b> 15	33	19M	5938	55 <b>-</b> 5	6	19M	7002	15-23	25
19M	2964	40- 5	8	19M	3130	30- 3	12			80- 7	15	19M	7004	60- 3	35
												<u> </u>			

-	5–20					JIESEL										
	NUMMI	ERNVERZE	ICHNI	Ş ·	NUM	ERICAL IN	IDEX	. L	ISTE D	ES NUMER	OS	. IN	IDICE	NUMERICO		
este	11-Nr.	Seite	Teil	Bestel	ll-Nr.	Seite	Teil	Beste	11-Nr.	Seite	Teil	Beste	11-Nr.	Seite	Teil	
ЭМ	7005	60- 3	37	19M	7168	30- 3	26	19M	7326	30- 3	29			21 <b>M</b>		
ЭМ	7006	60- 3	39	i		35 <b>-</b> 5	27	19M	7327	10-15	8					
ЭМ	7007	70- 9	6	l		35 <b>-</b> 23	28	1	7331	25-3	30	21M	1215	85-15	13	
		75 <b>-</b> 5	13	1		70- 5	27	1		80- 3	34			85 <b>-</b> 23	8	
		75- 7	11	19M	7169	80- 3	36			80-11	35	21M	1244	85 <b>-</b> 19	21	
ЭМ	7008	<b>75-</b> 5	4	1				19M	7332	70- 9	11		1250	85-21	23	
ЭМ	7009	75- 5	7							70-11	8		1257	85-13	16	
ЭМ	7027	55 <b>-</b> 13	22	19M	7176	15-27	19	19M	7334	40-3	6	21M	1291	85 <b>-</b> 19	26	
ЭМ	7059	40- 5	8	19M	7177	15-27	21	19M	7358	55 <b>-</b> 19	15	21M	1295	30-19	31	
9M	7077	55-17	40	19M	7178	15-27	1 <b>3</b>			70-13	4					
		55 <b>-</b> 23	32	19M	7180	55 <b>-</b> 3	8	1		80- 9	15					
ЭМ	7078	40- 5	46			55 <b>-</b> 23	23	19M	7362	25- 3	27	21M	5619	70- 3	10	
ЭМ	7079	40- 5	45			80- 7	27	19M	7372	85-3	28	21M	6315	85 <b>-</b> 13	16	
ЭМ	7080	40-5	39			85-15	23	19M	7374	55 <b>-</b> 5	6	21M	6360	70- 3	3	
				19M	7181	10-15	7			80- 7	<b>15</b>	21M	6708	70- 3	4	
						15 <b>-</b> 25	9	19M	7375	55 <b>-</b> 21	19			70 <b>-</b> 5	14	
ЭМ	7139	15-21	20			35 <b>-</b> 3	24			70- 7	16	21M	6709	70- 5	12	
		30- 3	37			35 <b>-</b> 13	7			80- 9	6	21M	6818	85-21	5	
		35-3	15			35-17	7	19M	7376	30- 3	12					
		40- 7	19	19M	7184	40- 5	42			75 <b>-</b> 3	10					
		55-19	18			55 <b>-</b> 23	18	l		80- 3	7	21M	7000	15 <b>-</b> 11	51	
		70- 5	22	19M	7188	60-11	16	19M	7379	35 <b>-</b> 7	12			15 <b>-</b> 15	41	
		70- 7	11					19M	7380	70- 5	26			15 <b>-</b> 19	41	
		70-11	13					19M	7386	25-3	29	21M	7011	70- 3	10	
		85-15	33	19M	7216	40- 5	26					21M	7015	85 <b>-</b> 23	27	
ЭМ	7153	15 <b>-</b> 3	15	19M	7248	55 <b>-</b> 9	19					21M	7033	85 <b>-</b> 21	23	
		25 <b>-</b> 3	2	19M	7264	60-11	10	19M	7402	30- 3	21	21M	7034	85 <b>-</b> 23	27	
		55 <b>-</b> 19	17	19M	7269	15-23	15			55 <b>-</b> 17	43	21M	7042	85 <b>-</b> 19	21	
