

TRACTEUR SOMECA

TYPE 800

Remplace le document référence : 10.635

B - Transmission

B1.01	COMMANDE DE L'EMBRAYAGE
B1.01/1	COMMANDE DE L'EMBRAYAGE
B1.05	DÉTAIL DE L'EMBRAYAGE
B1.25	COMMANDE DU RÉDUCTEUR AUTOMATIQUE
B1.26	DÉTAIL DU RÉDUCTEUR AUTOMATIQUE
B2.01	CARTERS DU CORPS DE TRACTEUR
B2.04	ENGRENAGES DE BOITE DE VITESSES
B2.05	ENGRENAGES DU RÉDUCTEUR CENTRAL
B2.07	COMMANDES EXTERNES DE BOITE DE VITESSES
B2.10	COMMANDES INTERNES DE BOITE DE VITESSES
B3.01	TRANSMISSION
B4.04	DÉTAIL DU DIFFÉRENTIEL
B4.10	BLOCAGE DU DIFFÉRENTIEL ET COMMANDE
B4.11	CARTERS DES RÉDUCTEURS LATÉRAUX
B4.12	ENGRENAGES DES RÉDUCTEURS LATÉRAUX

C - Freinage

C1.01	SYSTÈME DE FREIN A PIED
C1.35	COMMANDE DE FREIN A MAIN

D - Attelage - Direction - Roues

D1.02	CROCHET D'ATTELAGE ET MASSES D'ALOURDISSEMENT AV.
D1.02/1	CROCHET D'ATTELAGE AR.
D1.03	DISPOSITIF D'ATTELAGE
D2.01	COMMANDE DE DIRECTION
D2.10	TIMONERIE DE DIRECTION
D2.10/1	TIMONERIE DE DIRECTION
D2.11	COMMANDE HYDRAULIQUE DE DIRECTION ASSISTÉE
D2.12	VÉRIN DE DIRECTION ASSISTÉE
D2.13	POMPE DE DIRECTION ASSISTÉE
D3.14	TRAIN AVANT
D3.16	ROUES AV. ET MASSES D'ALOURDISSEMENT
D3.22	ROUES AR. ET MASSES D'ALOURDISSEMENT
D3.22/1	ROUES AR. ET MASSES D'ALOURDISSEMENT (AVEC COLONNETTES DE GUIDAGE)

E - Organes subsidiaires

E2.15	COMMANDE DE PRISE DE FORCE ET POULIE
E2.16	PRISE DE FORCE ARRIÈRE
E2.17	POULIE MOTRICE
E2.20	RELEVAGE HYDRAULIQUE
E2.21	POMPE DE RELEVAGE HYDRAULIQUE
E2.21/1	POMPE DE RELEVAGE HYDRAULIQUE
E2.23	DÉTAIL DU BLOC DE RELEVAGE
E2.24 1/2	VÉRIN ET BRAS DE RELEVAGE
E2.24 2/2	COMMANDE EXTÉRIEURE DU RELEVAGE

TRACTEUR SOMECA 800

TABLE DES MATIÈRES

A - Moteur

A0.01	MOTEUR ET SUPPORTS
A1.01	BLOC MOTEUR ET CULASSE
A1.02	CARTERS DU MOTEUR
A1.03	VILEBREQUIN ET VOLANT MOTEUR
A1.04	MASSES CONTRE-ROTATIVES
A1.04/1	MASSES CONTRE-ROTATIVES
A1.05	BIÈLES ET PISTONS
A1.06	COMMANDE DE DISTRIBUTION
A1.07	CULBUTERIE ET SOUPAPES
A1.08	COMMANDE D'HOROTACHYMÈTRE
A1.16	COMMANDE DE POMPE D'INJECTION
A2.01	RÉSERVOIR A COMBUSTIBLE ET CANALISATIONS
A2.21	COMMANDE D'ACCÉLÉRATION
A2.22	FILTRE A AIR ET COLLECTEUR D'ADMISSION
A2.23	DÉTAIL DU FILTRE A AIR
A2.24	ENSEMBLE DU SYSTÈME D'INJECTION
A2.25	DÉTAIL DE LA POMPE D'ALIMENTATION
A2.26	DÉTAIL DU FILTRE A COMBUSTIBLE (SAVARA)
A2.26/1	DÉTAIL DU FILTRE A COMBUSTIBLE (CARELLO)
A2.26/2	DÉTAIL DU FILTRE A COMBUSTIBLE (SAVARA)
A2.27	DÉTAIL DE LA POMPE D'INJECTION
A2.28	DÉTAIL DU RÉGULATEUR MÉCANIQUE
A2.35	DÉTAIL DU PORTE-PULVÉRISATEUR
A2.37	DÉTAIL DES MASSES DU RÉGULATEUR
A2.56	COLLECTEUR ET POT D'ÉCHAPPEMENT
A2.56/1	COLLECTEUR ET POT D'ÉCHAPPEMENT
A3.01	ENSEMBLE DU SYSTÈME DE LUBRIFICATION
A3.01/1	ENSEMBLE DU SYSTEME DE LUBRIFICATION
A3.02	POMPE A HUILE DE LUBRIFICATION
A3.02/1	POMPE A HUILE DE LUBRIFICATION
A3.03	DÉTAIL DU FILTRE A HUILE
A4.01	RADIATEUR
A4.02	POMPE A EAU ET TUYAUTERIES
A4.03	DÉTAIL DE LA POMPE A EAU
A4.03/1	DÉTAIL DE LA POMPE A EAU
A4.09	VENTILATEUR ET ENTRAINEMENT

E2.25	DISTRIBUTEUR DU RELEVAGE
E2.27	COMMANDE EXTÉRIEURE DU RELEVAGE
E2.28	COMMANDE INTÉRIEURE DU RELEVAGE
E2.31	DISTRIBUTEUR AUXILIAIRE DE RELEVAGE
E2.35	SYSTÈME D'ATTELAGE 3 POINTS
E2.36	SUSPENTE RÉGLABLE

F - Installation électrique

F2.01	DISPOSITIF DE DÉMARRAGE
F3.01	ALIMENTATION EN COURANT ÉLECTRIQUE
F4.01	INSTALLATION D'ÉCLAIRAGE
F5.01	AVERTISSEUR SONORE
F5.03	PLANCHE DE BORD
F6.29	DÉTAIL DES PROJECTEURS AV. SIEM
F6.29/1	DÉTAIL DES PROJECTEURS AV. CARELLO
F6.29/2	DÉTAIL DU PROJECTEUR AR. OLSA
F6.34	DÉTAIL DU FEU ROUGE AR.

L - Carrosserie

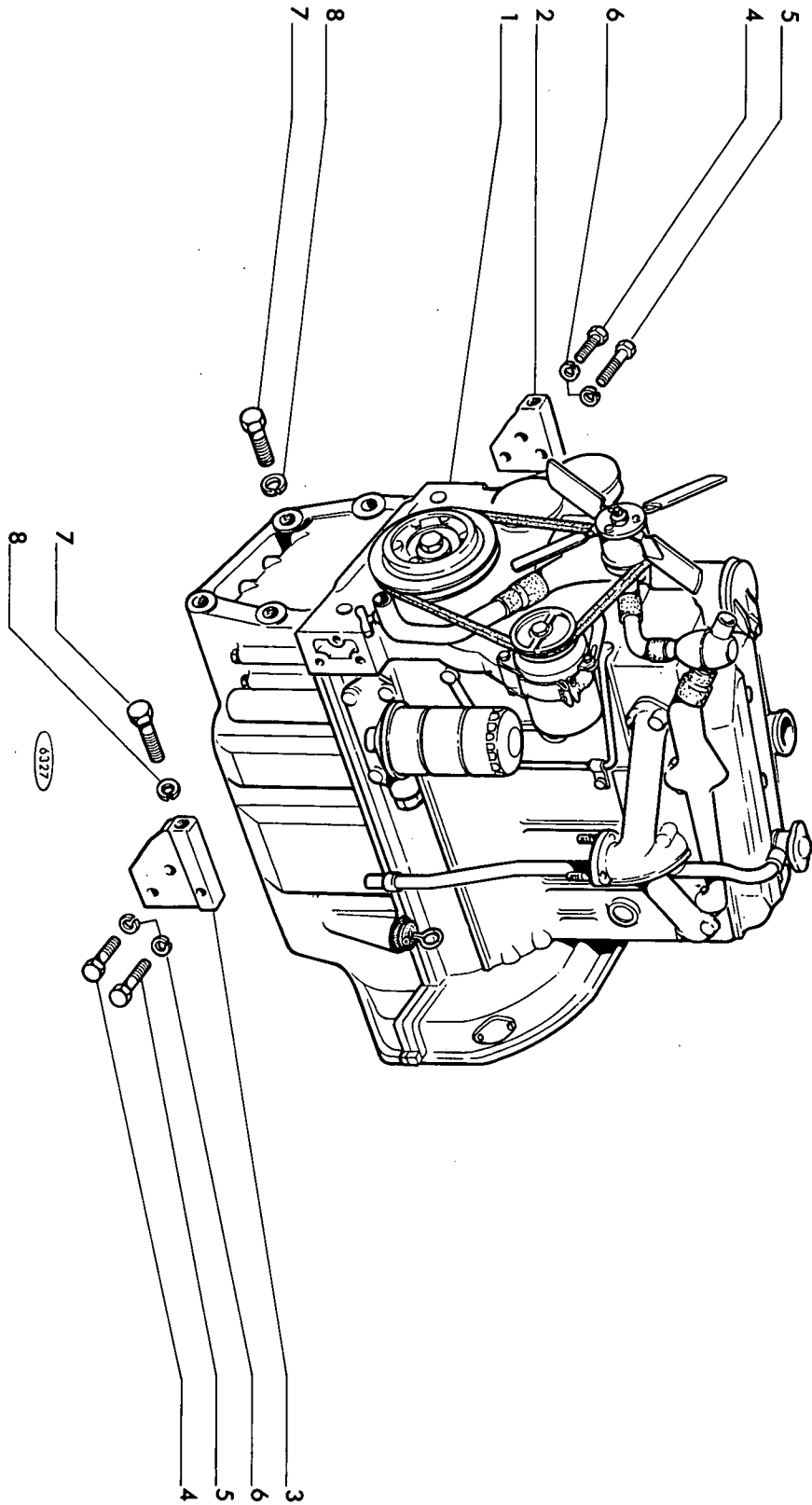
L1.01	CAPOTAGE
L1.30	SUPPORT DE BATTERIE
L3.04	AILES ET PLANCHERS
L4.01	PLAQUE D'IMMATRICULATION
L4.03	BOITE A. OUTILS

M - Siège

M1.01	SIÈGE DU CONDUCTEUR
	DÉCALCOMANIES
	RÉPERTOIRE NUMÉRIQUE

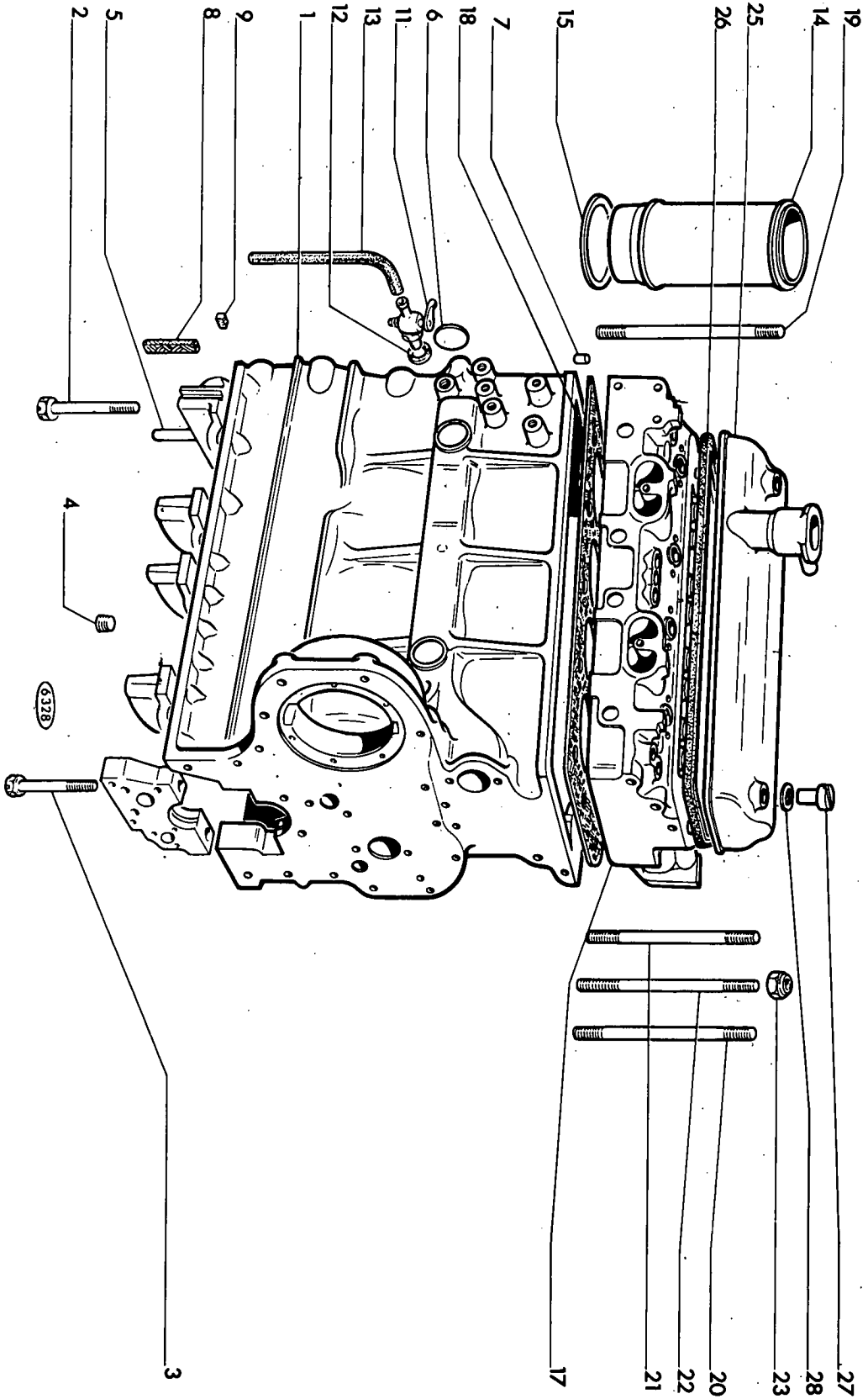
A0.01

MISE A JOUR	1-	2-	3-
DATE	3-88	12-69	



TRACTEUR SOMECA 800

A1.01



MISE A JOUR	DATE
1-	3-68
2-	12-69
3-	

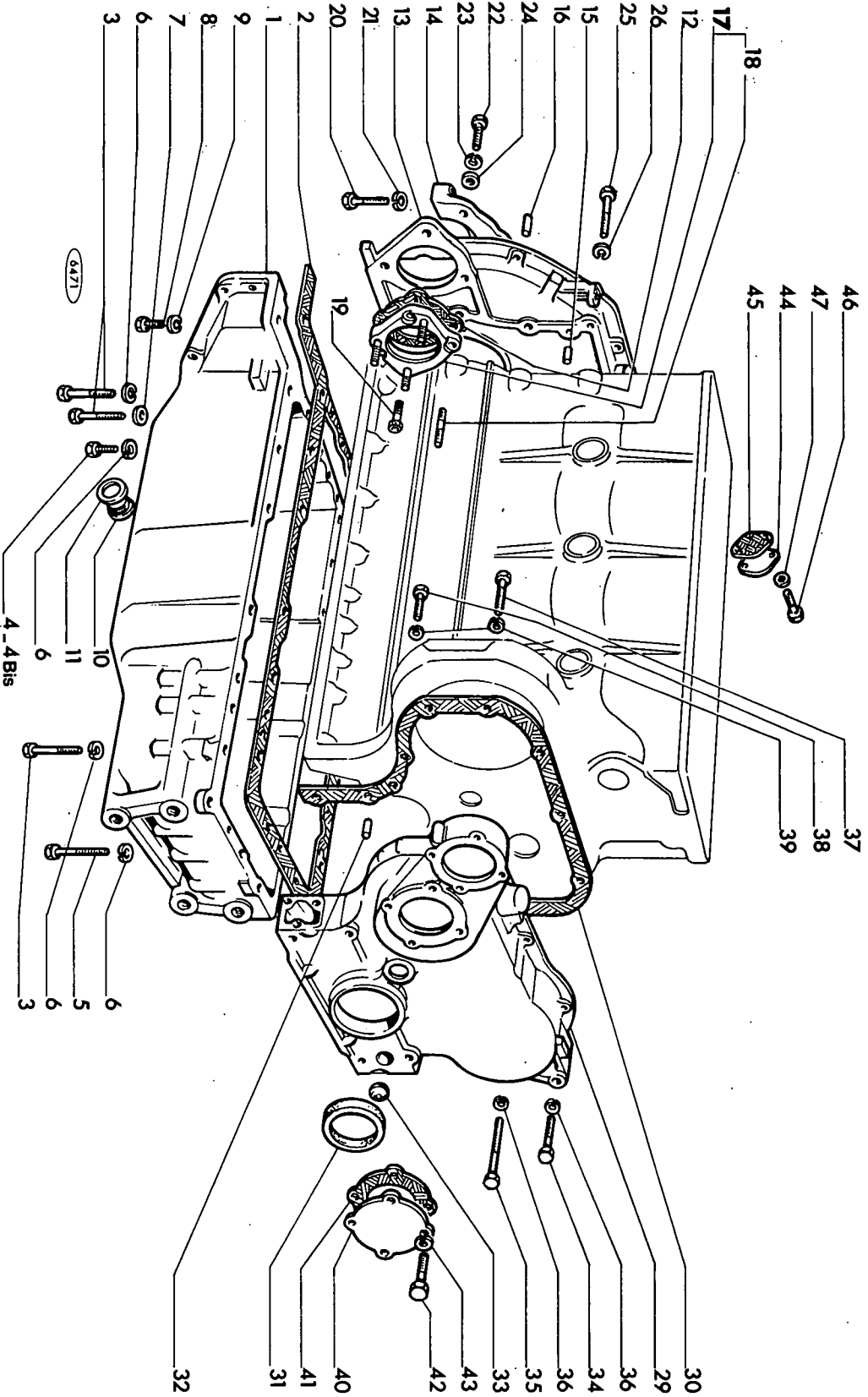
MISE A JOUR	1 ^{re}	2 ^e	3 ^e
DATE	3-68	12-69	

TRACTEUR SOMECA 800
BLOC MOTEUR ET CULASSE
A1.01

REP N°	REFERENCES DES PIECES	DESIGNATION	QUANT.	OBSERVATIONS
1	8819325	Bloc moteur	1	Jusqu.mot. 012800
-	8822746	Bloc moteur	1	A part. " 012801
2	14259630	Vis autobloquante M 16 x 1,5 - 120	9	Jusqu. " 012800
-	14259630	Vis autobloquante M 16 x 1,5 - 120	8	A part. " 012801
3	38819316	Vis autobloquante	1	Jusqu. " 012800
-	38820893	Vis autobloquante longue	2	A part. " 012801
4	10269650	Bouchon d'obturation	1	Jusqu. " 012800
5	8820492	Tube d'écoulement d'huile	1	
6	38814835	Pastille d'obturation	1	
7	14167570	Pion de centrage	2	
8	8802300	Garniture latérale	12	
9	8822168	Garniture supérieure	2	
11	8820457	Robinet de vidange	1	
12	10257060	Joint de robinet	1	
13	8810314	Tuyau d'évacuation	1	
14	8815939	Chemise	4	**
15	8808493	Rondelle de réglage épaisseur 0,05	ALD	
-	8808494	Rondelle de réglage épaisseur 0,075	ALD	
-	8808495	Rondelle de réglage épaisseur 0,1	ALD	
17	8817861	Culasse complète	1	
18	8818558	Joint de culasse	1	
19	8815967	Goujon	3	
20	8815968	Goujon	2	
21	8815969	Goujon	5	
22	8815970	Goujon	4	
23	8505175	Ecrou autobloquant	14	
25	8819871	Couvercle supérieur	1	Jusqu. 001754 *
-	8822894	Couvercle supérieur	1	A part.001755
26	8816531	Joint de couvercle	1	
27	8820932	Pommeau de fixation	2	
28	38824088	Joint de pommeau de fixation	2	
		NOTA :		
		* En cas de remplacement de l'ancien couvercle supérieur 8819871, commander avec le nouveau modèle 8822894 le bouchon de reniflard 8823136		
		** Voir ensemble 44.096.482 planche A1.05		

TRACTEUR SOMECA 800

A1.02



MISE A JOUR	1 -	2 -	3 -
DATE	3-68	12-69	

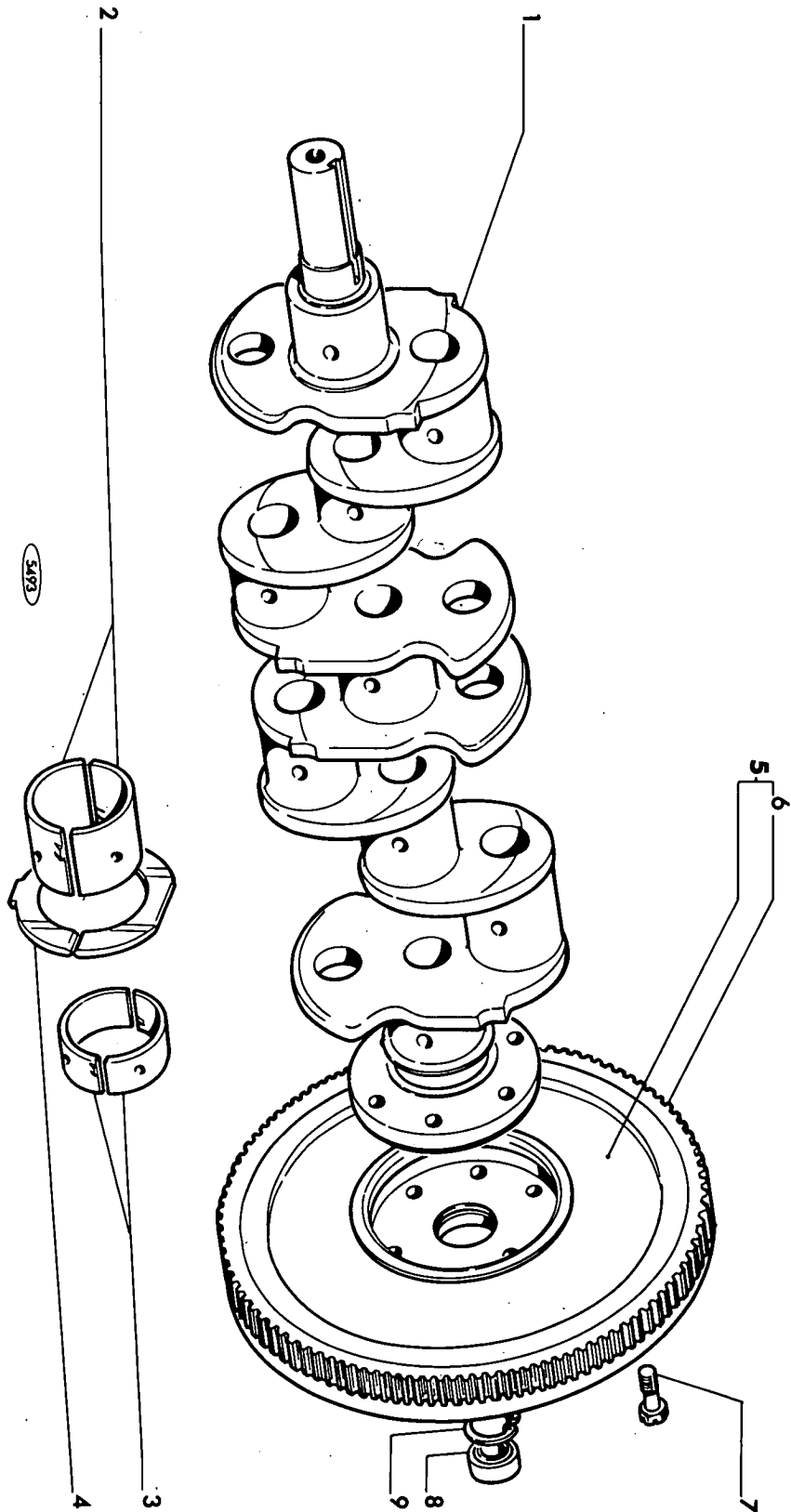
MISE A JOUR		1 ^{re}	2 ^e	3 ^e
DATE	3-68	12.69		