		70- 3	7	1		55-19	12			<b>75-</b> 3	18					
	7154	35 <b>-</b> 3	28	1		55 <b>-</b> 23	26			75 <b>-</b> 7	30					
ЭМ	7157	30- 3	31	19M	7274	70- 7	25	19M	7403	80-11	36					
ЭΜ	7159	15 <b>-</b> 11	11	19M		85-17	15	19M	7477	30- 3	30					
		15-19	11	19M	7285	30- 3	16			35 - 3	10					
		15-21	10	19M	7286	15-29	13			70- 9	11		2	22M		
		15-23	20	19M		70-13	5									
		25 - 3	6	19M	7292	15 <b>-</b> 23	36					22M	1912	55 <b>-</b> 21	11	
		70- 7	17	1		30-19	38	1				22M	1945	60- 3	14	
		70-11	20	19M	7295	55 <b>-</b> 9	34					22M	2115	25 <b>-</b> 3	17	
		85-23	19			55 <b>-</b> 23	31					22M	4773	60-13	10	
		88- 5	15	19M	7298	20- 3	8			21 H						
ЭМ	7162	15 <b>-</b> 3	11	I								22M	5700	40- 3	3	
		15-23	10	1				21H	983	15 <b>-</b> 5	10	22M	6193	55 <b>-</b> 17	22	
		15 <b>-</b> 25	13	19M	7301	70- 7	14	21 H	1020	85 <b>-</b> 11	15	22M	6351	35 <b>-</b> 9	27	
		20- 3	11	19M	7318	70-11	33	21H	1103	15 <b>-</b> 5	5	22M	6471	55 <b>-</b> 11	7	
		30-15	27	19M	7322	30-19	24	1						55 <b>-</b> 13	7	
		85-17	16			<b>40-</b> 5	47	21 H	1127	85 <b>-</b> 11	56	22M	6510	55 <b>-</b> 11	39	
λ	7163	35 <b>-</b> 3	19	1		55 <b>-</b> 19	10		1142	85 <b>-</b> 11	48	l	6535	55 <b>-</b> 9	32	
		80-11	7	19M	7323	15 <b>-</b> 23	16	21 H	1162	15 <b>-</b> 9	20	22M	6771	25-3	15	
		85 - 5	14			55 <b>-</b> 15	7			15 <b>-</b> 13	17					
	7164	25-3	12			55 <b>-</b> 23	17			15-17	15					
ЭM	7166	30- 3	34	19M	7324	55-21	24	21 H	1335	15-33	26					
-				<u> </u>				<u> </u>								

NUMME	RNVERZE	ICHNIS	•		RICAL IN				S NUMER	OS -	· INDICE NUMERICO			
Bestell-Nr.	Seite		Beste 11		Seite		Beste	11-Nr.	Seite	Teil	Beste	11-Nr.	Seite	Τŧ
	24H		24M 1	1583	85 <b>-</b> 5	19	24M	6639	35 <b>-</b> 15	27	25M	6813	15 <b>-</b> 31	15
					85 <b>-</b> 15	34			40-3	19				
24H 1136	15-13	7	24M 1	.584	15-23	26			75 <b>-</b> 3	5				
	15-17	4	Ì		25- 7	7	24M		30- 5	28		26	Н	
	85 <b>-</b> 3	23			35 <b>-</b> 15	8	24M		30- 5	28				
24H 1243	15-17	4			35-15	19	24M		30- 5	28	26H	10	15 <b>-</b> 9	4
24H 1272	10-11	26			35-19	8	1	6830	30- 5	28	26H	<b>7</b> 2	10- 7	5
24H 1290	10-9	6			35 <b>-</b> 19	19	24M		30- 5	28	26H	74	10-11	4
24H 1302	10-9	6			55 <b>-</b> 3	16	1	6832	30- 5	28	26H	78A	10-11	5
24H 1303	15- 7	17	İ		70- 9	21		6833	30 <b>-</b> 5	28				