TRACTEUR SOMECA 800

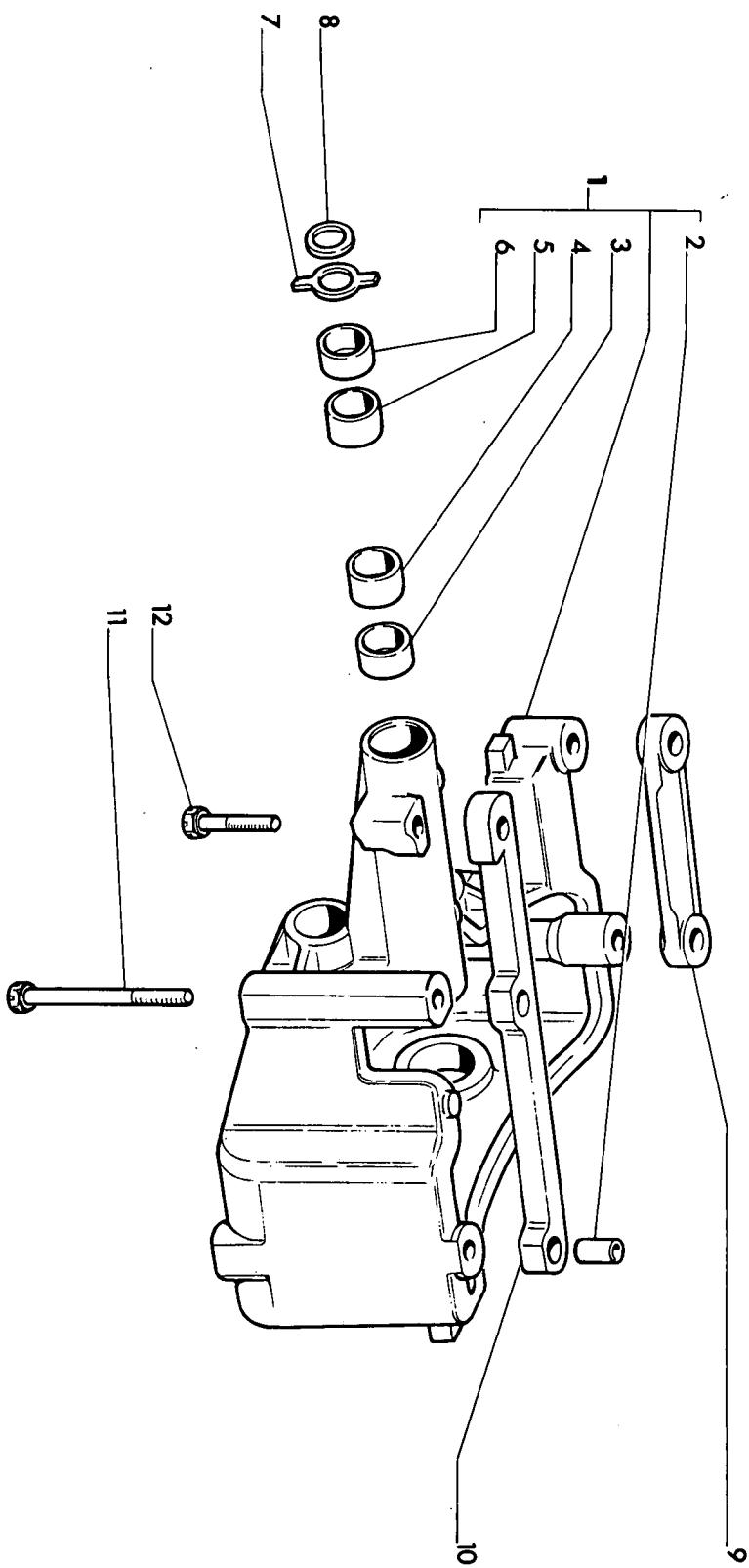
CARTERS DU MOTEUR

A1.02

REP N°	REFERENCES DES PIECES	DESIGNATION	QUANT.	OBSERVATIONS
1	8818366	Carter bassin d'huile	1	Jusqu. mot. 001720
-	8824233	Carter bassin d'huile	1	A part.mot. 001721
2	8818398	Joint de carter	1	Jusqu. mot. 001720
-	8820866	Joint de carter	1	A part.mot. 001721
3	16046230	Vis HM 8 x 1,25 - 150	9	
4	16043830	Vis HM 8 x 1,25 - 30	9	Qté 11 jusq. 012800
5	16045630	Vis HM 8 x 1,25 - 120	1	
6	10516670	Rondelle W 8	19	
7	10260060	Rondelle plate Ø 8	2	
8	11306930	Vis HM 10 x 1,25 - 30	2	
9	10516870	Rondelle W 10	2	
10	38822096	Bouchon de vidange	1	
11	10281585	Joint de bouchon	1	
12	8818408	Joint de support de démarreur	1	
13	8818409	Support arrière	1	
14	8807624	Couvercle arrière	1	
15	10839810	Pion de centrage du support	2	
16	10839710	Pion de centrage du couvercle	2	
17	8820758	Support de démarreur comprenant :	1	
18	13449521	- Goujon	3	
19	14233621	Vis autobloquante 10 x 1,25 - 30	3	
20	16044221	Vis HM 8 x 1,25 - 50	2	
21	10516670	Rondelle W 8	2	
22	16043421	Vis HM 8 x 1,25 - 20	3	
23	10516670	Rondelle W 8	3	
24	10519601	Rondelle platé Ø 8	3	
25	15540530	Vis HM 12 x 1,25 - 35	8	
26	10517070	Rondelle W 12	8	
29	8819160	Carter de distribution	1	
30	8817760	Joint de carter	1	
31	38819123	Joint de vilebrequin	1	
32	10839810	Pion de centrage	1	
33	38806019	Bouchon d'obturation	1	
34	16043621	Vis HM 8 x 1,25 - 25	5	
35	16045021	Vis HM 8 x 1,25 - 80	4	
36	10516670	Rondelle W 8	9	
37	16044321	Vis HM 8 x 1,25 - 55	2	
38	16044021	Vis HM 8 x 1,25 - 40	2	
39	10516670	Rondelle W 8	4	
40	8818068	Couvercle	2	
41	8818067	Joint de couvercle	2	
42	16043421	Vis HM 8 x 1,25 - 20	8	
43	10516670	Rondelle W 8	8	
44	8818504	Couvercle	1	
45	8818505	Joint de couvercle	1	
46	10902121	Vis	2	
47	10262660	Rondelle plate	2	
-	90360	Pochette de joints	2	
4 bis	160444330	Vis HM 8 x 1,25 - 55	2	A part.mot. 012801

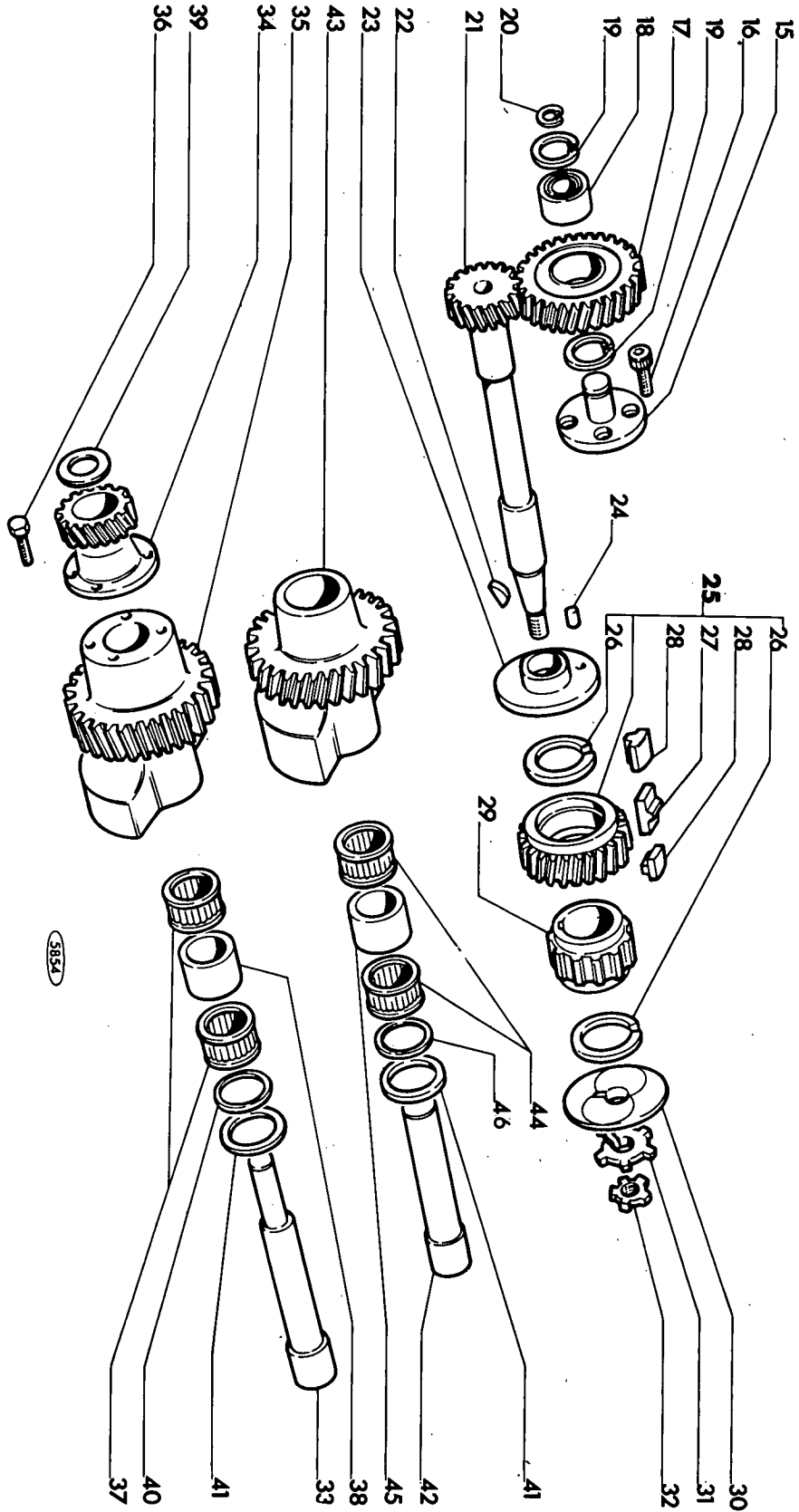


MISE A JOUR	1-	2-	3-
DATE	3-68		



6322

MISE A JOUR		DATE	
1 ^{re}	3-68	12-69	
2 ^e			
3 ^e			

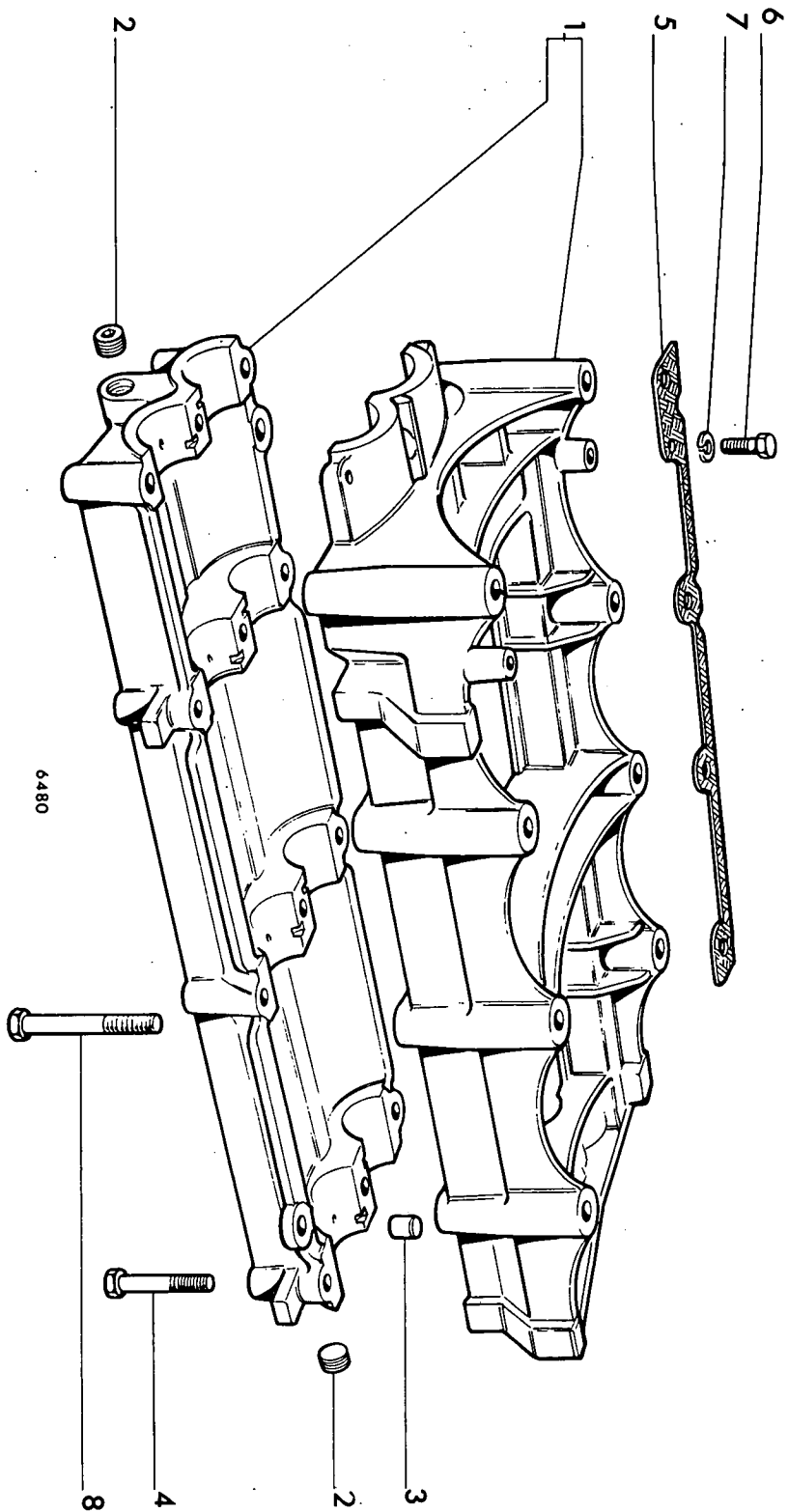


(5854)

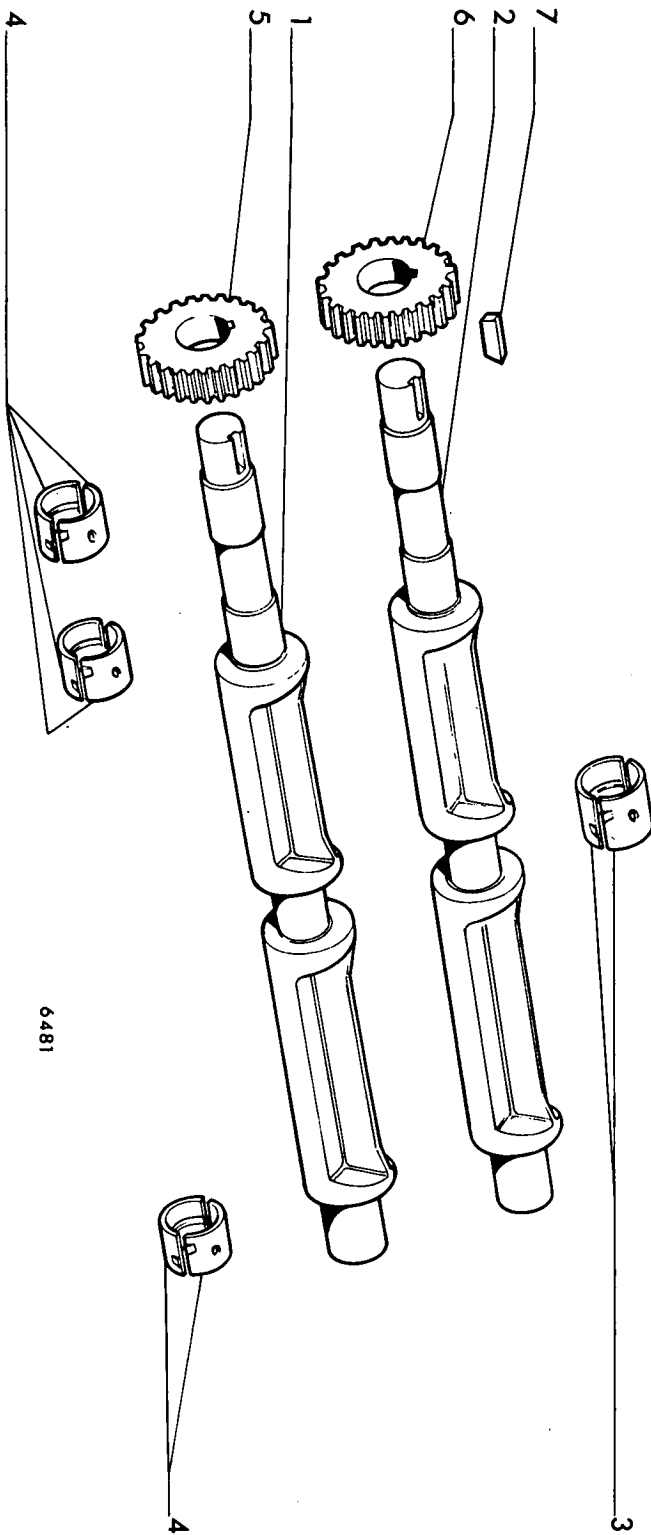
MISE A JOUR	DATE	3-68
1		
2		
3		

TRACTEUR SOMECA 800

A1.04/1 1/2

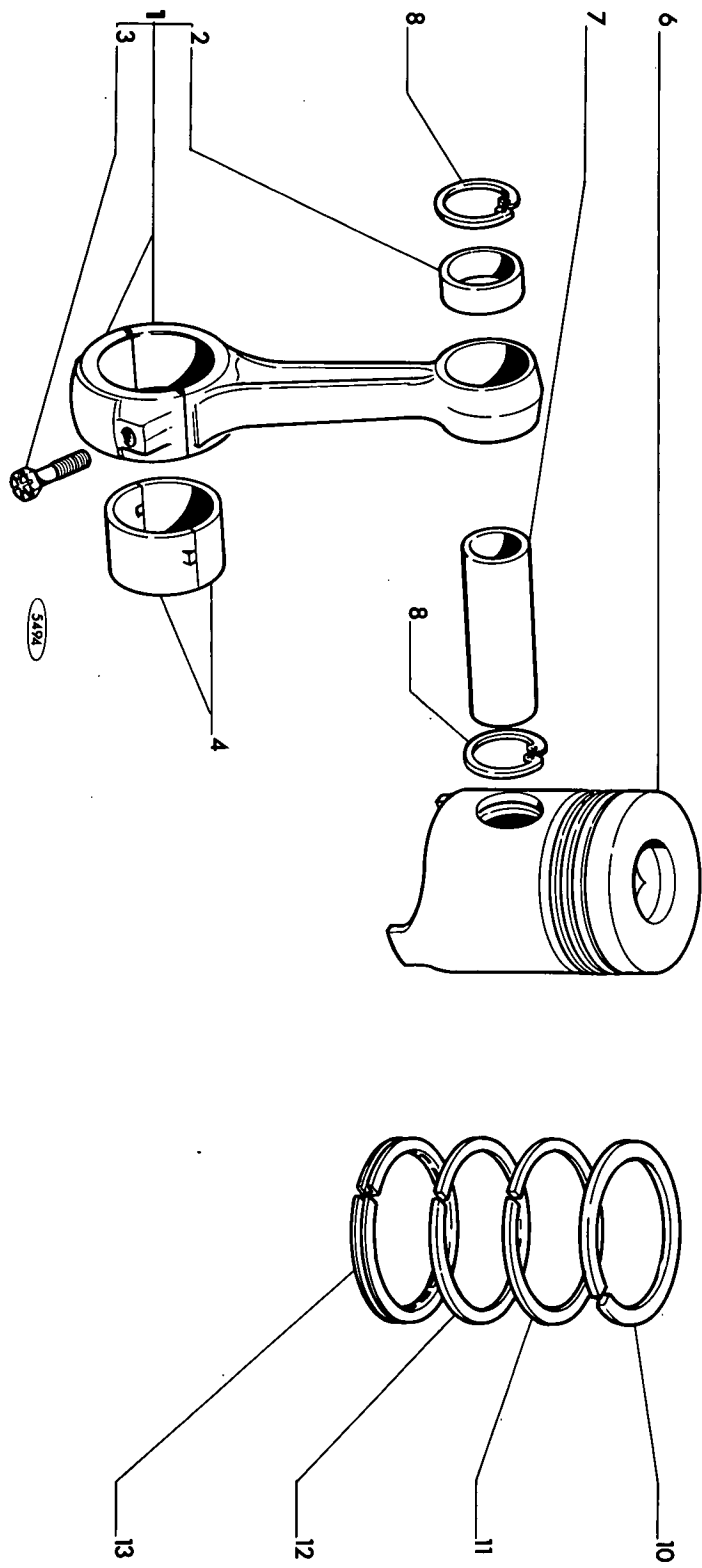


MISE A JOUR	1~	2~	3~
DATE	12-69		



6481

MISE A JOUR	1 ^{re}	2 ^e	3 ^e
DATE	12-69		



DATE	3-68
MISE A JOUR	1~
	2~
	3~

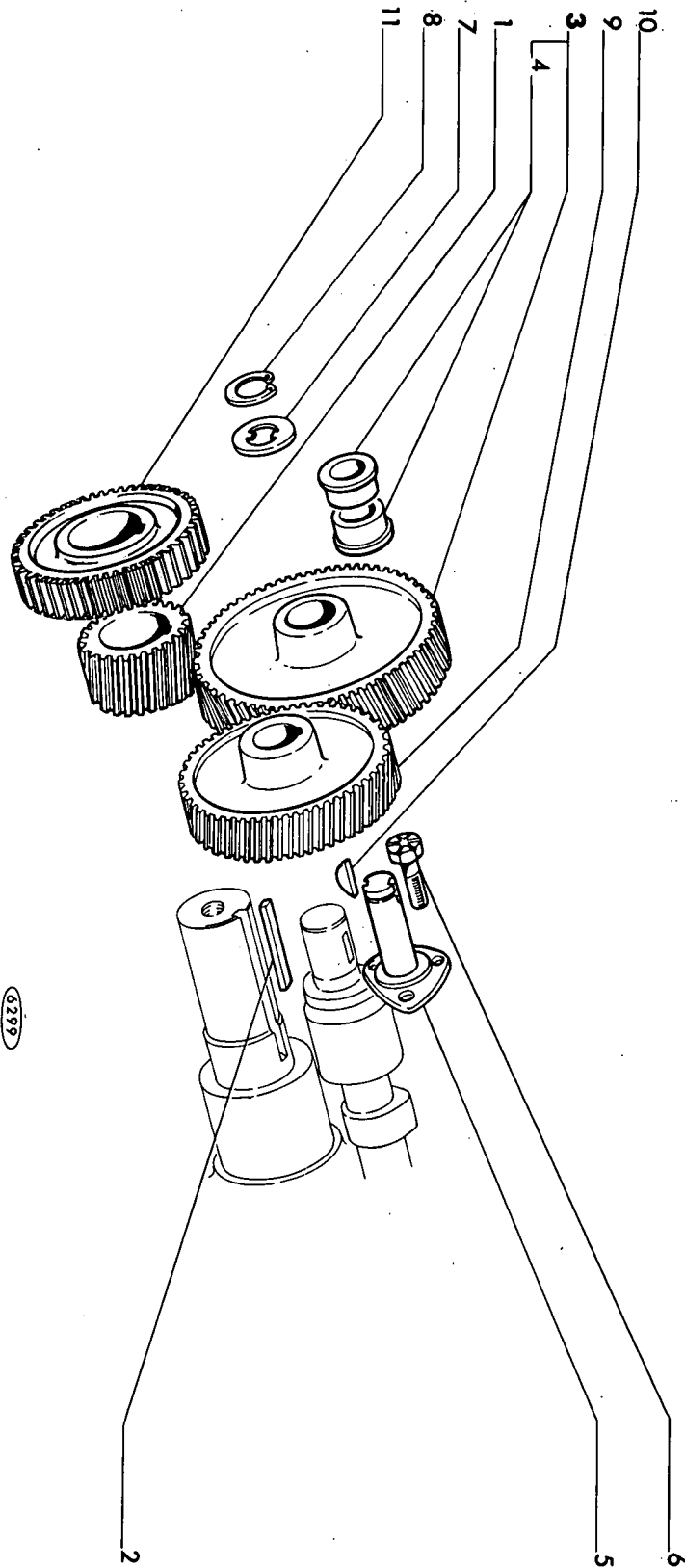
MISE A JOUR	1°	2°	3°
DATE	3-68	12-69	

TRACTEUR SOMECA 800

BIELLES ET PISTONS

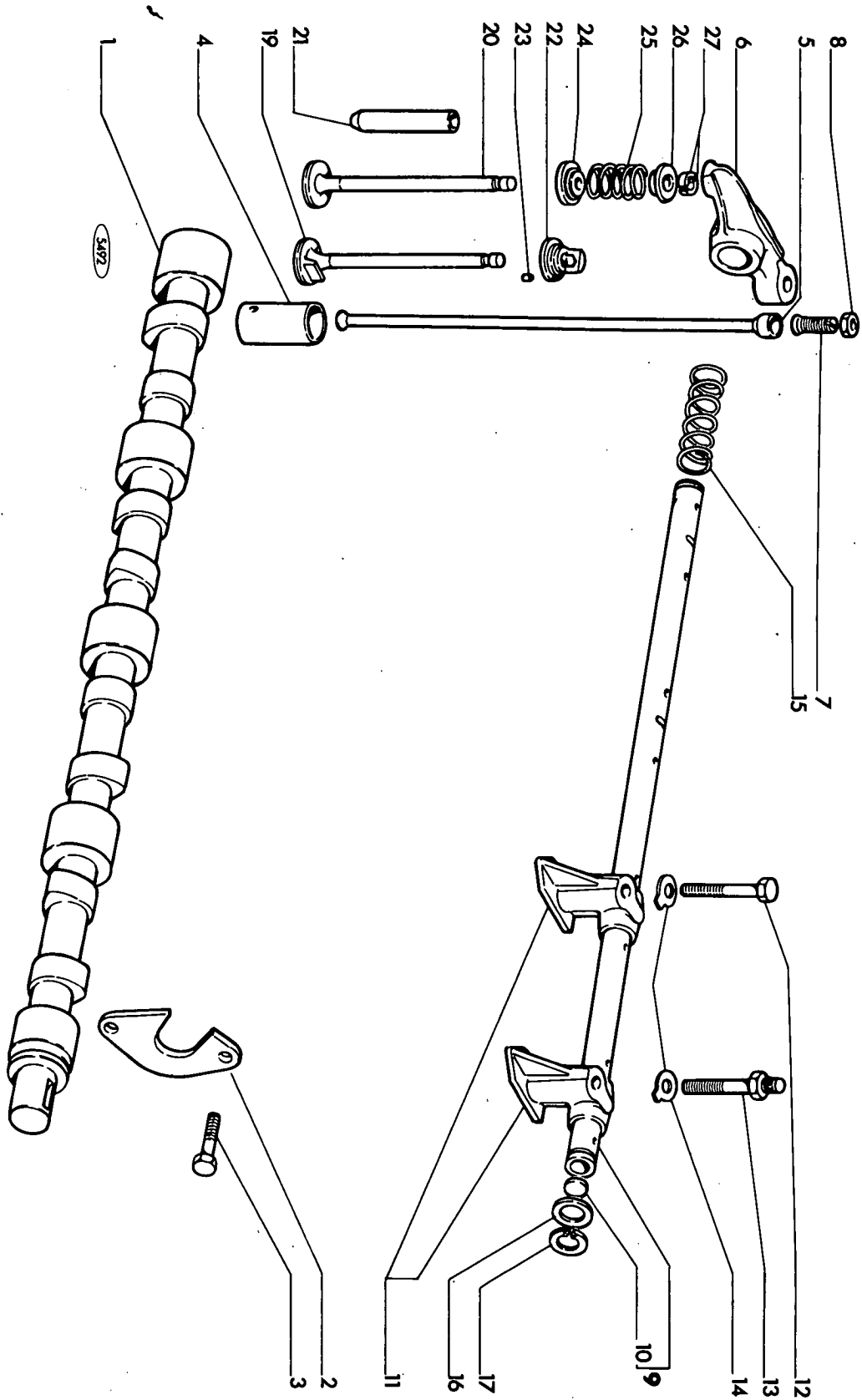
A1.05

REP N°	REFERENCES DES PIECES	DESIGNATION	QUANT.	OBSERVATIONS
1	8819539	Bielle complète	4	
2	8816453	- Bague de pied de bielle	8	ou 8825637
3	8818111	- Vis autobloquante	8	
4	8822172	Demi-coussinet de tête de bielle normal	8	
-	8822205	Demi-coussinet de tête de bielle - 0,25	8	
-	8822206	Demi-coussinet de tête de bielle - 0,50	8	
-	8822207	Demi-coussinet de tête de bielle - 0,76	8	
-	8822208	Demi-coussinet de tête de bielle - 1	8	
6	8817898	Piston normal	4	
-	8820988	Piston majoré de 0,6 mm	4	
7	8814697	Axe de piston normal	4	
-	8814698	Axe de piston majoré de 0,2 mm	4	
-	8814699	Axe de piston majoré de 0,5 mm	4	
8	11059975	Circlips	8	
10	8817901	Segment de feu normal	4	
-	8821016	Segment de feu majoré de 0,6 mm	4	
11	8817902	Segment d'étanchéité normal	4	
-	8821017	Segment d'étanchéité majoré de 0,6 mm	4	
12	8817903	Segment pré-racleur normal	4	
-	8821018	Segment pré-racleur majoré de 0,6 mm	4	
13	8818712	Segment racleur normal	4	
-	8818714	Segment racleur majoré de 0,6 mm	4	
	44.096.482	Ensemble de réparation composé des repères 2 - 6 - 7 - 8 - 10 - 11 - 12 - 13 + repère 14 planche A1.01		
	44.096.483	Jeu de demi-coussinets 8822.172		
	44.096.484	Jeu de demi-coussinets 8822.205		
	44.096.485	Jeu de demi-coussinets 8822.206		
	44.096.486	Jeu de demi-coussinets 8822.207		
	44.096.487	Jeu de demi-coussinets 8822.208		



62379

MISE A JOUR	1 ^{er}	2 ^e	3 ^e
DATE	3-68	12-69	



MISE A JOUR	DATE
1~	3-88
2~	
3~	

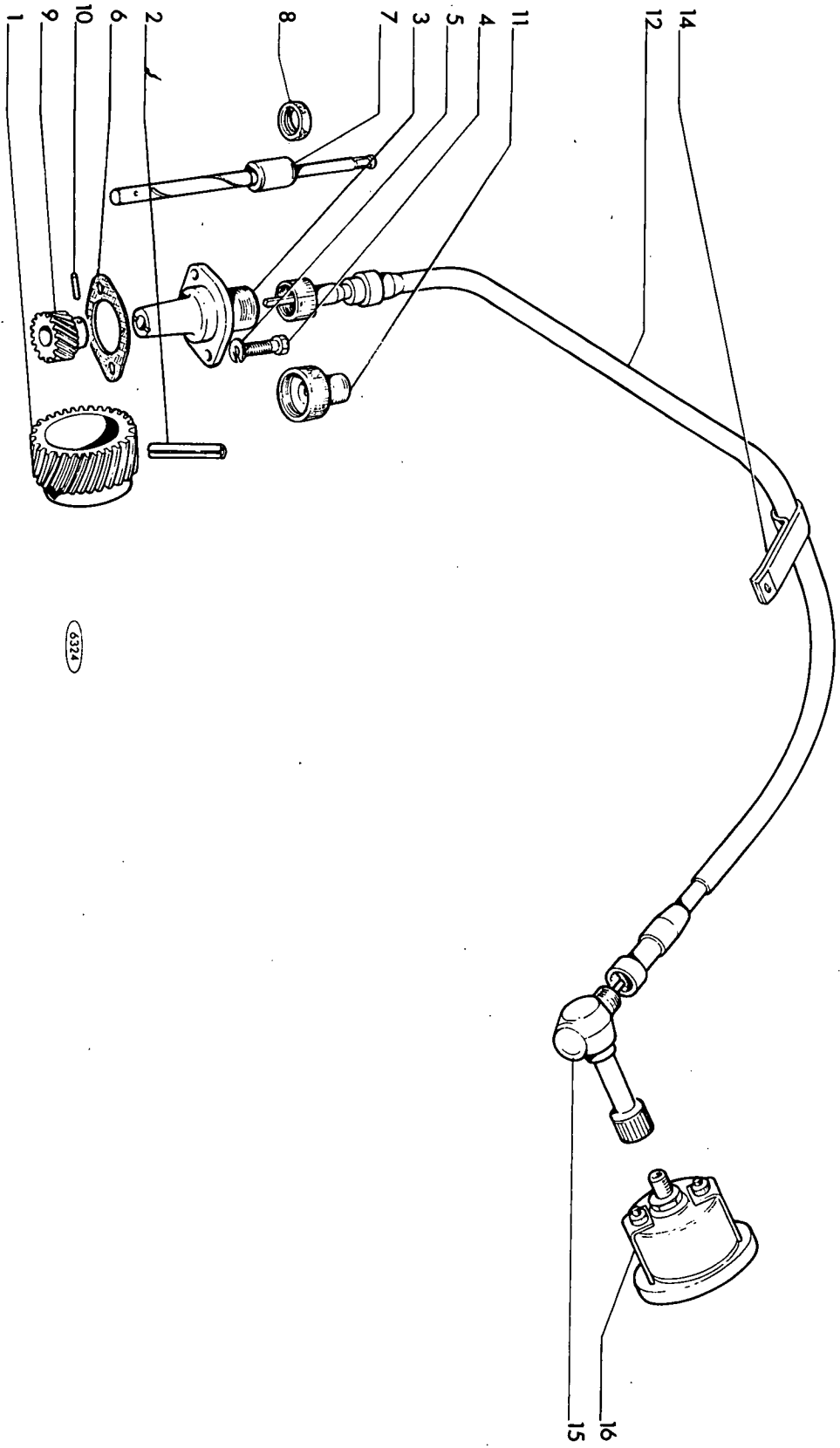
MISE A JOUR	1 ^{re}	2 ^e	3 ^e
DATE	3-68	12-68	12-69

TRACTEUR SOMECA 800

CULBUTERIE ET SOUPAPES

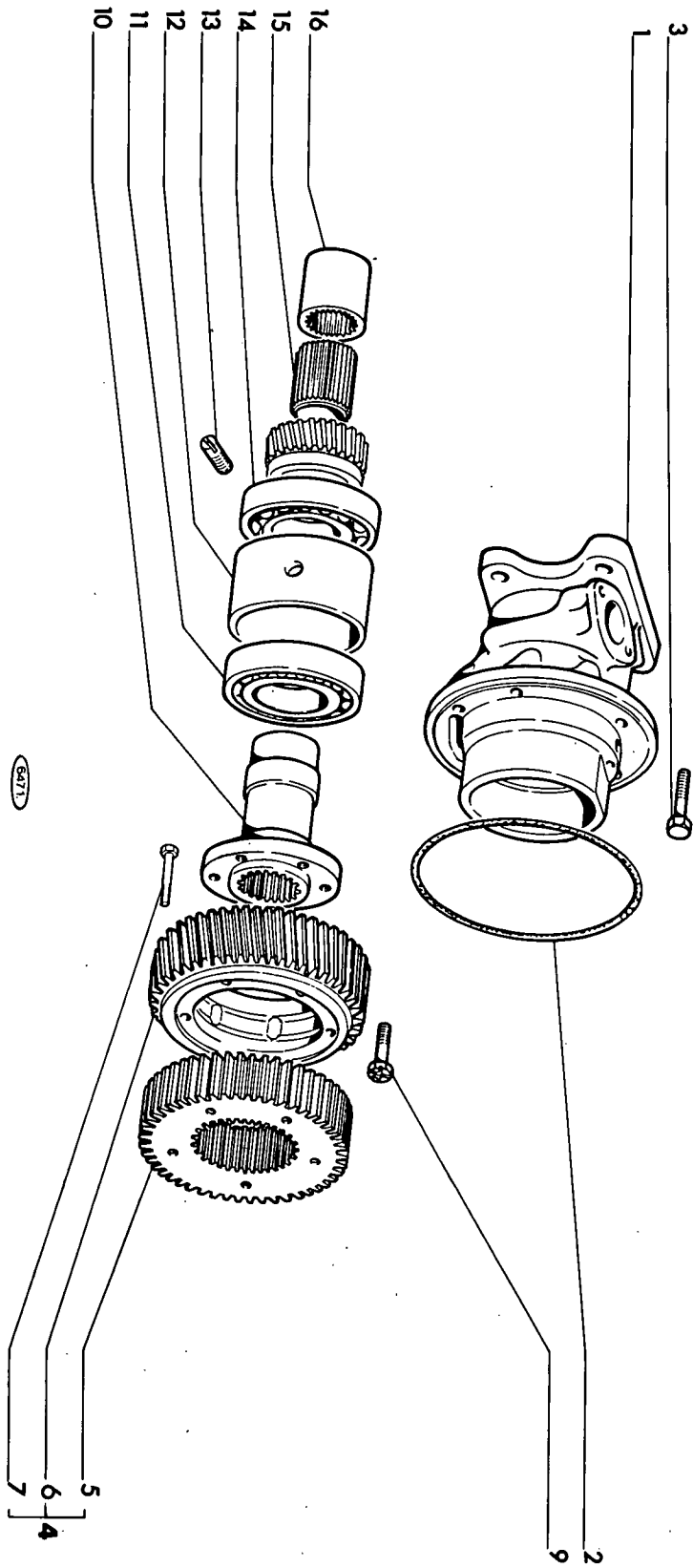
A1.07

REP N°	REFERENCES DES PIECES	DESIGNATION	QUANT.	OBSERVATIONS
1	8818747	Arbre à cames	1	ou 8820078
2	8814914	Flasque guide	1	
3	14233221	Vis autobloquante HM 10 x 1,25 - 20	2	
4	8822169	Poussoir normal	8	
-	8822210	Poussoir majoré de 0,2 mm	8	
-	8822211	Poussoir majoré de 0,4 mm	8	
5	8815940	Tige de commande de culbuteur	8	
6	8814920	Culbuteur	8	
7	8818941	Vis de réglage de culbuteur	8	
8	10791011	Ecrou de blocage HM 10 x 1,25	8	
9	8816529	Rampe des culbuteurs	1	
10	10158400	- Pastille d'obturation	2	
11	8814924	Support de rampe	4	
12	11343721	Vis HM 10 x 1,25 - 65	2	
13	8820929	Goujon	2	
14	38823504	Rondelle arrêtoir	4	
15	38812780	Ressort de culbuteurs	3	
16	38814907	Rondelle d'appui	2	
17	11066975	Circlips	2	
19	8825545	Soupape d'admission	4	
20	8823544	Soupape d'échappement	4	
21	8822383	Guide de soupape normal	8	ou 8823263
22	8822385	Coupelle inférieure	4	
23	38819032	Pion de centrage	4	
24	8818955	Coupelle inférieure	4	
25	8818954	Ressort de soupape	8	
26	8818691	Coupelle supérieure	8	
27	14196670	Demi-cône de retenue	16	