	15 <b>-</b> 9	7	1		<b>75-</b> 3	20	l .	6834	30- 5	28		26	BM	
24H 1304	10-7	13			<b>75 -</b> 5	18		6845	30- 9	17				
	10- 9	15			75 <b>-</b> 7	32	1	6846	30- 9	17				
	15 <b>-</b> 25	4			85- 5	15		6847	30- 9	17	26M	4221	15 <b>-</b> 13	4
	15-27	4	24M 1	L586	15 <b>-</b> 11	52		6848	30- 9	17			85- 3	1(
24H 1305	85-3	17			15 <b>-</b> 15	42	24M	7027	15-11	21		4222	55 <b>-</b> 3	24
24H 1348	10-11	26			15 <b>-</b> 19	42	İ		15-15	20	1	4224	30-17	4
			1		15-23	18	l		15-19	20	26M	4226	80-3	3(
					55-23	12	l		70 <b>-</b> 5	8			80-11	31
			ł		75 <b>- 7</b>	19								
			24M 1	1589	30-19	41	ļ							
			1		35-15	27	24M	7030	15 <b>-</b> 11	52		30	PΗ	
	24M				40-3	19			15 <b>-</b> 15	42			05 11	
			24M 1		<b>40-</b> 3	16	Į.		15 <b>-</b> 19	42	30H	9	85 <b>-</b> 11	4
24M 1579	85 <b>-</b> 15	14	24M 1		80- 5	11	1		15-23	18				
	85-19	24	24M I	1595	35-13	26			55-23	12				
	85-21	24	1		35-17	26			75- 7	19				
	85 <b>-</b> 23	9,	24M	1605	75 - 5	20			88- 3	16				
24M 1580	15-11	21			85 - 5	18						9	ОМ	
	15 <b>-</b> 15	20	24M :	1606	35 <b>-</b> 13	21						3	JIVI	
	15-19	20	1		35-15	33					3074	4545	30- 3	3
04) 4 1 5 0 3	70 <b>-</b> 5	8			35 <b>-</b> 17	21						5892	30 <b>-</b> 19	1:
24M 1581	15-11	36	000	1 000	35 <b>-</b> 19	33	İ		25M		I	5988	30- 3	
	15-15	29	24M		88- 3	16 5			20101		JOIVI	0000	00 0	
	15 <b>-</b> 23	19	24M	1609	75 <b>-</b> 3	J	2514	3808	25- 7	5				
÷	55 <b>-</b> 15	34	į					3810	55 <b>-</b> 15	26				
	70- 5 70-11	20 35	0414	1750	05. 7	3		3821	15 <b>-</b> 11	29				
24M 1583	15- 3	$\frac{33}{12}$	24M		25 <b>-</b> 7	25	1	3827	40- 3	22	l			
24M 1000	15 <b>-</b> 3	4	24M	1704	35- 7 35-11	23 24	20101	3021	60 <b>-</b> 3	-3	1	3	1M	
	15 <b>-</b> 11	$\frac{4}{26}$	0434	1055	15 <b>-</b> 11	56	İ		60 <b>-</b> 9	8		Ū		
	15-11 15 <b>-</b> 15	4	24M	T 199	15 <b>-</b> 15	24	1		00 0	J	31M	522 <b>6</b>	92- 3	
	15 <b>-</b> 19	4	Ì		15-19	24					1	5239	92- 3	
	15-13	22	2414	1770	85 <b>-</b> 19	19	25M	6701	15 <b>-</b> 11	18	021,17	0200	-	
	15-21	17	24M 24M		70-13	8	1 20171	0101	15 <b>-</b> 15	17	31M	6430	92- 3	
	30 <b>-</b> 15	13	2°±1V1	1 101	10-10	U			15 <b>-</b> 19	17	l l	6768	92-3	
	55 <b>-</b> 5	28					25M	6715	35 <b>-</b> 15	29				
	55 <b>-</b> 7	32	24M	3763	35 <b>-</b> 15	35	1	6737	15 <b>-</b> 11	50.				
	55-23	20	24M		70- 7	29		6740	40- 3	14	1			
	70- 9	8	24M		30-11	8		6742	40- 3	8				
	70-11	18	24M		80- 9	28		6778	40- 5	30	l			
-			2 21V1	5550							ļ			

	NUMM	ERNVERZI	EICHNI	s ·	NUM	ERICAL II	NDEX	· L	ISTE	DES NUME	ROS	. 1	NDICE	NUMERICO	
este	ell-Nr.	Seite	Teil	Beste	ell-Nr.	Seite	Teil	Beste	11-Nr.	Seite	Teil	Beste	211-Nr.	Seite	Teil
		34H		34M	5711	70- 9	17			39M	•	42M	6362	60- 7	25
				34M	5722	30-15	22					42M	6698	35- 3	5
4H	74	85-11	54	34M	5723	15-11	16	39M	1705	55 <b>-</b> 7	9	42M	6859	25-3	21
4H	275	10-11	24	İ		15-15	16			60 <b>-</b> 5	16				
4H	283	10-11	24	İ		15-19	16			60- 7	15				
4H	286	10-11	25	34M	5724	35-15	6	39M	1709	30-11	28				
				İ		35-19	6								
				34M	5725	30-11	15						4	4M	
						35-15	15								
						35-19	15					44M	3640	35 <b>-</b> 5	34
				34M	5806	55 <b>-</b> 15	14			40M				35 <b>-</b> 23	35
		34M		34M	5807	30-15	19					44M	4561	80- 9	43
								40M	1819	30-17	5	44M	6329	35 <b>-</b> 9	14
4M	3840	35 <b>-</b> 5	33	34M	6118	35 <b>-</b> 5	15	l		55 <b>-</b> 23	13	44M	6361	30-11	25
		<b>35-</b> 23	34			35 <b>-</b> 23	16	40M	1822	55 <b>-</b> 3	11	44M	6479	35- 5	32
4M	3842	30-15	25			55 <b>-</b> 7	21	40M	1824	35 <b>-</b> 15	16			35-23	33
1M	3843	15 <b>-</b> 11	15	34M	6200	35 <b>-</b> 3	9			35 <b>-</b> 19	16	44M	6582	15 <b>-</b> 11	2
		15 <b>-</b> 15	15	34M	6231	60 <b>-</b> 3	16	40M	1831	55 <b>-</b> 15	19			15 <b>-</b> 15	2
		15 <b>-</b> 19	15					40M	1837	30-13	22			15 <b>-</b> 19	2
		75 <b>-</b> 5	16	34M	6336	30-11	19	40M	1843	30- 7	8	44M	6629	55 <b>-</b> 21	17
1M	3854	15 <b>-</b> 11	54	34M	6337	30-11	17	40M	1844	55 <b>-</b> 11	5	44M	6704	10-15	10
		15 <b>-</b> 15	34	34M	6338	30-11	16			55 <b>-</b> 13	5	44M	6713	35 <b>-</b> 15	30
		15 <b>-</b> 19	34	34M	6402	35 <b>-</b> 5	16	40M	1853	55 <b>-</b> 11	16	44M	7004	15-11	2
1M	3857	30 <b>-</b> 15	5	1		35 <b>-</b> 23	17			80- 9	32			15 <b>-</b> 15	2
1M	3858	55 <b>-</b> 15	24	34M	6598	55 <b>-</b> 11	13	40M	1856	35 <b>-</b> 19	28			15 <b>-</b> 19	2
		60 <b>-</b> 13	13	l		55 <b>-</b> 13	15	40M	1870	30-13	3				
		<b>75-</b> 3	1 <b>3</b>	34M	6857	15 <b>-</b> 11	55	40M	1871	30- 9	14				
łМ	3859	35- 5	24	l		15 <b>-</b> 15	35			30-19	45				