5374

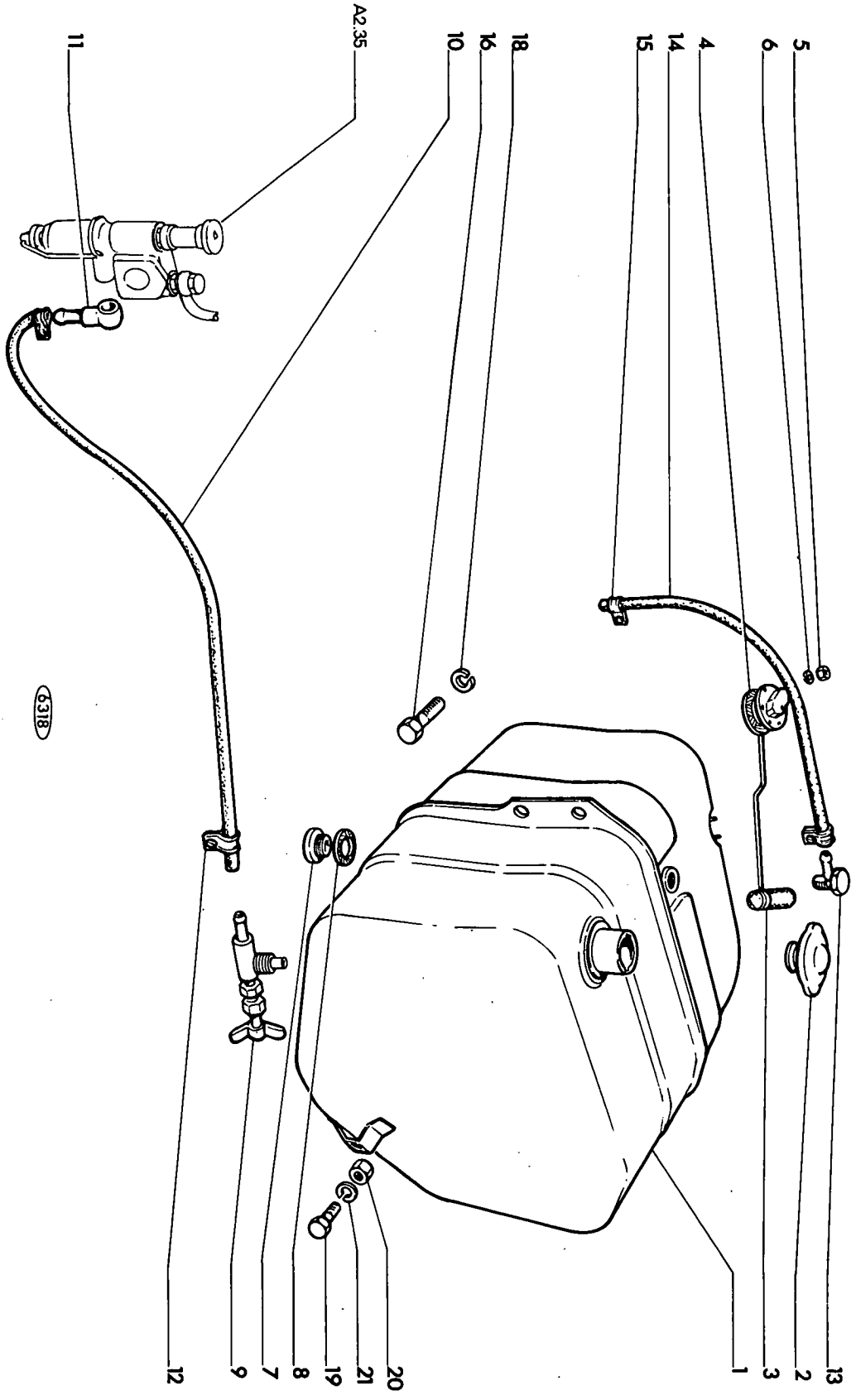
MISE A JOUR		DATE
3	2	3-88
	1	12-89



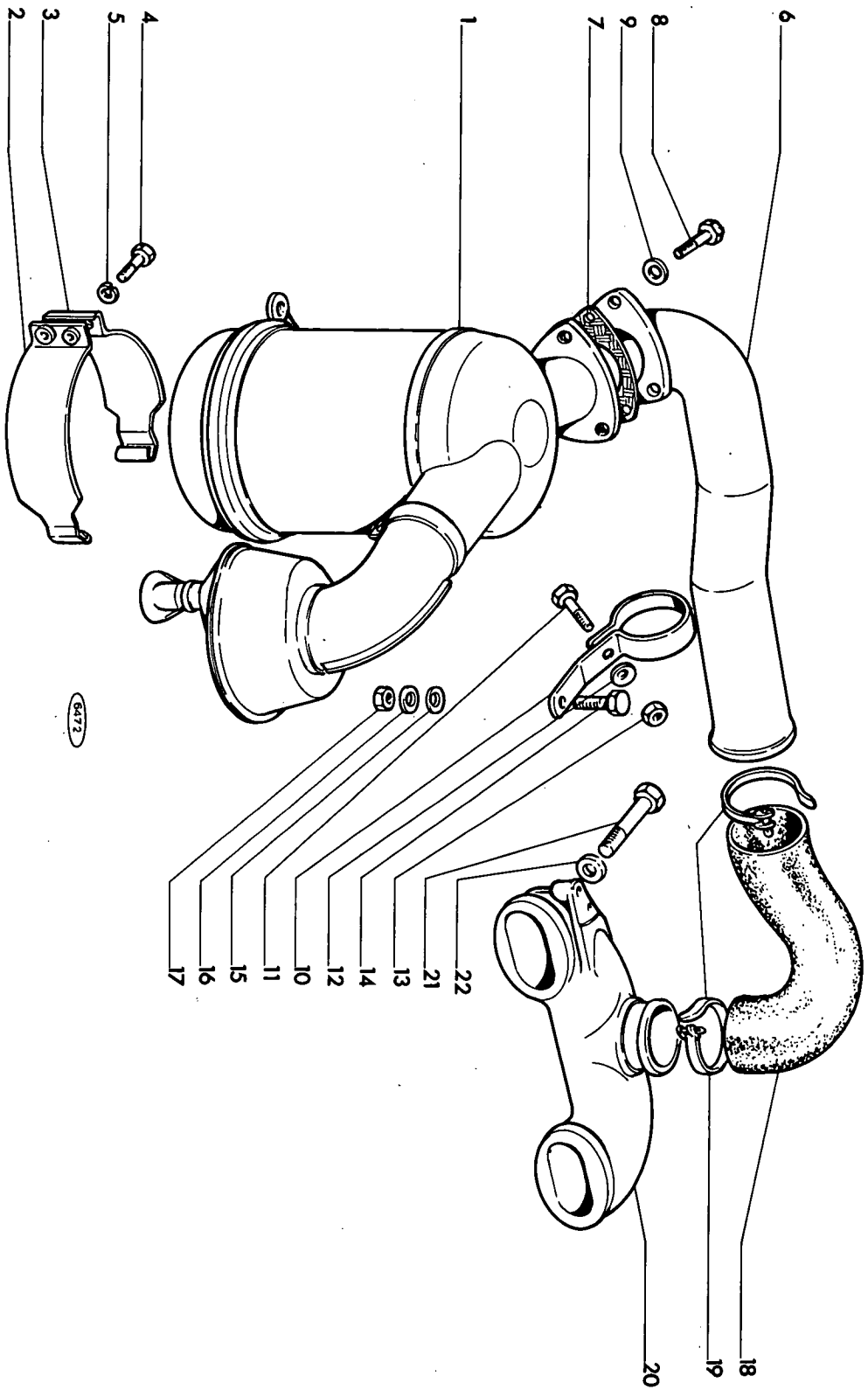
MISE A JOUR	DATE
3*	3-68
2*	12-69
1*	

A2.01

TRACTEUR SOMECA 800



MISE A JOUR		DATE
1-	17-69	3-68
2-		
3-		

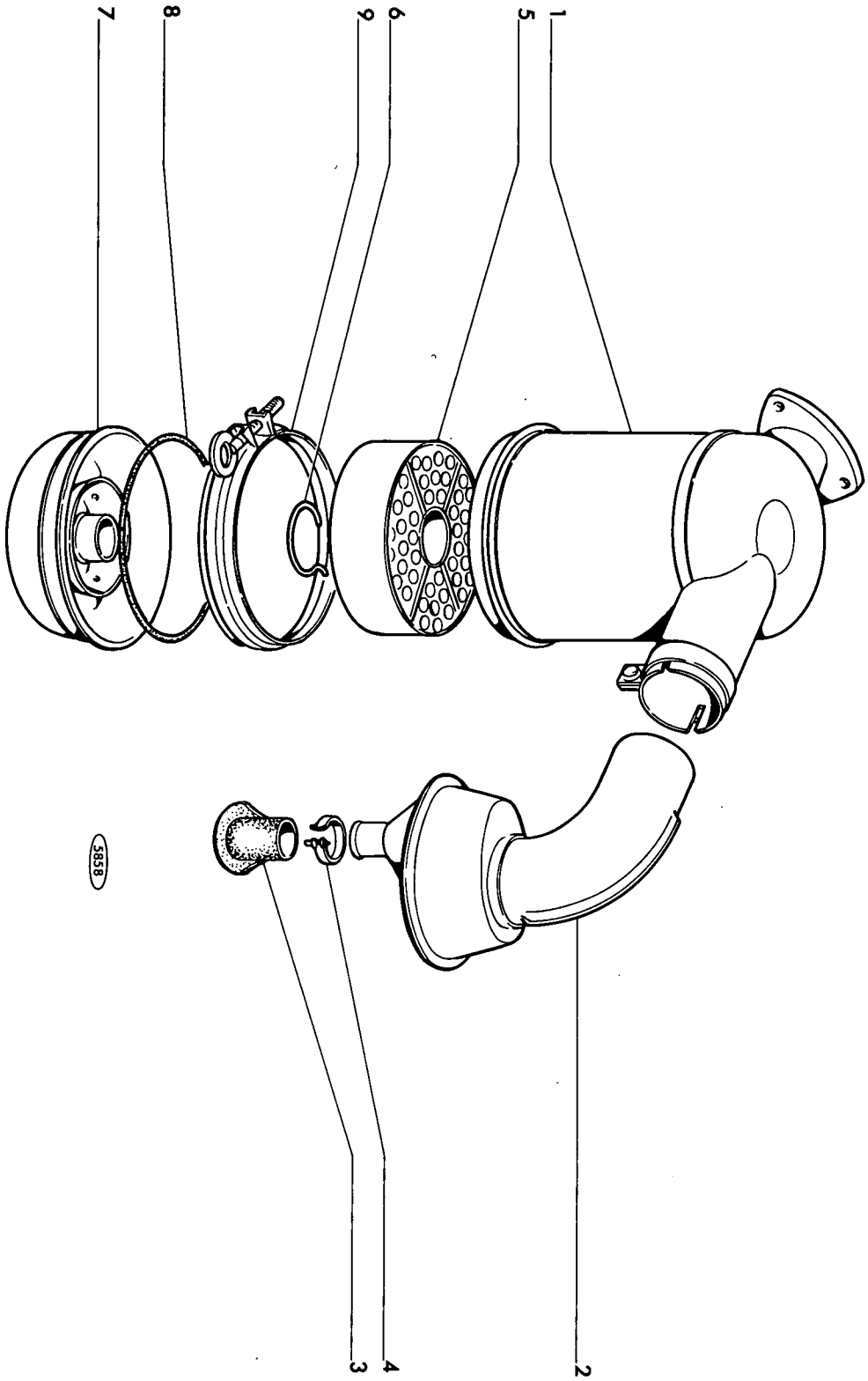


6472

A2.22

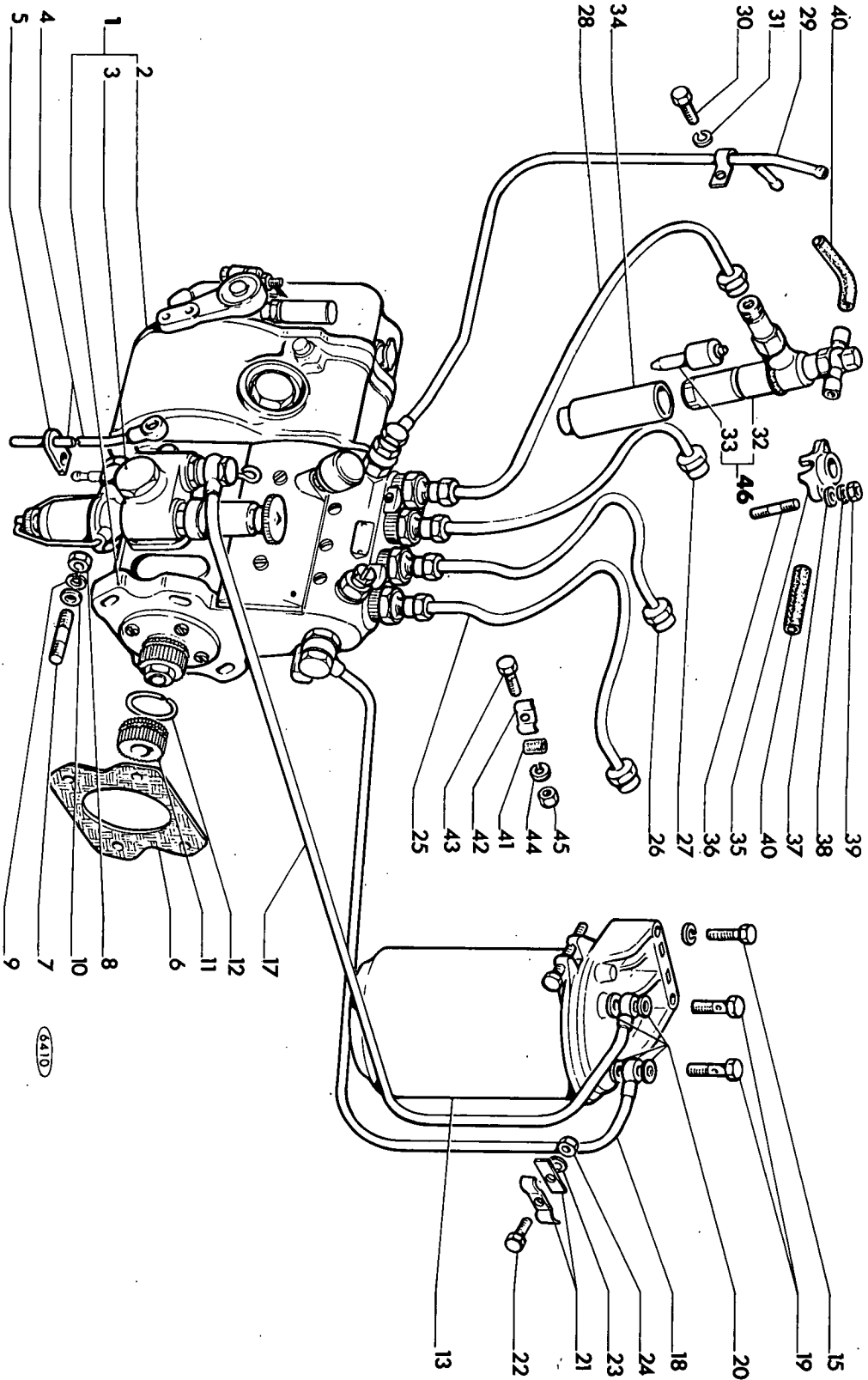
TRACTEUR SOMECA 800

MISE A JOUR	1 ^{re}	3-88	DATE	3-88
	2 ^e	12-69		
	3 ^e			



5358

MISE A JOUR		1~	2~	3~
DATE		3-88		



(6410)

MISE A JOUR	1 ^{re}	2 ^e	3 ^e
DATE	3-68	12-69	

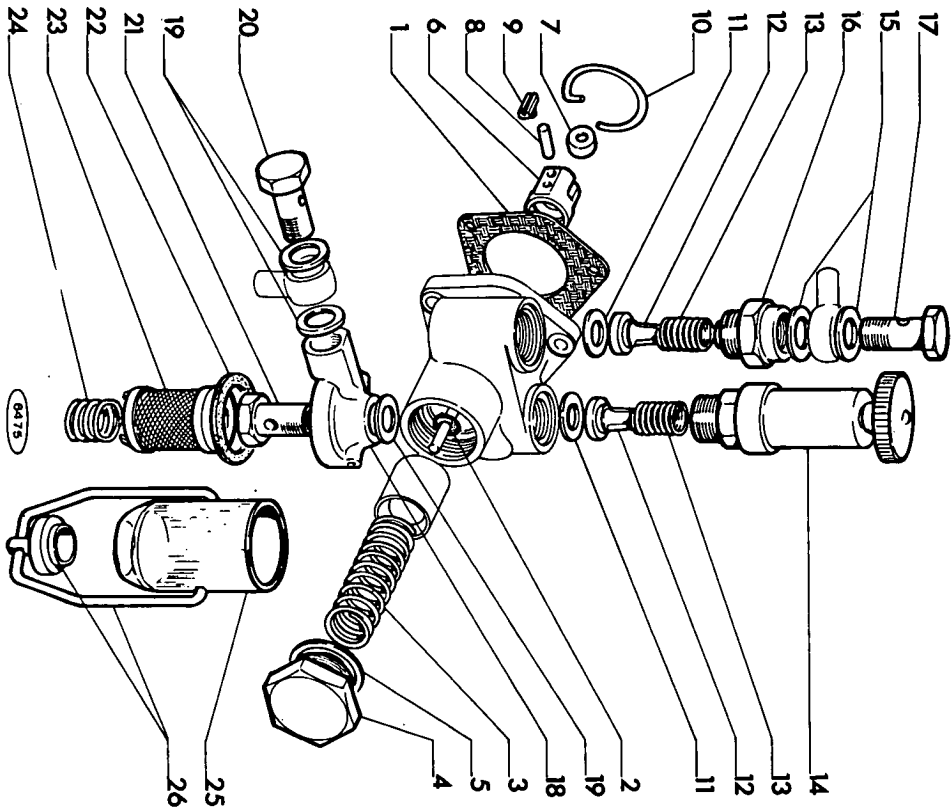
MISE A JOUR		1 ^o	2 ^o	3 ^o
DATE	3-68	12-69		

TRACTEUR SOMECA 800

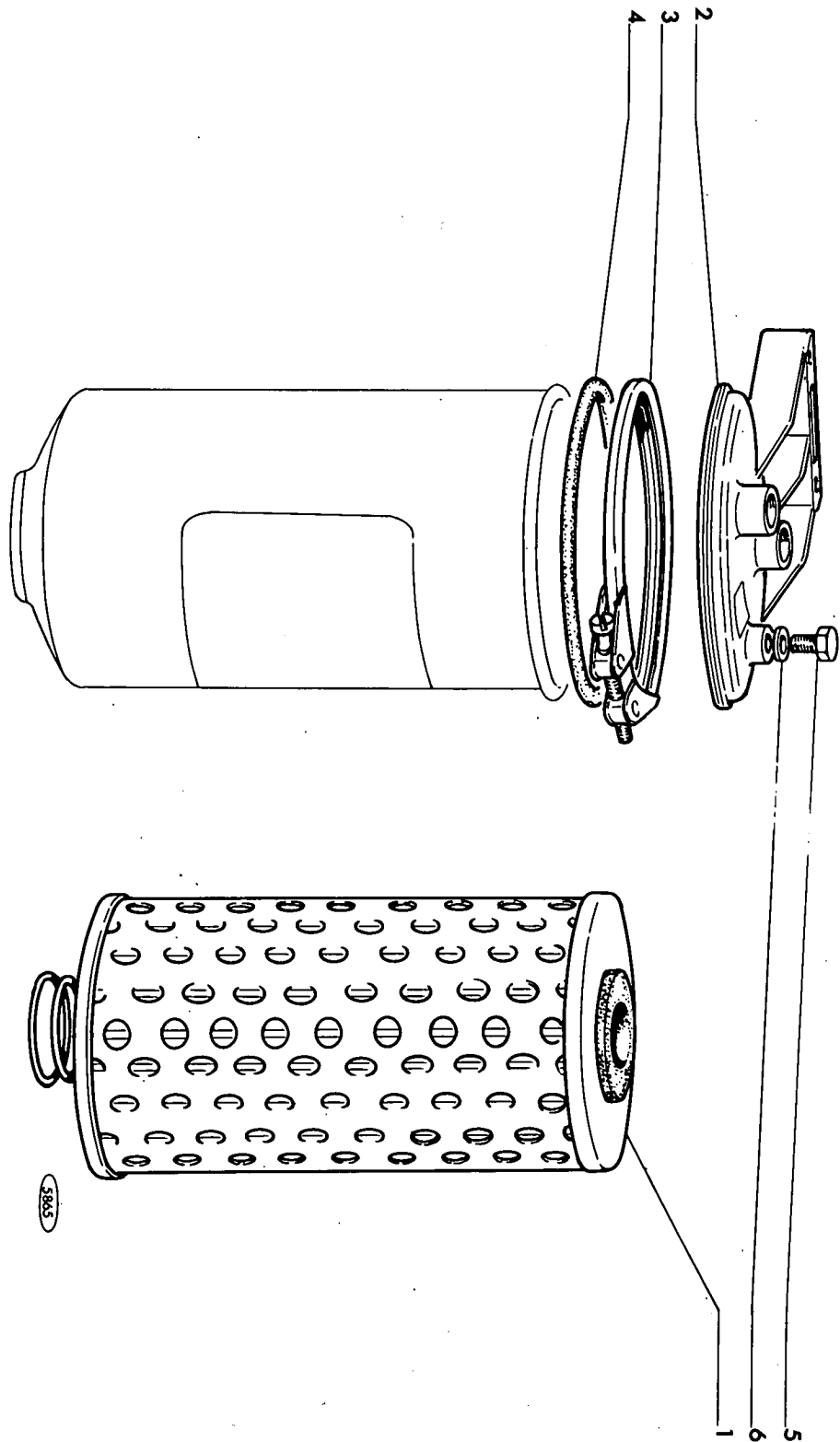
ENSEMBLE DU SYSTÈME D'INJECTION

A2.24

REP N°	REFERENCES DES PIÈCES	DESIGNATION	QUANT.	OBSERVATIONS
1	768085	Pompe d'injection PES 4 A 90 B 410 : L4/143	1	
2	768494	- Régulateur de vitesse RP VA 325 - 1050 F 158	1	
3	763150	- Pompe d'alimentation FP/KS 22A : L4/4	1	
4	8818553	Tube d'évacuation	1	
5	597444	Plaquette de fixation	1	
6	561353	Joint de corps de pompe	1	
7	13449810	Goujon de fixation	4	
8	12164711	Ecrou HM 10 x 1,25	4	
9	10516870	Rondelle W 10	4	
10	12638601	Rondelle plate	4	
11	758116	Manchon cannelé normal	1	
-	760565	Manchon cannelé repère + 3 °	1	
-	760566	Manchon cannelé repère - 3 °	1	
12	758709	Jonc d'arrêt	1	
13	-	Filtre à combustible	1	voir planche A2-26
15	11307021	Vis H M 10 x 1,25	2	
16	10516870	Rondelle W 10	2	
17	8822291	Tuyauterie filtre à pompe d'alimentation	1	
18	8822132	Tuyauterie filtre à pompe d'injection	1	
19	10184311	Vis creuse	2	
20	10282460	Joint de vis	4	
21	38512386	Etrier complet	2	
22	10902321	Vis HM 6 x 1,00	2	
23	10516470	Rondelle W 6	2	
24	15896211	Ecrou HM 6 x 1,00	2	
25	8811026	Tuyauterie pompe 1er cylindre	1	
26	8811026	Tuyauterie pompe - 2ème cylindre	1	
27	8811026	Tuyauterie pompe - 3ème cylindre	1	
28	8811030	Tuyauterie pompe - 4ème cylindre	1	
29	8822134	Tuyauterie retour de combustible	1	
30	15970321	Vis HM 10 x 1,25	1	
31	10516870	Rondelle W 10	1	
32	767406	Porte-pulvérisateur complet	4	
33	767444	Pulvérisateur	4	
34	8813314	Embout d'injecteur	4	
35	724361	Bride de fixation	4	
36	13517620	Goujon Ø 8 x 1,25	8	
37	756618	Rondelle plate	8	
38	10516670	Rondelle W 8	8	
39	16100821	Ecrou HM 8 x 1,25	8	
40	8816060	Tuyauterie souple	4	
41	8818132	Manchon de protection	6	
42	8818133	Etrier	6	
43	10978021	Vis	3	
44	11195470	Rondelle W 5	3	
45	10788811	Ecrou	3	
46	767443	Porte-injecteur complet compr. rep. 32 et 33	4	