		35 <b>-</b> 23	25			15 <b>-</b> 19	35	40M	1872	30-13	23				
ŀΜ	3862	55 <b>-</b> 15	6					40M	1873	30- 7	26		4	5M	
ŀΜ	3865	35 <b>-</b> 13	6					40M	1874	30-19	13				
		35-17	6					40M	4375	55-17	14	45M	3662	30-15	16
ŀΜ	3867	30-11	20							60- 5	18	45M	3667	35 <b>-</b> 13	22
ŀΜ	3869	30-11	18		3'	7M				60- 7	17			35 <b>-</b> 15	31
ŀΜ	3871	55 <b>-</b> 13	18					40M	4376	55 <b>-</b> 9	12			35-17	22
ŀΜ	3873	35 - 5	19	37M	7000	15 <b>-</b> 3	7			55-17	7	45M	3685	35 <b>-</b> 15	18
		35 <b>-</b> 23	20								l			35 <b>-</b> 19	18
ŀΜ	3877	88- 5	29					40M	5098	55 <b>-</b> 11	16	45M	3686	25 <b>-</b> 7	12
ŀΜ	3881	35-7	9					40M	5427	30- 5	8	45M	6776	15 <b>-</b> 11	38
		35 <b>-</b> 9	12					40M	6183	55 <b>-</b> 15	29				
		35 <b>-</b> 11	10		38	8M				55-17	31				
ŀM	3882	35 <b>-</b> 7	30				1	40M	6340	55-17	19				
		35 <b>-</b> 9	13	38M	4352	30-17	18	40M	6438	80- 9	34				
		35 <b>-</b> 11	29	38M	4353	15 <b>-</b> 3	29						4	6M	
		60-11	6	38M	4355	30-17	11								
M	3883	40- 7	3	38M	4356	15 <b>-</b> 3	27				1	46M	3712	35 <b>-</b> 15	18
M	3885	88 <b>-</b> 5	28			30-17	8							35 <b>-</b> 19	18
			ĺ	38M	6358	55 <b>-</b> 5	18			42M	l	46M	3714	35- 7	23
			l				- 1							35 <b>-</b> 11	22
M	5 <b>7</b> 11	55 <b>-</b> 11	37	38M	6640	80- 9	46	42M	3448	35 <b>-</b> 3	29	46M	5416	60-13	4
		55 <b>-</b> 13	40	38M	6814	15-31	4	42M	5697	35 <b>-</b> 3	2	46M	6527	15 <b>-</b> 11	3

PC - 4004 (11-68) Printed in Germany

N	UMME	RNVERZEI	CHNIS			RICAL INI				S NUMER(	05 -	INDI	INDICE NUMERICO			
Bestel		Seite	Teil		11-Nr.	Seite	Teil	Bestel	1-Nr.	Seite	Teil	Bestell-	Nr.	Seite	Т	
46M	6527	15 <b>-</b> 15	3		52	2M		5 <b>7</b> M	6276	85 <b>-</b> 15	25	58M 7	004	35 <b>-</b> 17	3	
		15-19	3					57M	6277	85-13	7			35 <b>-</b> 19	2	
				52M	4526	30- 7	27	57M	6343	15 <b>-</b> 29	5			40- 5		
				52M	5472	30-19	34			85 <b>-</b> 13	21			70- 7		
								57M		85-17	14	58M 7		40-7		
					6258	30-19	26	57M		85 <b>-</b> 15	26	58M 7	007	25-3	-1	
		48M		52M	6261	30 <b>-</b> 19	17	57M		85 <b>-</b> 19	12			60- 9	1	
402.6	0055	00.10	0					57M		85 <b>-</b> 19	6 11			75 <b>-</b> 7 88 <b>-</b> 5	2	
48M		30-19	6		=	ЗМ		57M 57M		85 <b>-</b> 23 85 <b>-</b> 23	$\frac{11}{12}$			00- 0	4	