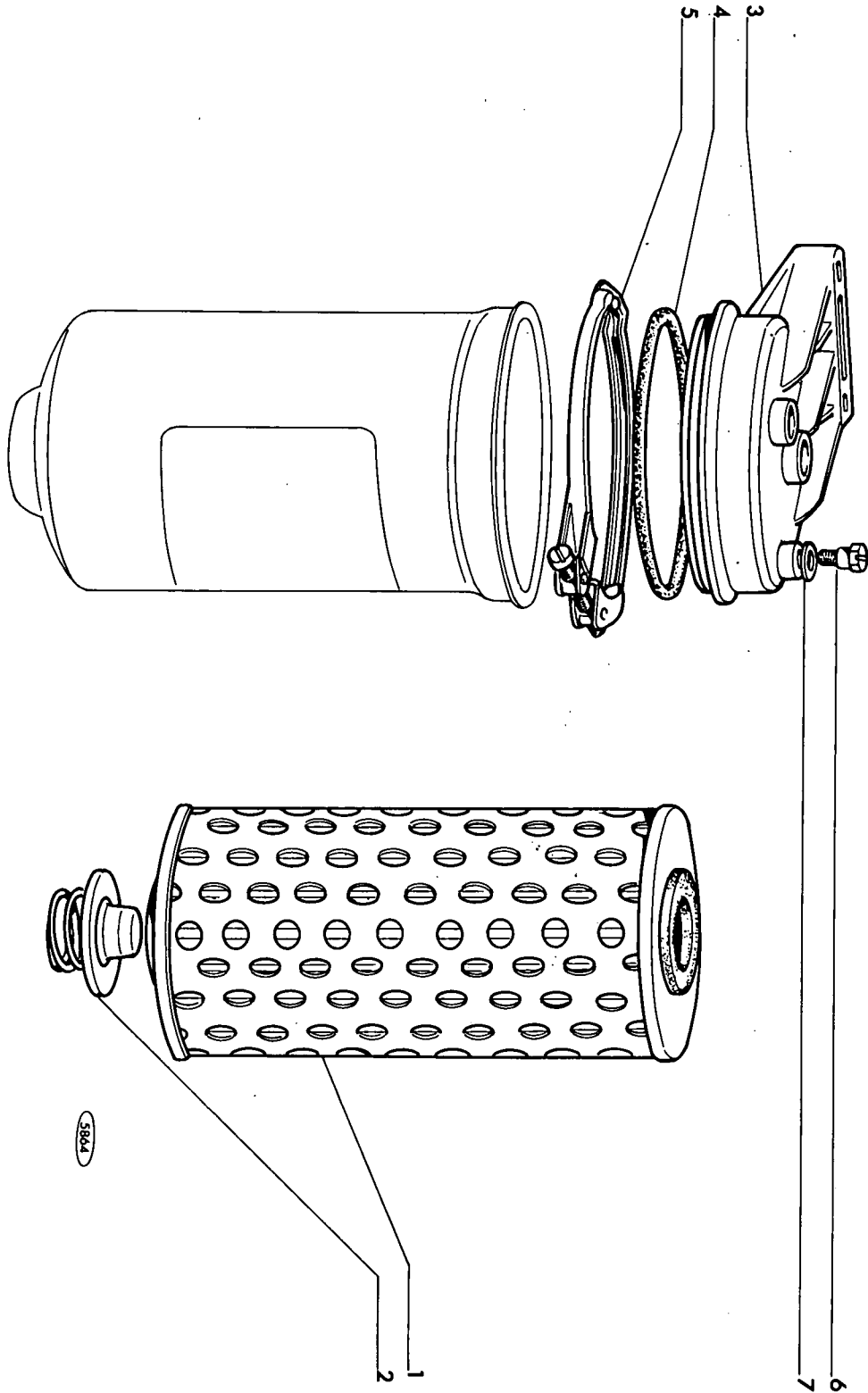
MISE A JOUR	1 ^m	2	3 ^m
DATE	3-68	12-69	



A2.26

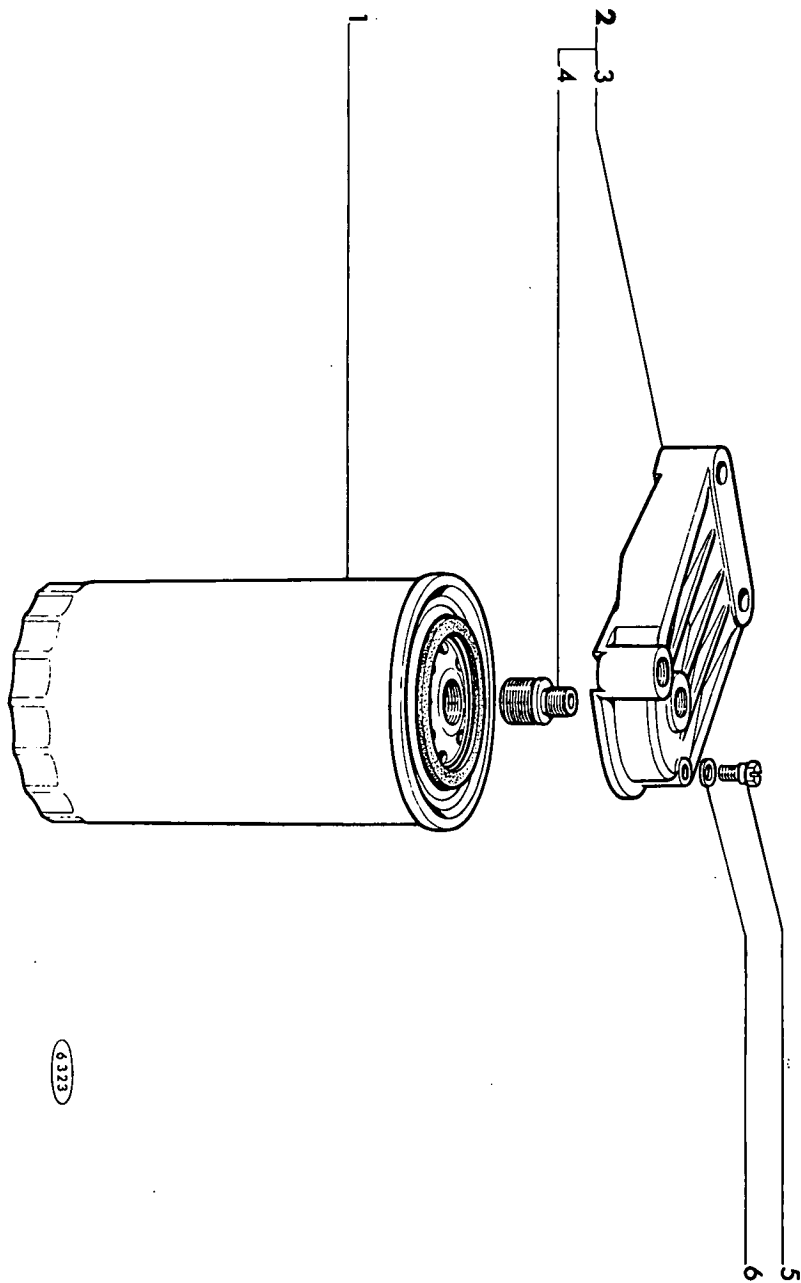
TRACTEUR SOMECA 800

MISE A JOUR	1 ^{re}	2 ^e	3 ^e
DATE	3-68	12-68	



5804

MISE A JOUR	1-	2-	3-
DATE	3-68	12-68	



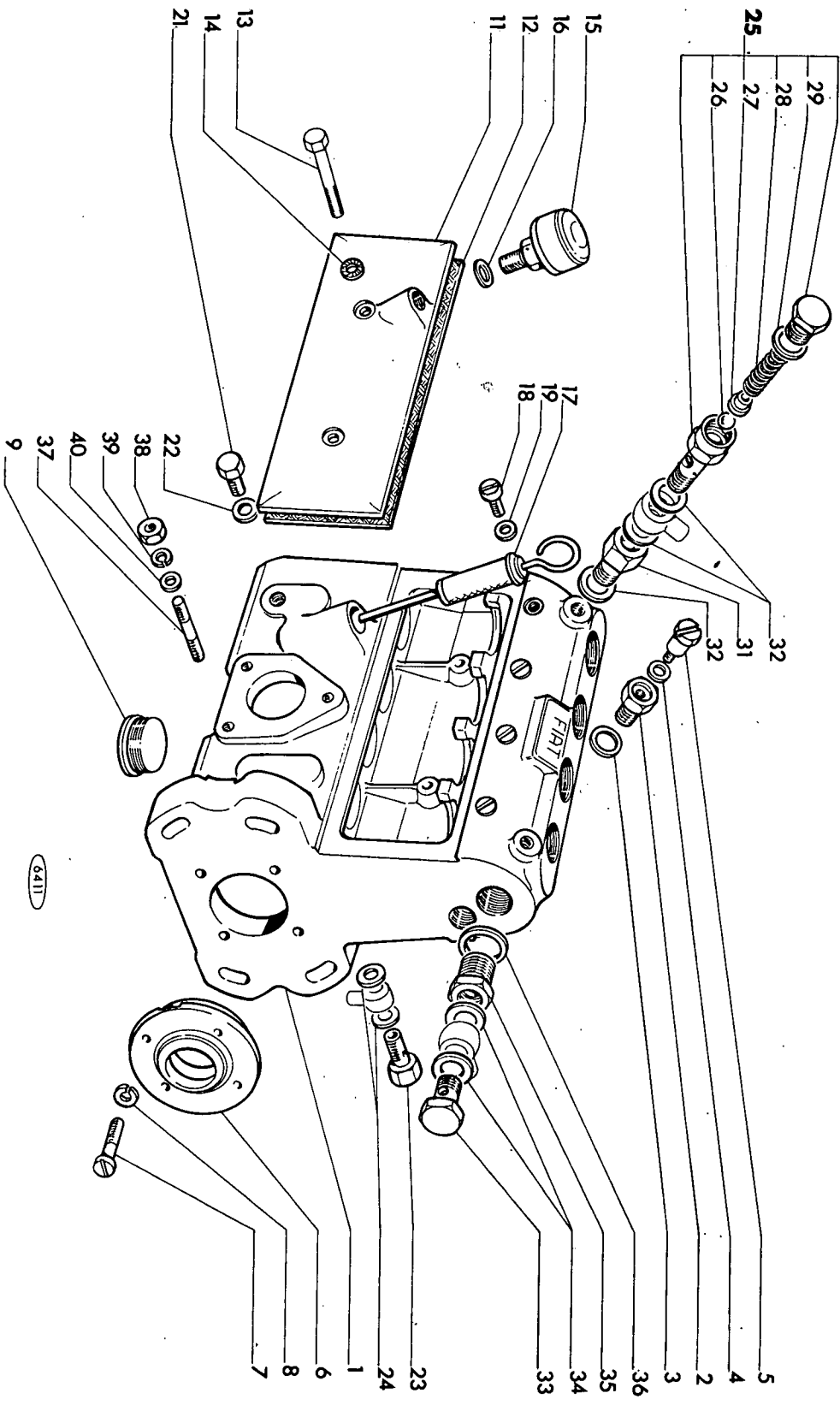
6323

TRACTEUR SOMECA 800
A2.26/2

MISE A JOUR	12-69	DATE
1		
2		
3		

TRACTEUR SOMECA 800

A2.27 1/2

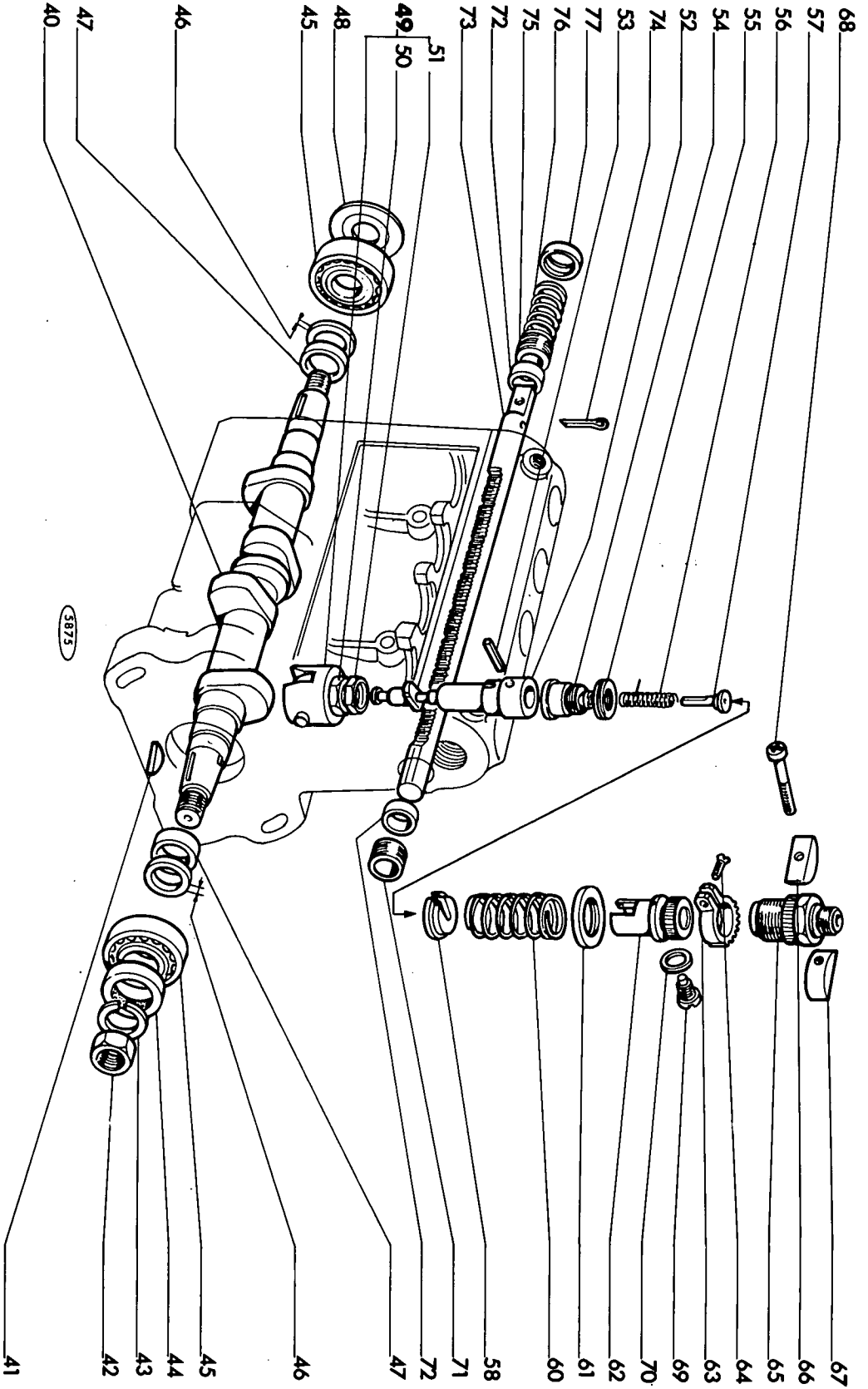


6411

MISE A JOUR	DATE
1	3-68
2	12-69
4	

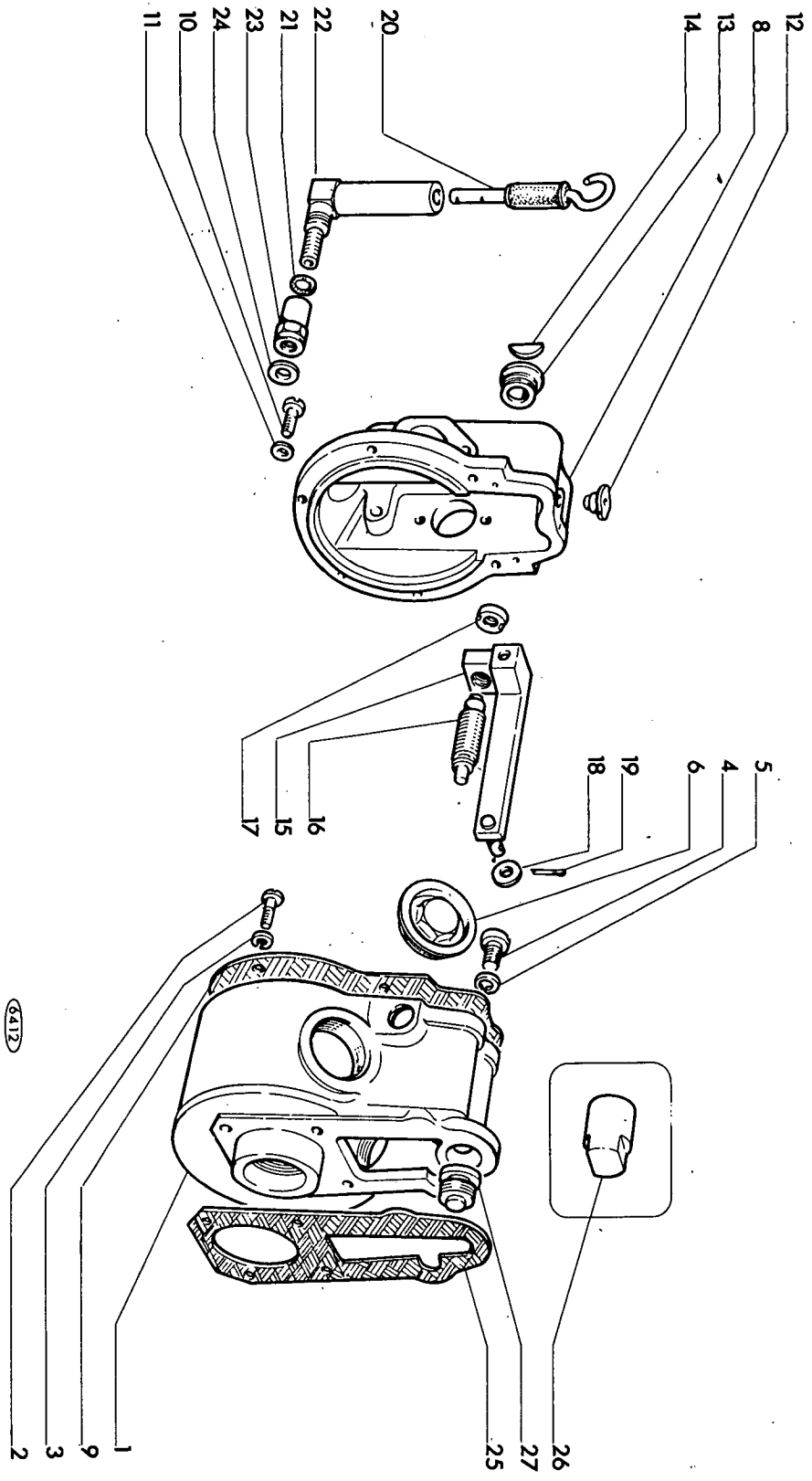
TRACTEUR SOMEGA 800

A2.27 2/12

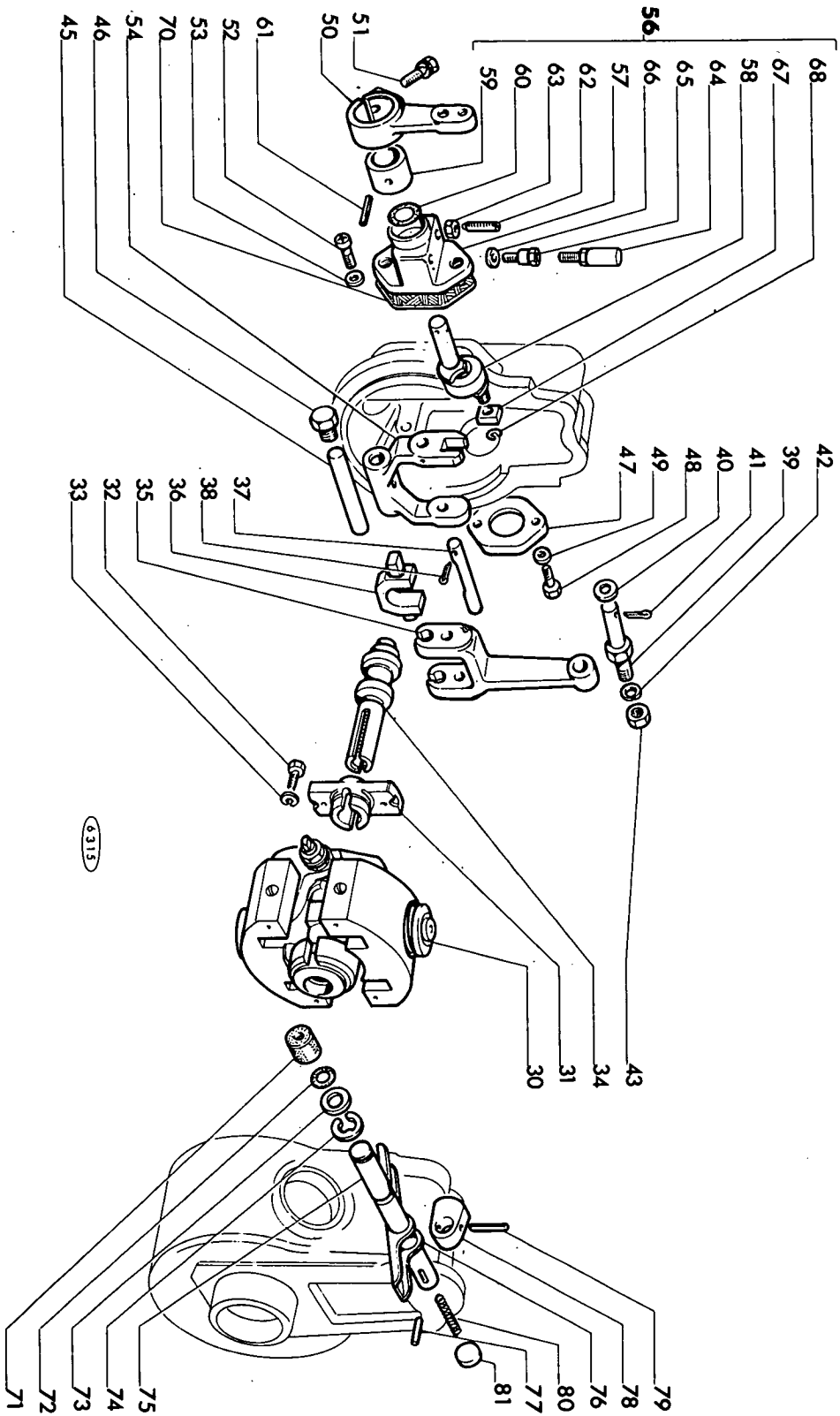


- 40
- 41
- 42
- 43
- 44
- 45
- 46
- 47
- 48
- 49
- 50
- 51
- 52
- 53
- 54
- 55
- 56
- 57
- 58
- 59
- 60
- 61
- 62
- 63
- 64
- 65
- 66
- 67
- 68
- 69
- 70
- 71
- 72
- 73
- 74
- 75
- 76
- 77
- 78
- 79
- 80
- 81
- 82

MISE A JOUR	1-		
	2-		
	3-		
DATE	3-88		



MISE A JOUR		DATE
1 ^o	3-68	12-69
2 ^o		
3 ^o		



(315)

MISE A JOUR		DATE	
3	2	3-88	12-69
	1		

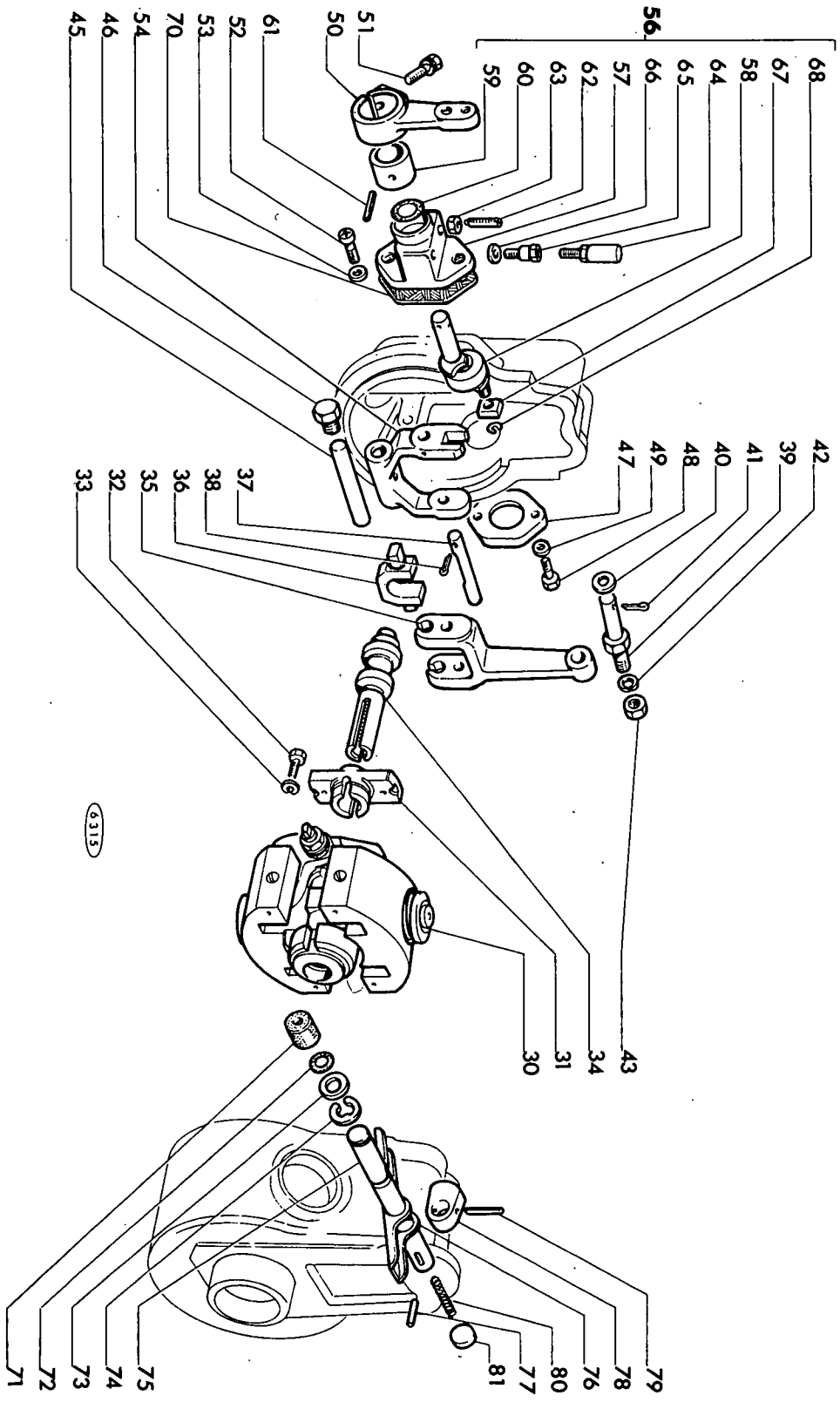
MISE A JOUR		1 ^o	2 ^o	3 ^o
DATE	3-68	12-69		