48M 48M		30 <b>-</b> 3 30 <b>-</b> 3	19 24		ο.	9IM		9 1101	1000	00-20	12					
40101	4000	30- 3	24	53M	5770	25- 3	24									
		49M			54	4M				58M						
		4 2101		54M	4419	30-15	15	58M	5573	2 <b>5-</b> 7	2					
49M	4069	30 <b>-</b> 19	33	i	4421	35 <b>-</b> 13	36	00111		40- 5	19					
49M		35 <b>-</b> 13	3	0 22.12		35 <b>-</b> 17	38			55 <b>-</b> 11	12					
		35-17	3	54M	4422	25-7	10			55 <b>-</b> 13	14					
49M	4120	30-13	24			35 <b>-</b> 13	17	58M	5574	25-3	10					
49M	5426	30-13	13			35-17	17			35-13	12					
49M	6481	25 <b>-</b> 3	11							35-17	12					
										40- 5	4					
										60- 3	12					
					_					75 <b>-</b> 3	14					
		51M			5	5M		50) (	rr 00	88- 5	31					
513.6	0000	20 2	п	5534	C1 04	EE 00	4	58M	99.1.1	35 <b>-</b> 13 35 <b>-</b> 15	$\frac{29}{22}$					
91W	2360	30- 3 92- 7	7 13	1	6194 6706	55 <b>-</b> 23 15 <b>-</b> 15	$\frac{4}{25}$			35 <b>-</b> 13	31					
51M	4230	15 <b>-</b> 31	5	SOIM	0700	15 <b>-</b> 19	25 25			35 <b>-</b> 19	22					
01101	7200	30-17	19			10.10	20			40- 5	4					
51M	4232	55 <b>-</b> 9	25					Ì		70- 7	3	l				
	4234	30-17	12					58M	5578	40- 7	8					
	4236	15 <b>-</b> 3	25					l .	5579	25-3	9					
		30-17	9	İ	5	6M				60 <b>-</b> 9	11					
51M	4237	55 <b>-</b> 7	12							75 <b>-</b> 7	3					
51M	4240	55 <b>-</b> 25	11	i i	4437	55 <b>-</b> 23	6			88- 5	20					
		88- 5	10		4537	55 <b>-</b> 23	7	58M	7000	25 <b>-</b> 7	2					
	4242	55 <b>-</b> 9	31	56M	5259	15 <b>-</b> 11	8			40- 5	19	l				
	4244	30-19	4			15 <b>-</b> 15	8	]		55 <b>-</b> 11	12	į				
	4245	55 <b>-</b> 21	13			15 <b>-</b> 19	8	500.6	E001	55 <b>-</b> 13	14					
<b>5</b> 1M	4246	55 <b>-</b> 5	19					58M	7001	25 <b>-</b> 3	10					
5134	1000	55-27	7							35 <b>-</b> 13	$\frac{12}{12}$					
91W	4266	15-3	30							35 <b>-</b> 17						
51 N /	4267	15 <b>-</b> 33 30 <b>-</b> 3	$\frac{28}{41}$		5	7M				40 <b>-</b> 5 60 <b>-</b> 3	4 12					
	4268	80 <b>-</b> 9	47		U	1111				75 <b>-</b> 3	14					
0 + 141	. 200		- 1	57M	6274	85 <b>-</b> 19	12			88 <b>-</b> 5	31					
51M	6178	15 <b>-</b> 3	8	,1		85 <b>-</b> 23	15	58M	7004	35 <b>-</b> 13	29					
	6760	15 <b>-</b> 25	7	57M	6275	85 <b>-</b> 19	7			35 <b>-</b> 15	22					