TRACTEUR SOMECA 800

DÉTAIL DU RÉGULATEUR MÉCANIQUE

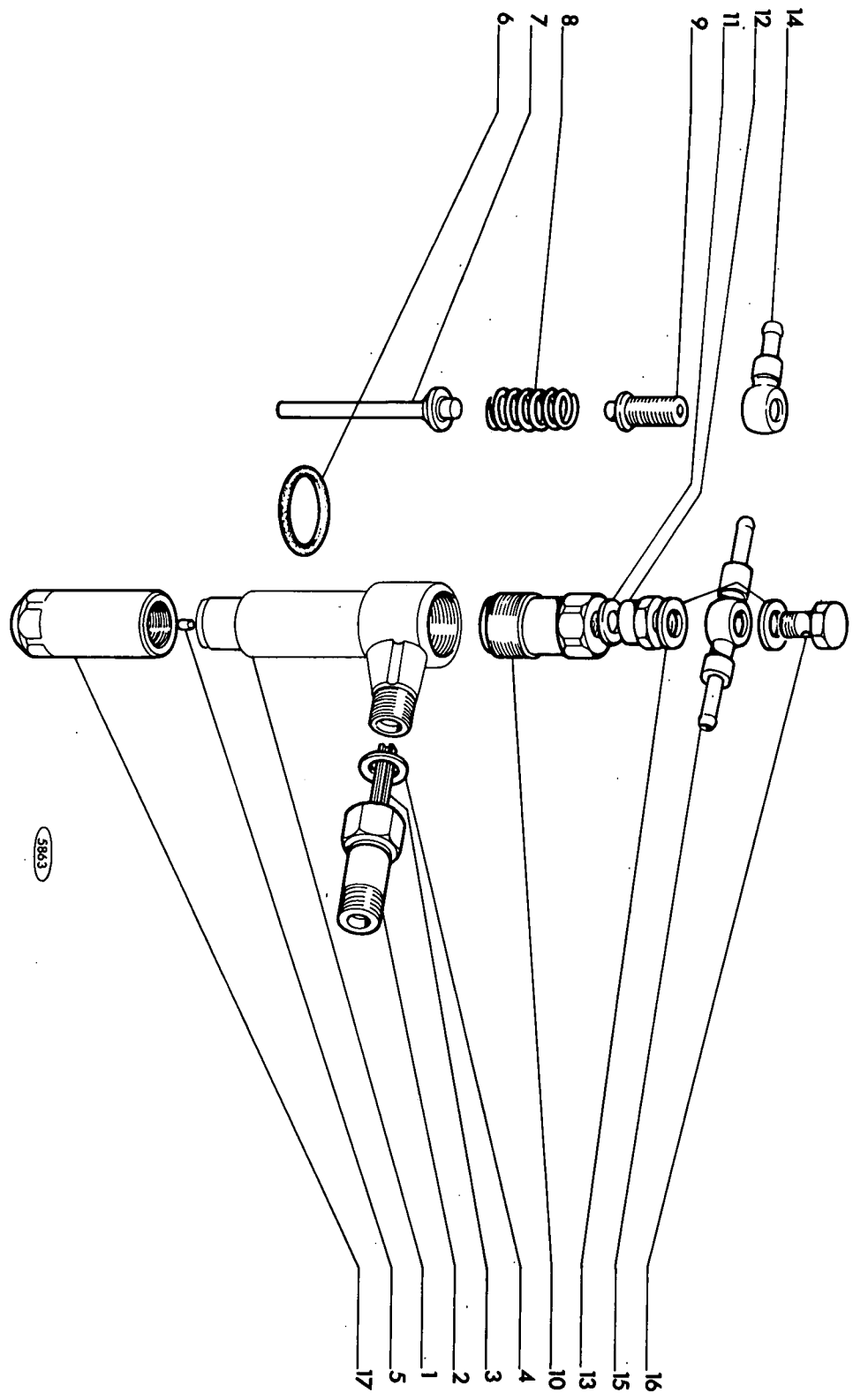
A2.28 2/2

REP N°	REFERENCES DES PIECES	DESIGNATION	QUANT.	OBSERVATIONS
30	766664	Dispositif complet du régulateur	1	
31	706197	Bague de guidage	1	
32	10902311	Vis H 6 x 1 x 18	2	
33	10516470	Rondelle W 6	2	
34	763187	Axe équipé	1	
35	763753	Levier de commande	1	
36	759016	Collier d'articulation	1	
37	723838	Axe	1	
38	10734401	Goupille V 2 x 25	1	
39	763432	Axe de commande de cremailère	1	
40	12639770	Rondelle plate de 6	1	
41	10734101	Goupille V 1,5 x 15	1	
42	11195470	Rondelle W 5	1	
43	10788811	Ecrou Hter 5 x 0,8	1	
45	760926	Axe de commande	1	
46	760925	Bouchon fileté	1	
47	722287	Couvercle	1	
48	13276101	Vis du couvercle	2	
49	10519460	Rondelle plate de 6	2	
50	765632	Levier de commande	1	
51	13824611	Vis de blocage	1	
52	13276101	Vis du support	2	
53	10519460	Rondelle plate de 6	2	
54	763752	Fourchette de commande équipée	1	
56	767982	Dispositif complet de commande comprenant :	1	
57	767981	- Boîtier support complet	1	
58	765503	- Axe à excentrique	1	
59	765504	- Douille	1	
60	759146	- Joint torique	1	
61	14164170	- Goupille Mécanindus	1	
62	765505	- Vis de butée	1	
63	15896211	- Ecrou	1	
64	767980	- Dispositif de stop	1	
65	767977	- Siège	1	
66	753177	- Rondelle	1	
67	722282	- Taquet	1	
68	722283	- Jone d'arrêt	1	



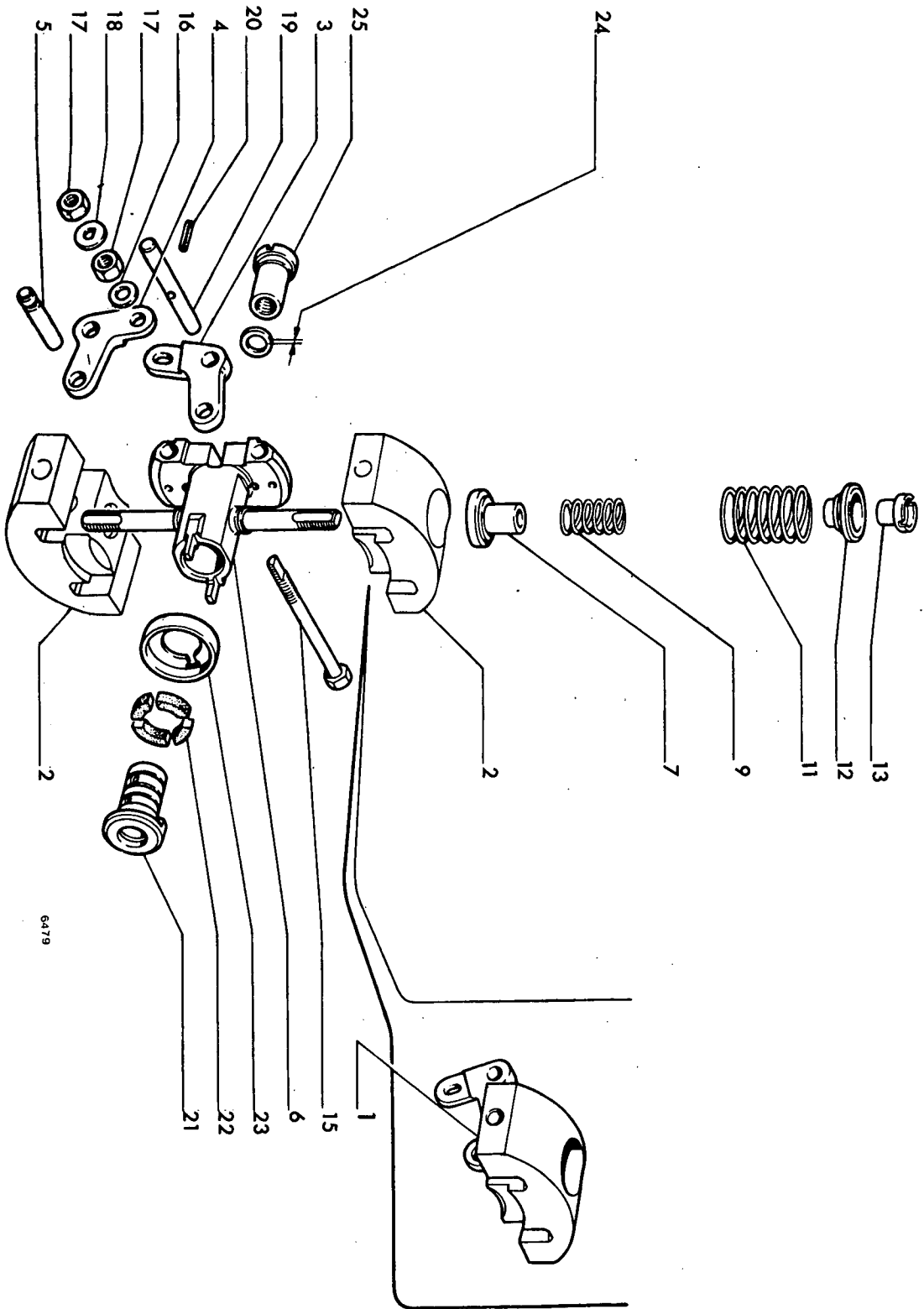
6313

MISE A JOUR		DATE	
1 ^{er}	3-68	12-69	3-68
2 ^e			
3 ^e			



5863

MISE A JOUR	DATE	3-68
1°		
2°		
3°		



6479

MISE A JOUR		DATE
1*	12-68	12-69
2*		
3*		

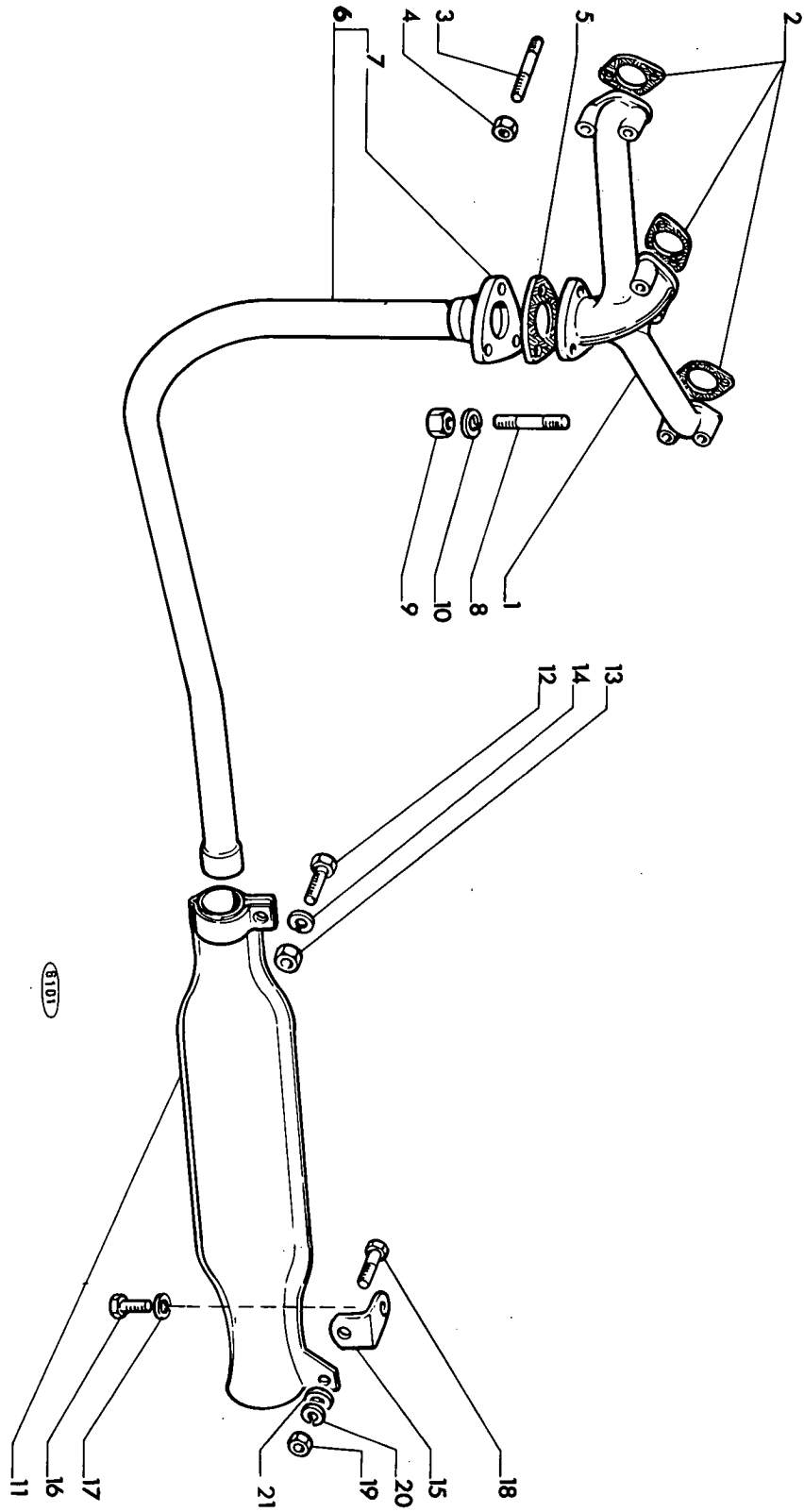
MISE A JOUR		1 ^o	2 ^o	3 ^o
DATE	12-68	12-69		

TRACTEUR SOMECA 800

DÉTAIL DES MASSES DU RÉGULATEUR

A2.37

REP N°	REFERENCES DES PIECES	DESIGNATION	QUANT.	OBSERVATIONS
1	768069	Ensemble des masses équipées des repères 2 - 3 - 19 - 20	1	
2	-	Masse centrifuge	2	non livrée
3	765290	Levier supérieur	2	
4	765291	Levier inférieur	2	
5	766645	Axe d'assemblage des leviers inférieurs	1	
6	766298	Croisillon équipé	1	
7	763228	Siège des ressorts	2	
-	763229	Siège des ressorts majoré	2	
9	766269	Ressort intérieur	2	
11	766268	Ressort extérieur	2	
12	710890	Coupelle de guidage	2	
13	706210	Ecrou d'arrêt et de réglage	2	
15	760157	Axe d'assemblage	1	
16	705726	Rondelle plate	1	
17	15896211	Ecrou	2	
18	752758	Rondelle	1	
19	722353	Axe d'assemblage des masses	1	
20	14159670	Goupille	1	
21	766642	Joint d'entraînement équipé	1	
22	723857	Amortisseur caoutchouc	4	
23	766299	Cuvette d'amortisseur	1	
24	766093	Rondelle de réglage épaisseur 1,40 mm	ALD	
-	766094	Rondelle de réglage épaisseur 1,45 mm	ALD	
-	766095	Rondelle de réglage épaisseur 1,50 mm	ALD	
-	766096	Rondelle de réglage épaisseur 1,55 mm	ALD	
24	758887	Rondelle de réglage épaisseur 1,60 mm	ALD	
-	758888	Rondelle de réglage épaisseur 1,65 mm	ALD	
-	758883	Rondelle de réglage épaisseur 1,70 mm	ALD	
-	758884	Rondelle de réglage épaisseur 1,75 mm	ALD	
-	758882	Rondelle de réglage épaisseur 1,80 mm	ALD	
-	758885	Rondelle de réglage épaisseur 1,85 mm	ALD	
-	758881	Rondelle de réglage épaisseur 1,90 mm	ALD	
-	758886	Rondelle de réglage épaisseur 1,95 mm	ALD	
-	758880	Rondelle de réglage épaisseur 2,00 mm	ALD	
25	766300	Ecrou de blocage du joint d'entraînement	1	



8101

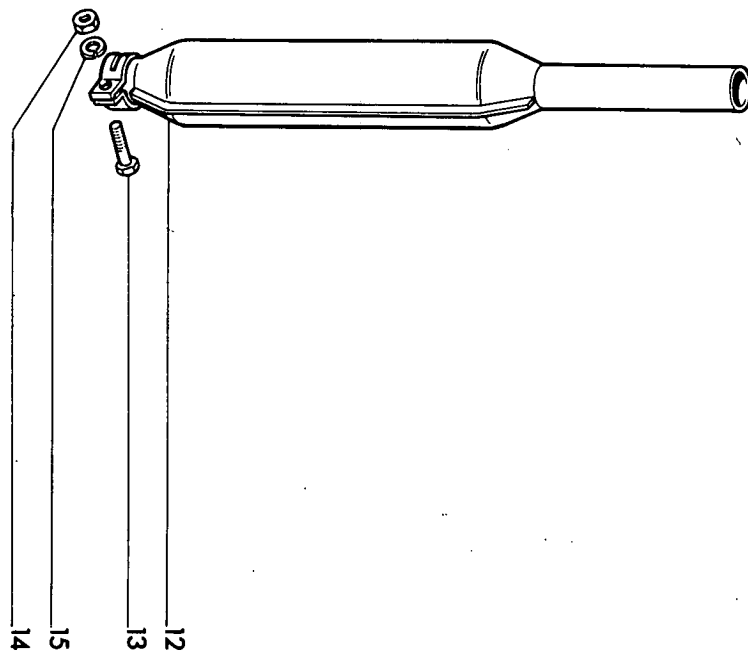
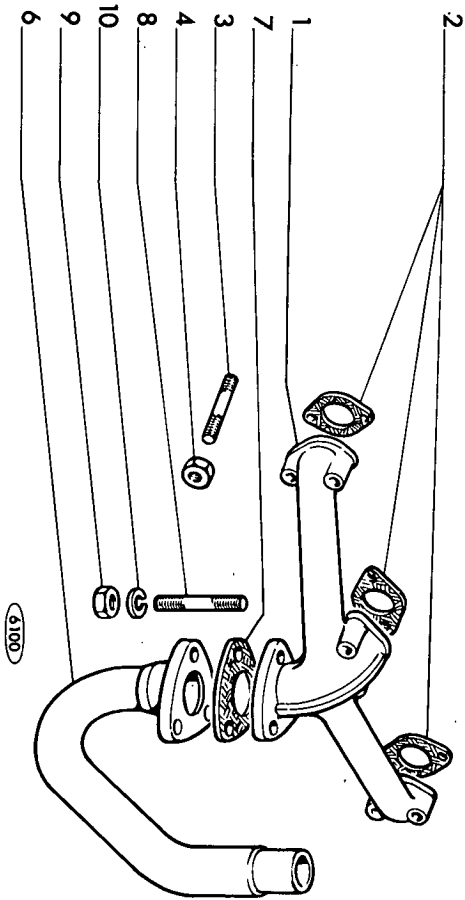
A2.56

TRACTEUR SOMECA 800

MISE A JOUR	1	2	3
DATE	3-68	12-68	

A2.56/1

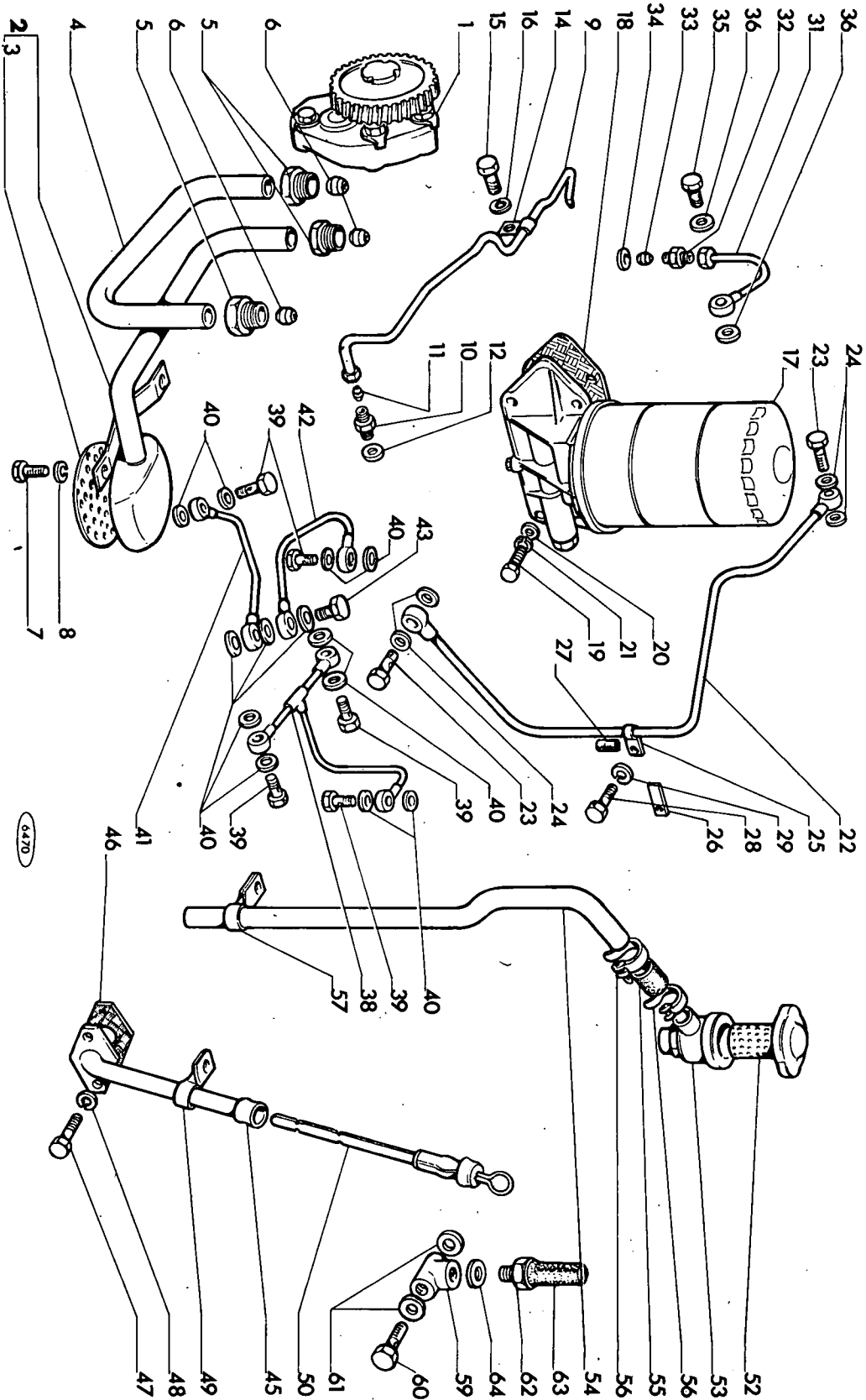
TRACTEUR SOMEGA 800



MISE A JOUR		DATE
3*	1**	3-68
2*		12-68

TRACTEUR SOMEGA 800

A3.01



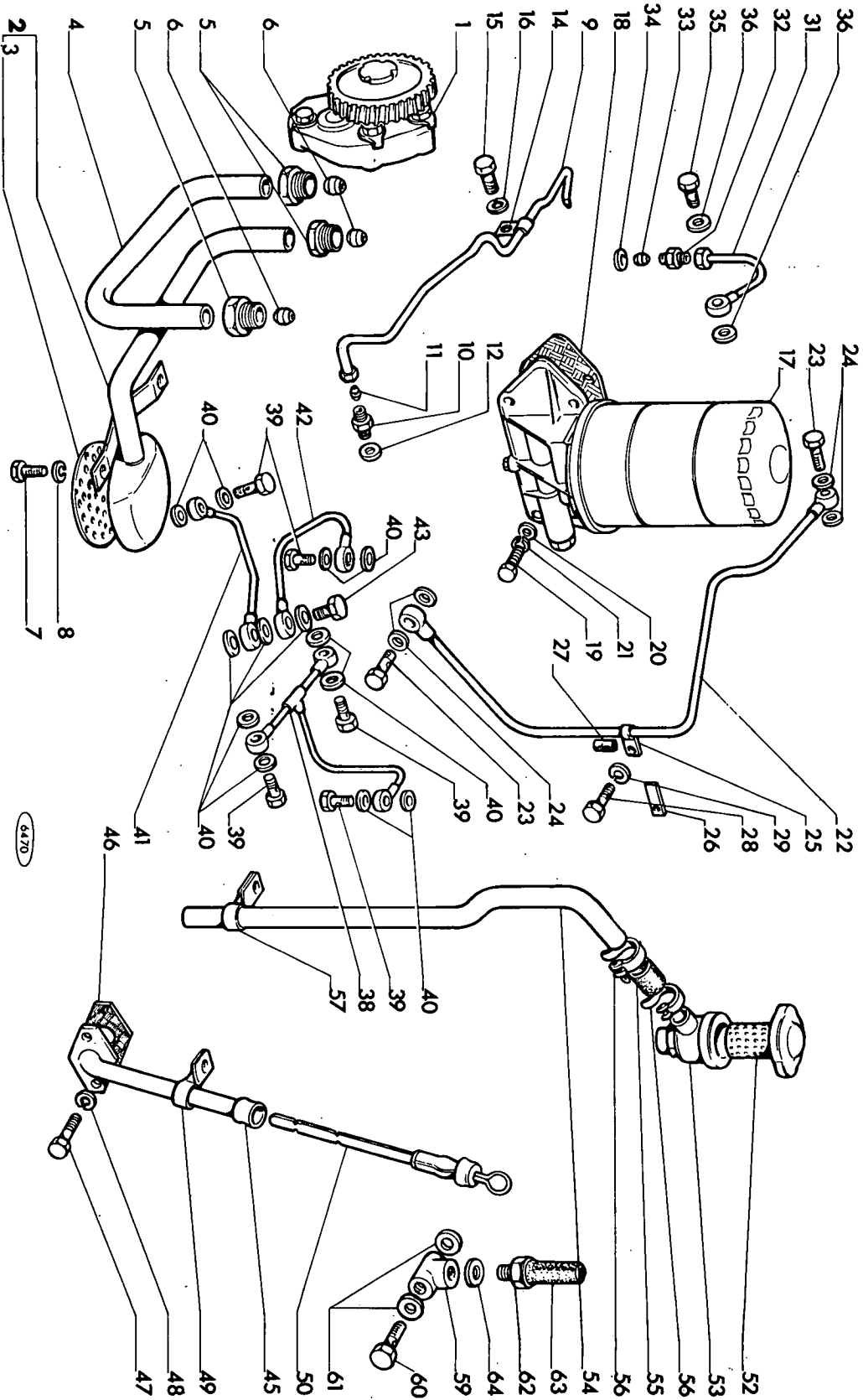
MISE A JOUR		DATE
1	12-69	3-68
2	12-69	4-69
3		

MISE A JOUR	1 ^{er}	2 ^e	3 ^e
DATE	3-88	12-69	

TRACTEUR SOMECA 800
ENSEMBLE DU SYSTÈME DE LUBRIFICATION
A3.01

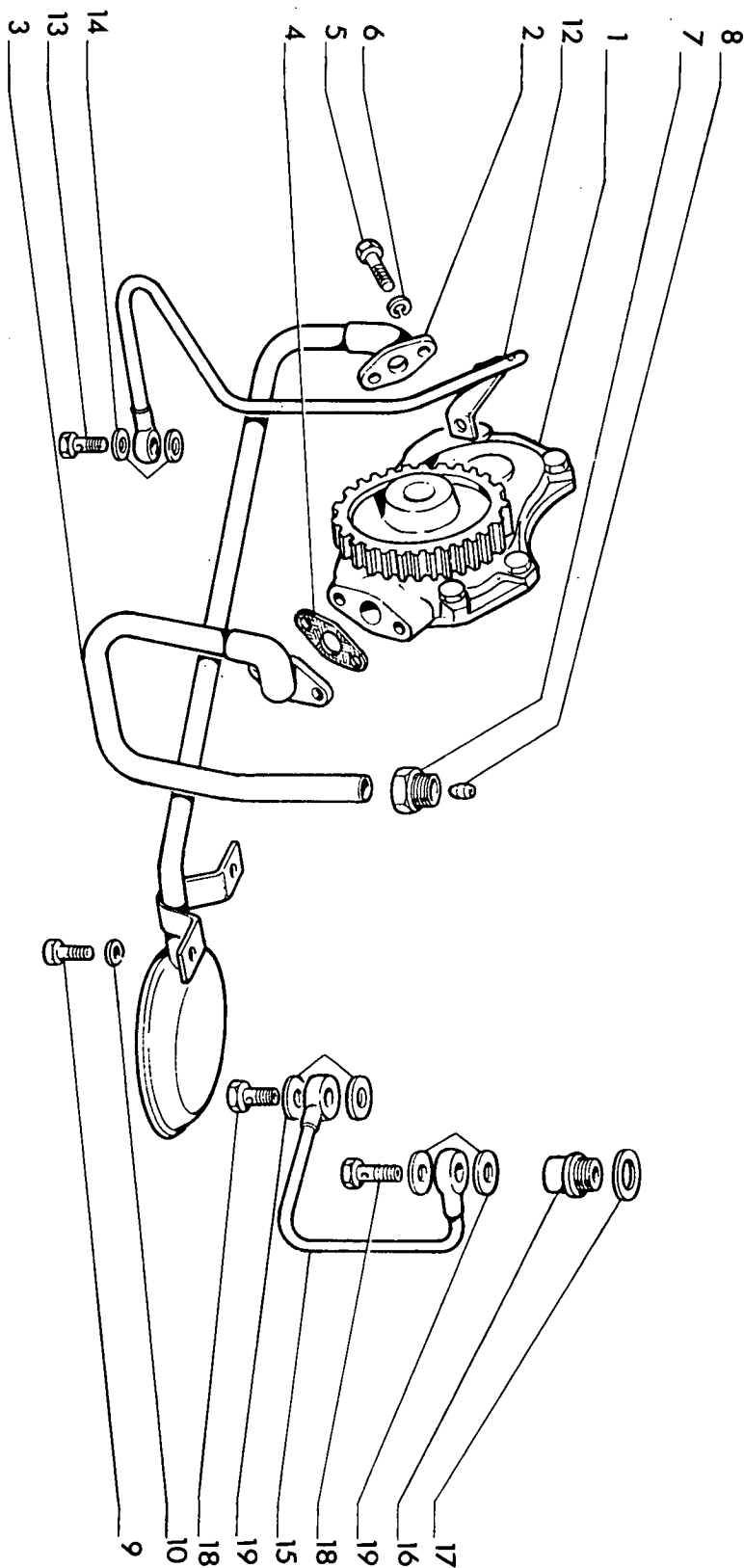
REP N°	REFERENCES DES PIÈCES	DESIGNATION	QUANT.	OBSERVATIONS
1	8815387	Pompe à huile complète	1	Jusqu.mot. 012800
2	8815616	Tuyauterie d'aspiration complète avec crépine	1	Jusqu. " 012800
3	-	- Tamis	1	Jusqu. " 012800
4	8819323	Tuyauterie de refoulement	1	Jusqu. " 012800
5	30187494	Raccord pour tuyauterie	3	Jusqu. " 012800
6	30002544	Bague bicône Ø 16	3	Jusqu. " 012800
7	16043021	Vis HM 8 x 1,25 - 12	2	Jusqu. " 012800
8	10516670	Rondelle W 8	2	
9	8817924	Tuyauterie de graissage de la distribution	1	
10	10167411	Raccord	1	
11	10165340	Bague bicône	1	
12	10298360	Joint	1	
13	10166011	Ecrou	1	
14	38815027	Etrier	1	
15	10902021	Vis HM 6 x 1 - 12	1	
16	10516470	Rondelle W 6	1	
17	8820354	Filtre à huile complet	1	
18	8817453	Joint du support de filtre	1	
19	11307021	Vis HM 10 x 1,25 - 40	5	
20	12638601	Rondelle plate de 10	5	
21	10516870	Rondelle W 10	5	
22	8816758	Tuyauterie de graissage rampe de culbuteurs	1	
23	11903811	Vis creuse	2	
24	10298360	Joint d'étanchéité	4	
25	38809756	Collier	1	
26	38812528	Plaquette	1	
27	8818132	Tube de protection	1	
28	16043421	Vis HM 8 x 1,25 - 20	1	
29	10516670	Rondelle W 8	1	
31	8816533	Tuyauterie de rampe de culbuteur	1	
32	10167411	Raccord	1	
33	10165340	Bague bicône	1	
34	10298360	Joint	1	
35	10181711	Vis creuse	1	
36	10296160	Rondelle joint	2	
38	8815655	Tuyauterie de graissage des masses contre rotatives	1	Jusqu.mot. 012800
39	11903711	Vis creuse	5	Jusqu. " 012800
40	14330260	Rondelle joint	12	Jusqu. " 012800
41	8815622	Tuyauterie de graissage	1	Jusqu. " 012800
42	8815652	Tuyauterie d'arrivée d'huile	1	Jusqu. " 012800
43	38815635	Vis creuse	1	Jusqu. " 012800
45	8821067	Tube guide de jauge	1	Jusqu. mot.001720
46	8818124	Joint	1	Jusqu. mot.001720
47	16043621	Vis HM 8 x 1,25 - 25	2	Jusqu. mot.001720
48	10516670	Rondelle W 8	2	Jusqu. mot.001720

TRACTEUR SOMEGA 800
A3.01



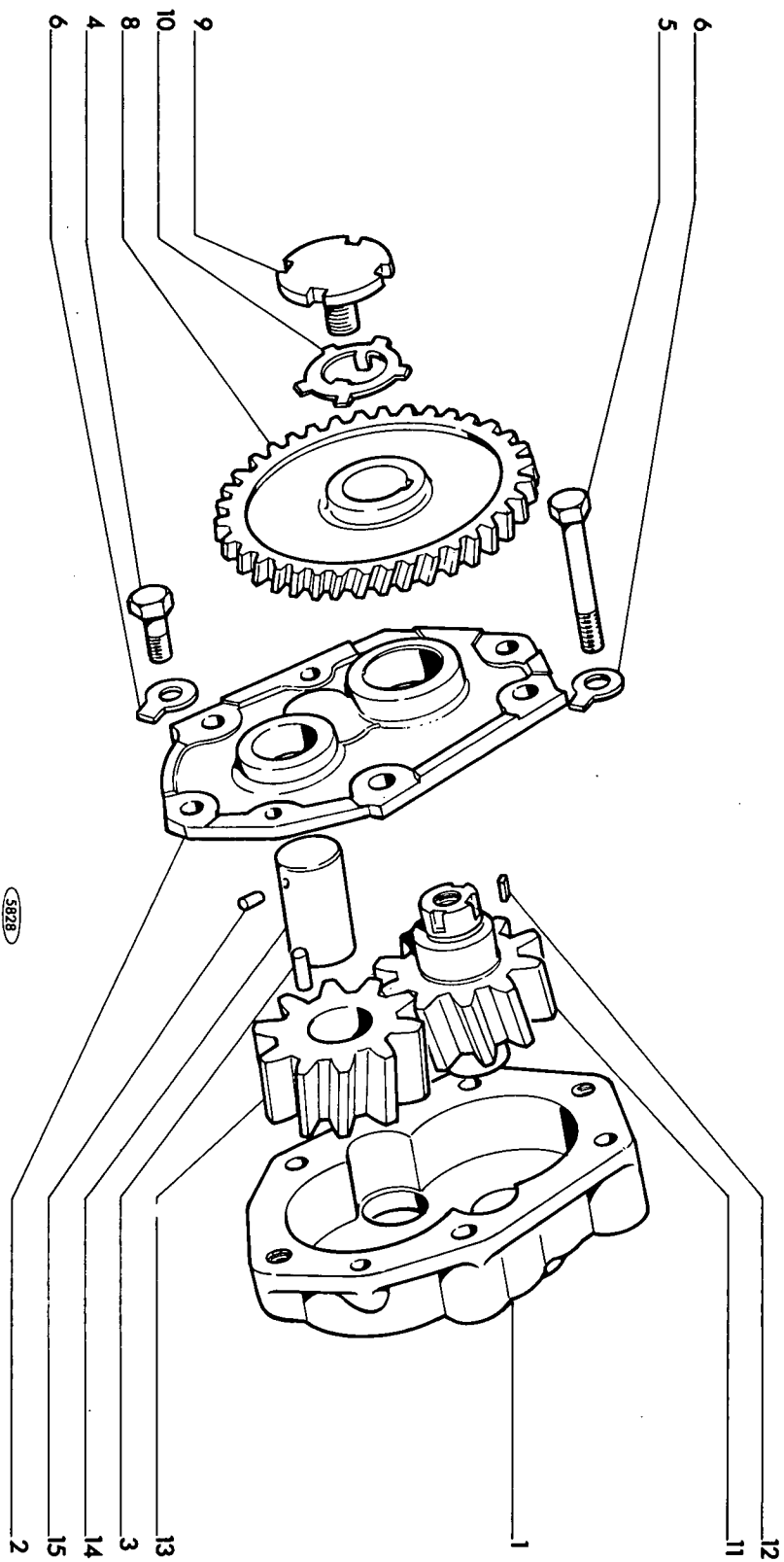
6470

MISE A JOUR		DATE
1	3-68	
2	12-68	
3	17-69	

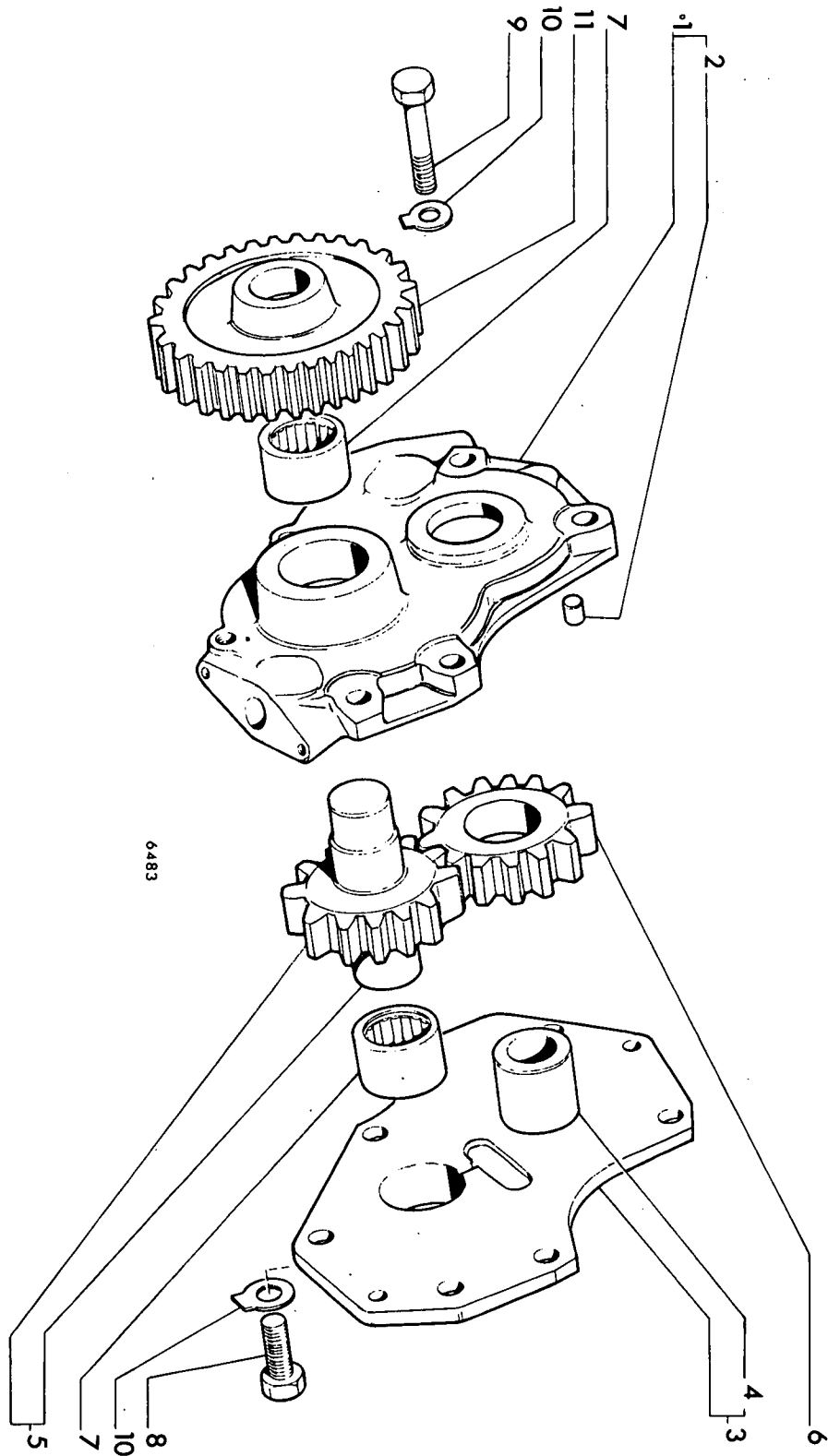


6482

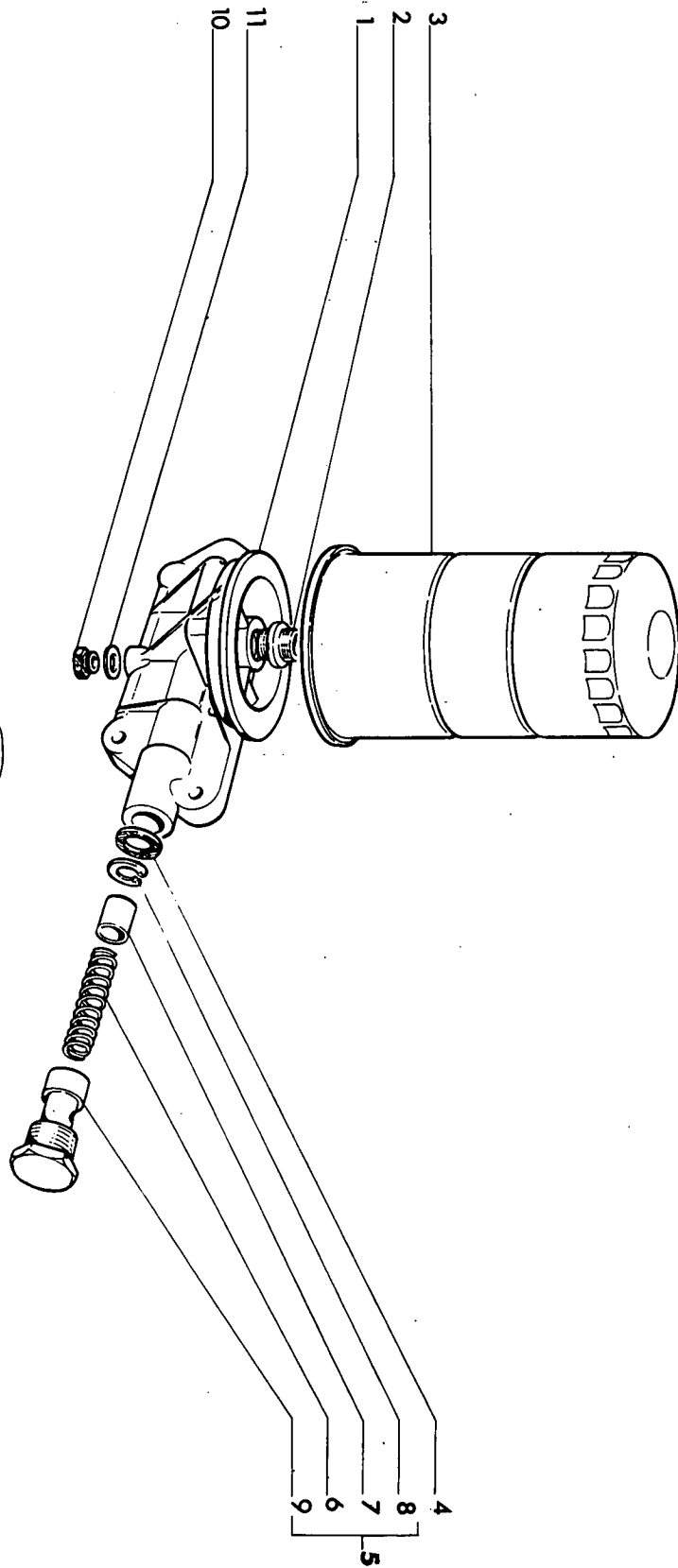
MISE A JOUR		DATE
1 ^o		12-69
2 ^o		
3 ^o		



MISE A JOUR	1	2	3
DATE	3-68		



MISE A JOUR	1-	2-	3-
DATE	12-69		



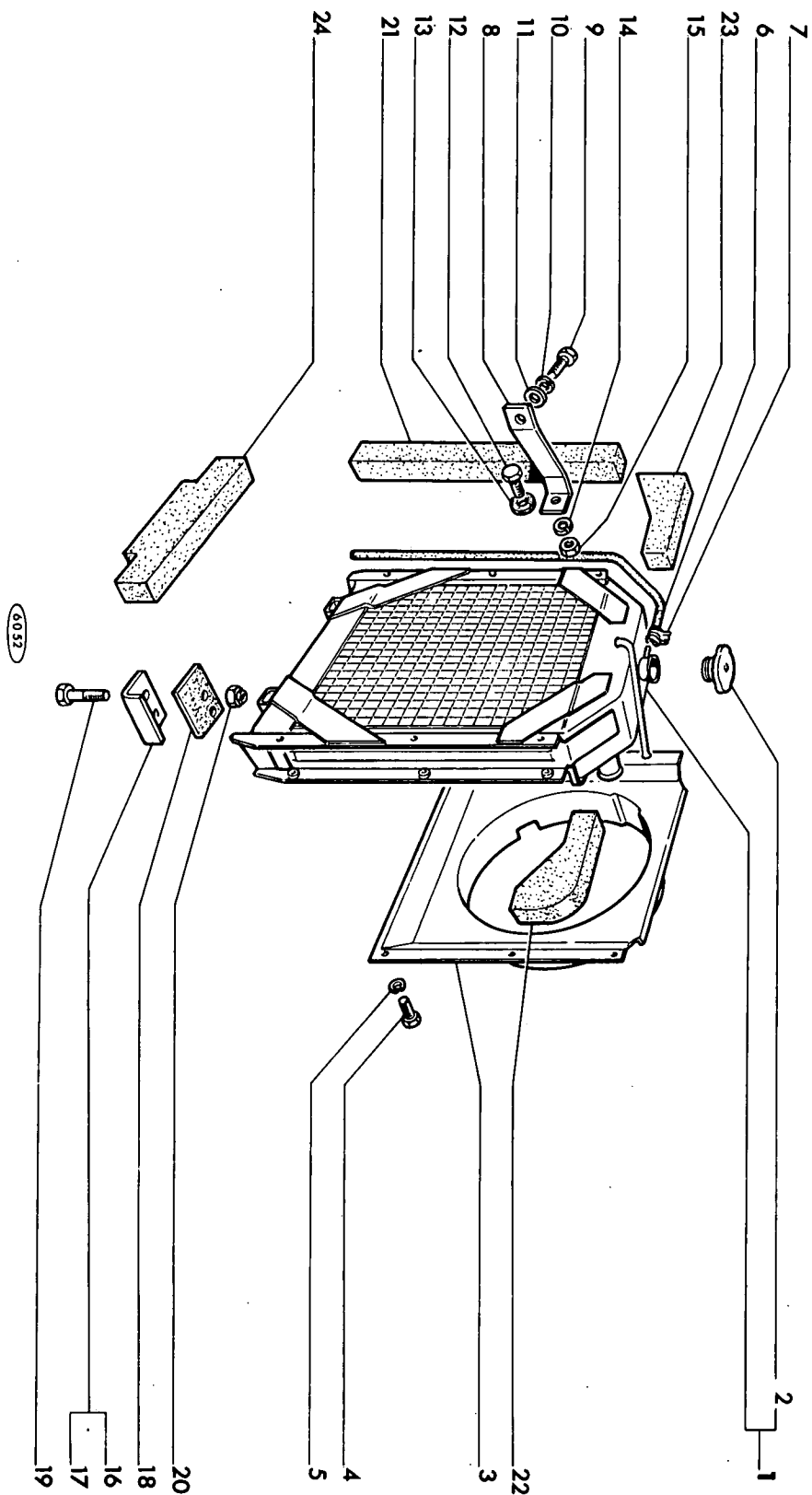
(3301)

MISE A JOUR	1 ^{re}	2 ^e	3 ^e
DATE	3-68	12-69	

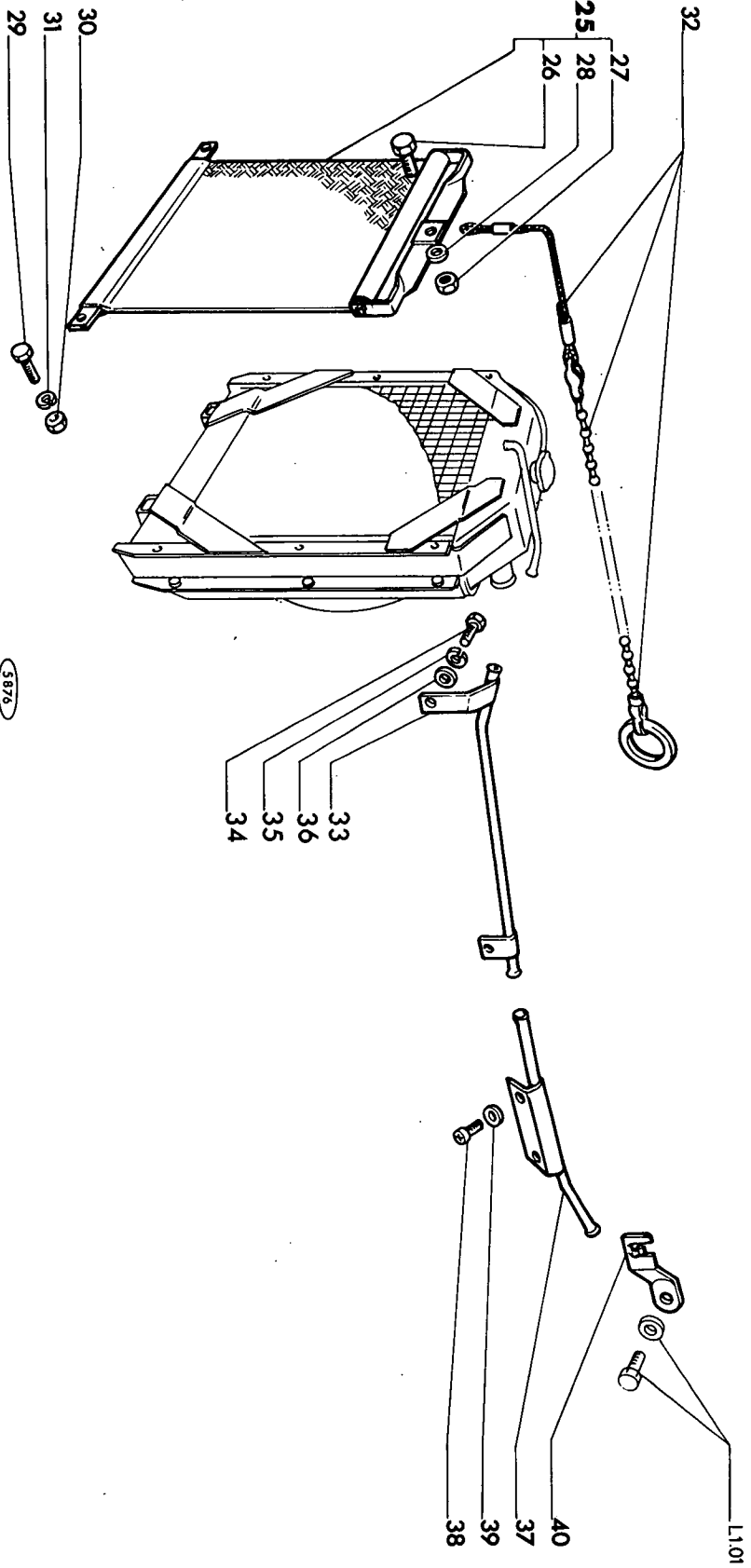
MISE A JOUR	DATE	17-68
3-	2-	1-

TRACTEUR SOMECA 800

A4.01 1/2

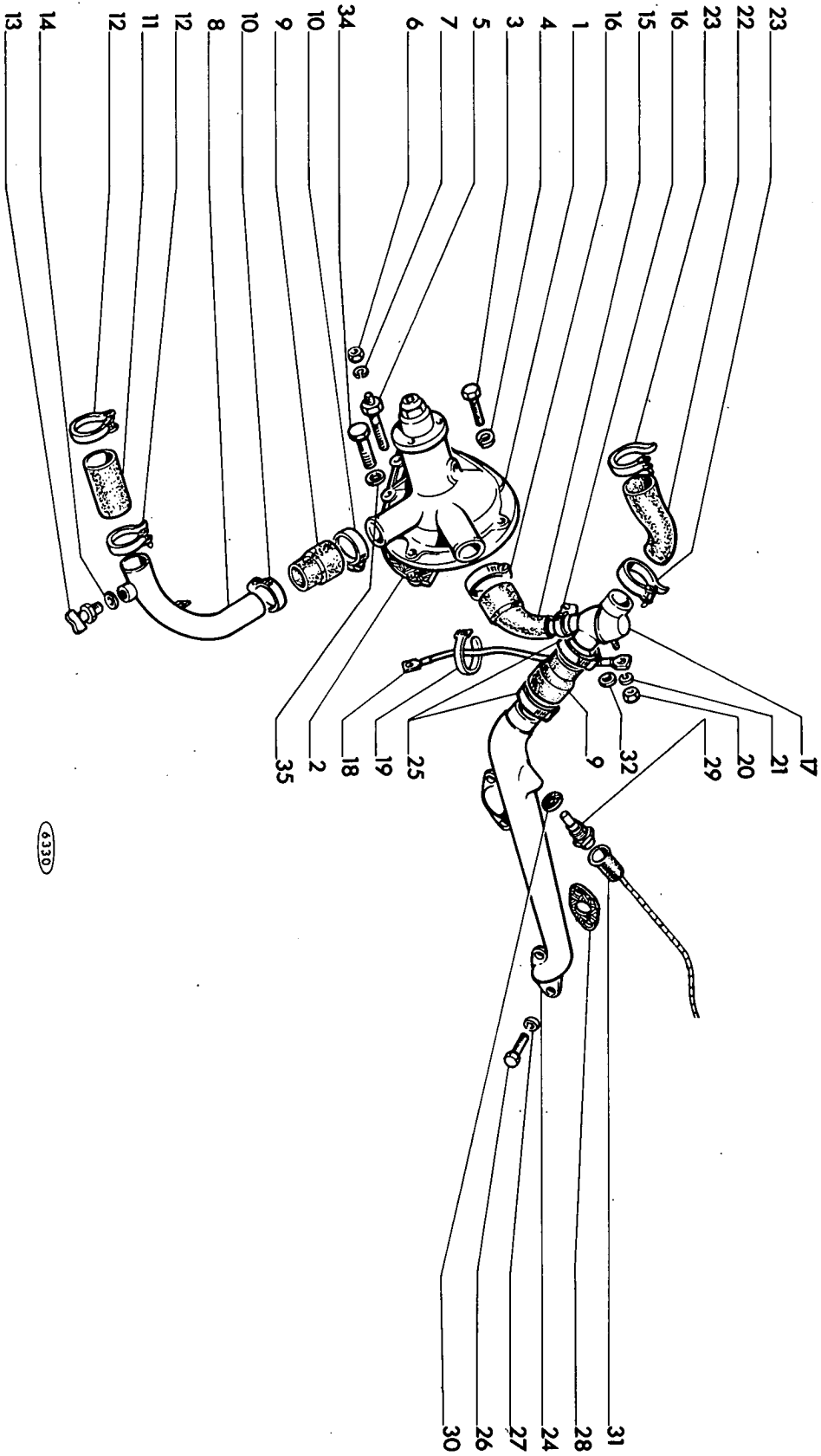


6053



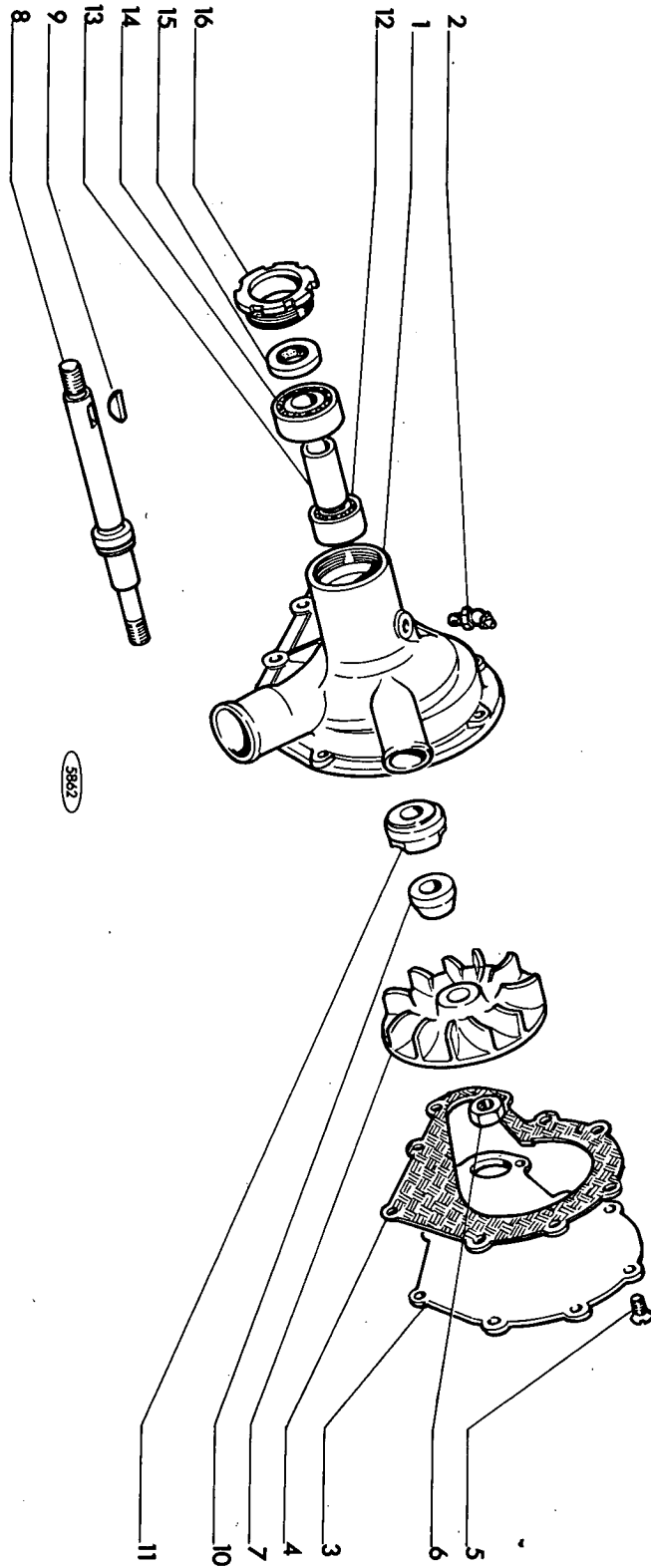
5876

MISE A JOUR	1	2	3
DATE	3-88		

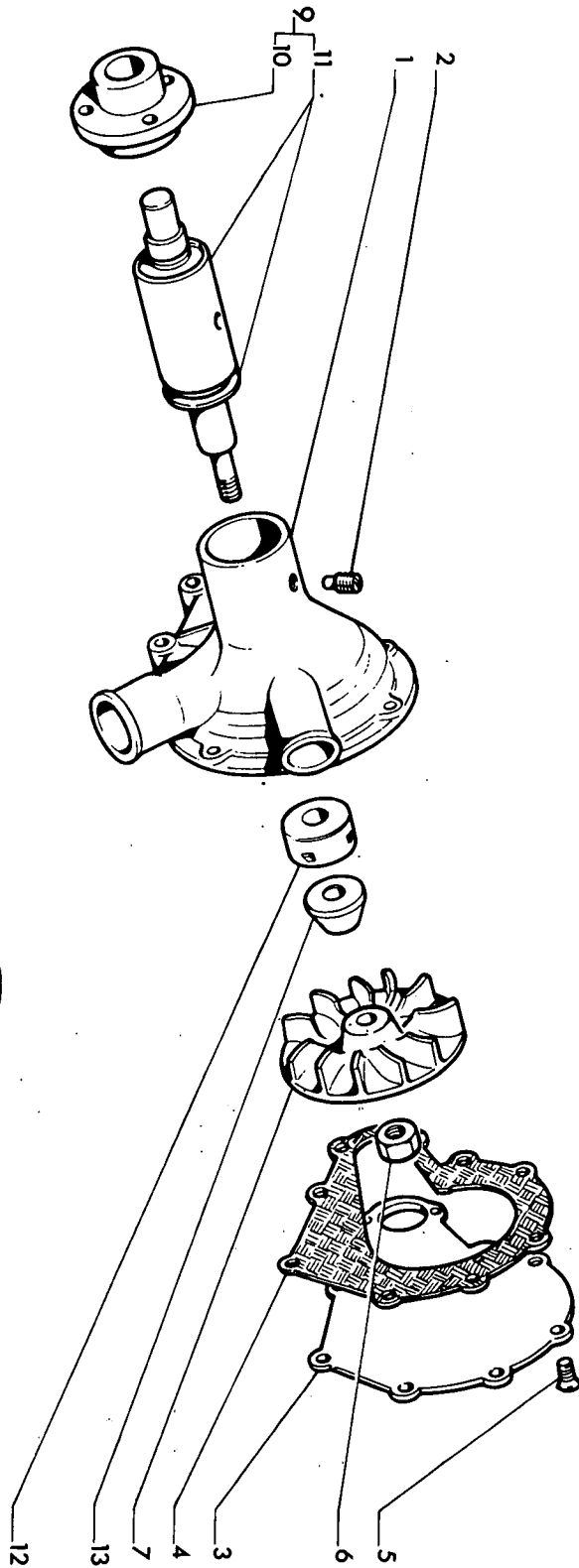


6330

MISE A JOUR	1 ^{er}	2 ^e	3 ^e
DATE	3-68	12-69	

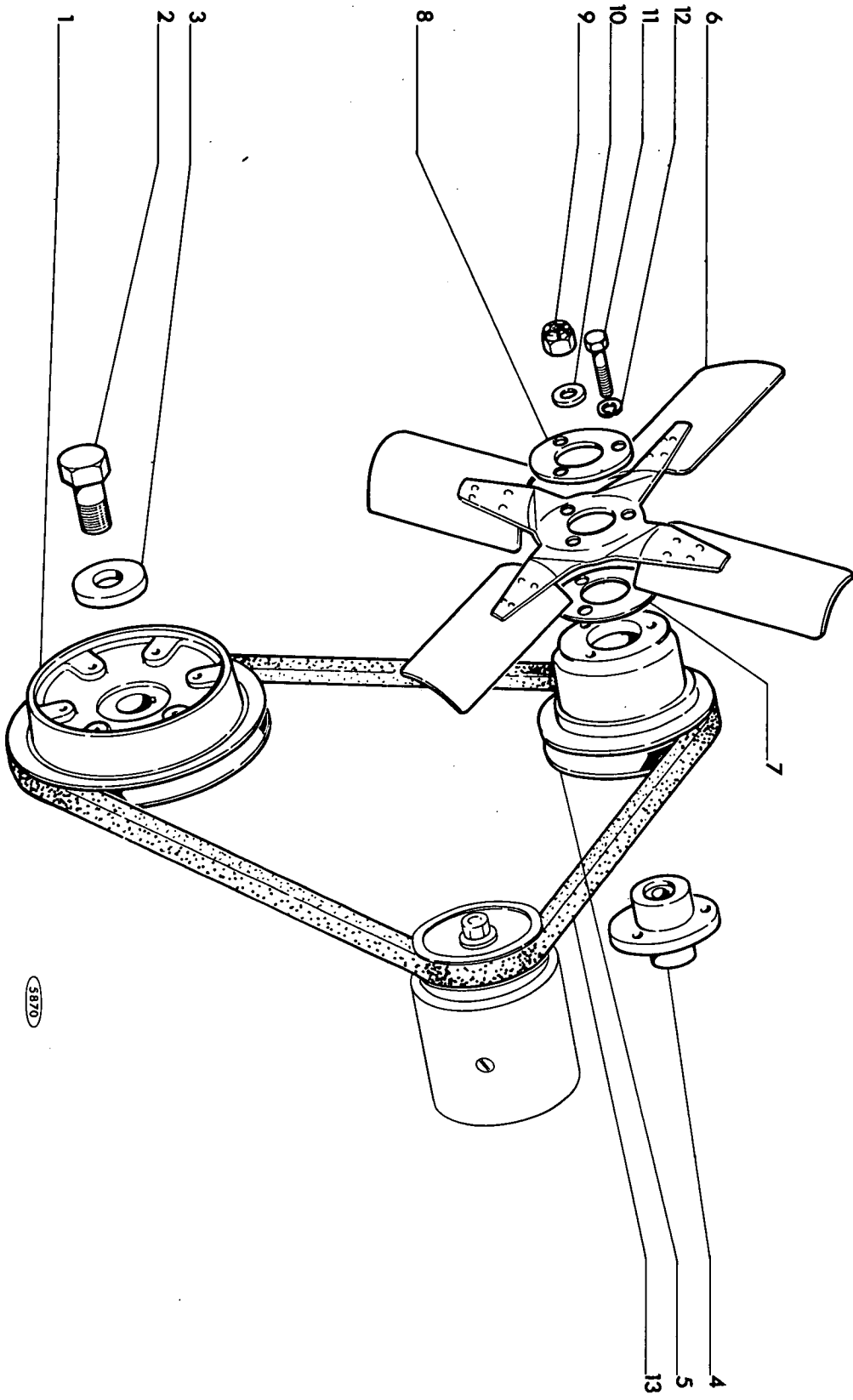


MISE A JOUR	1 ^{er}	2 ^e	3 ^e
DATE	3-68	8-69	



6297

MISE A JOUR	1~	8.69	DATE	
	2~			
	3~			

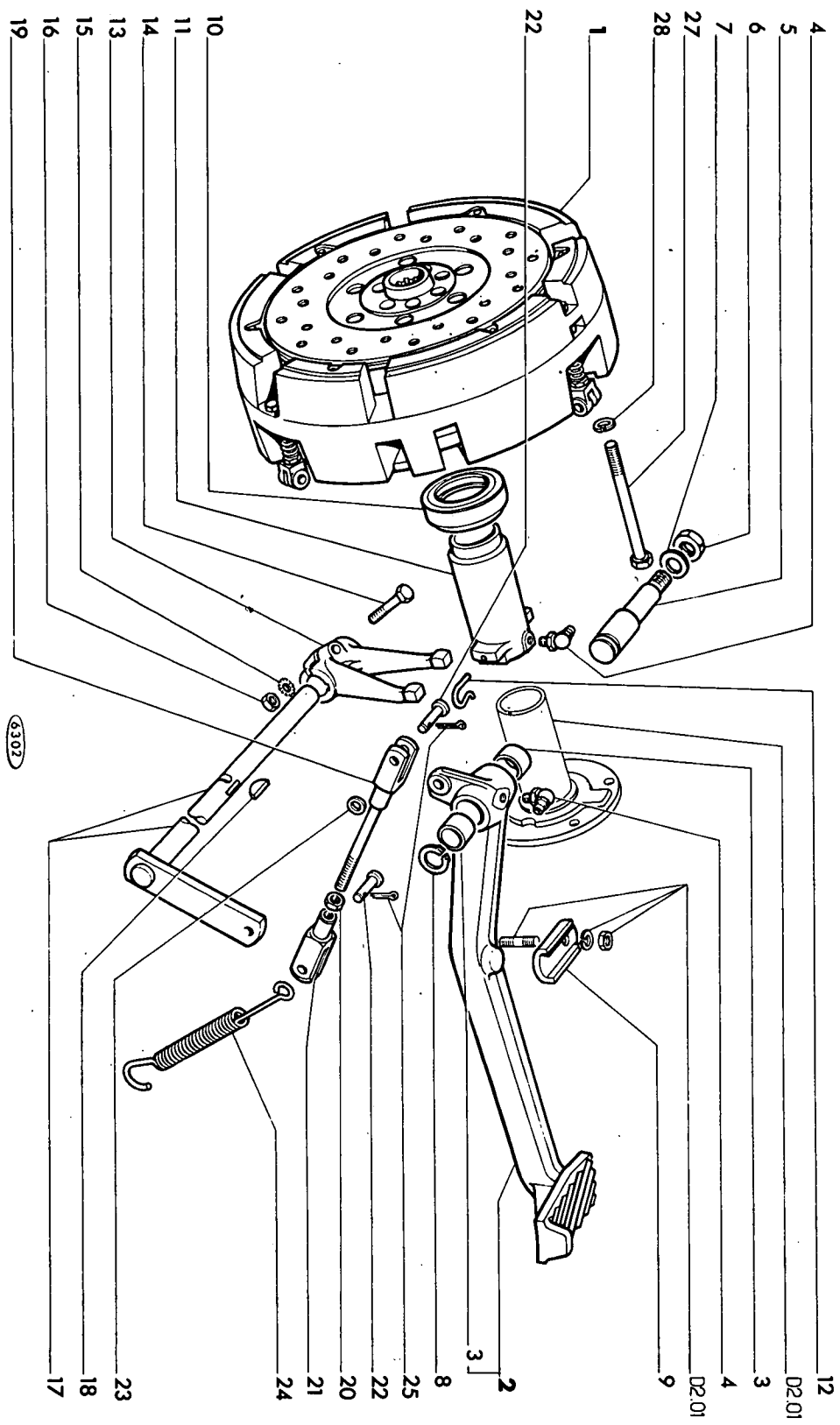


5870

MISE A JOUR		DATE	
1~		3-68	8-69
2~			
3~			

TRACTEUR SOMECA 800

B1.01



6302

MISE A JOUR	DATE
1	3-88
2	12-89
3	

MISE A JOUR		1 ^o	2 ^o	3 ^o
DATE	3-88	12-69		

TRACTEUR SOMECA 800

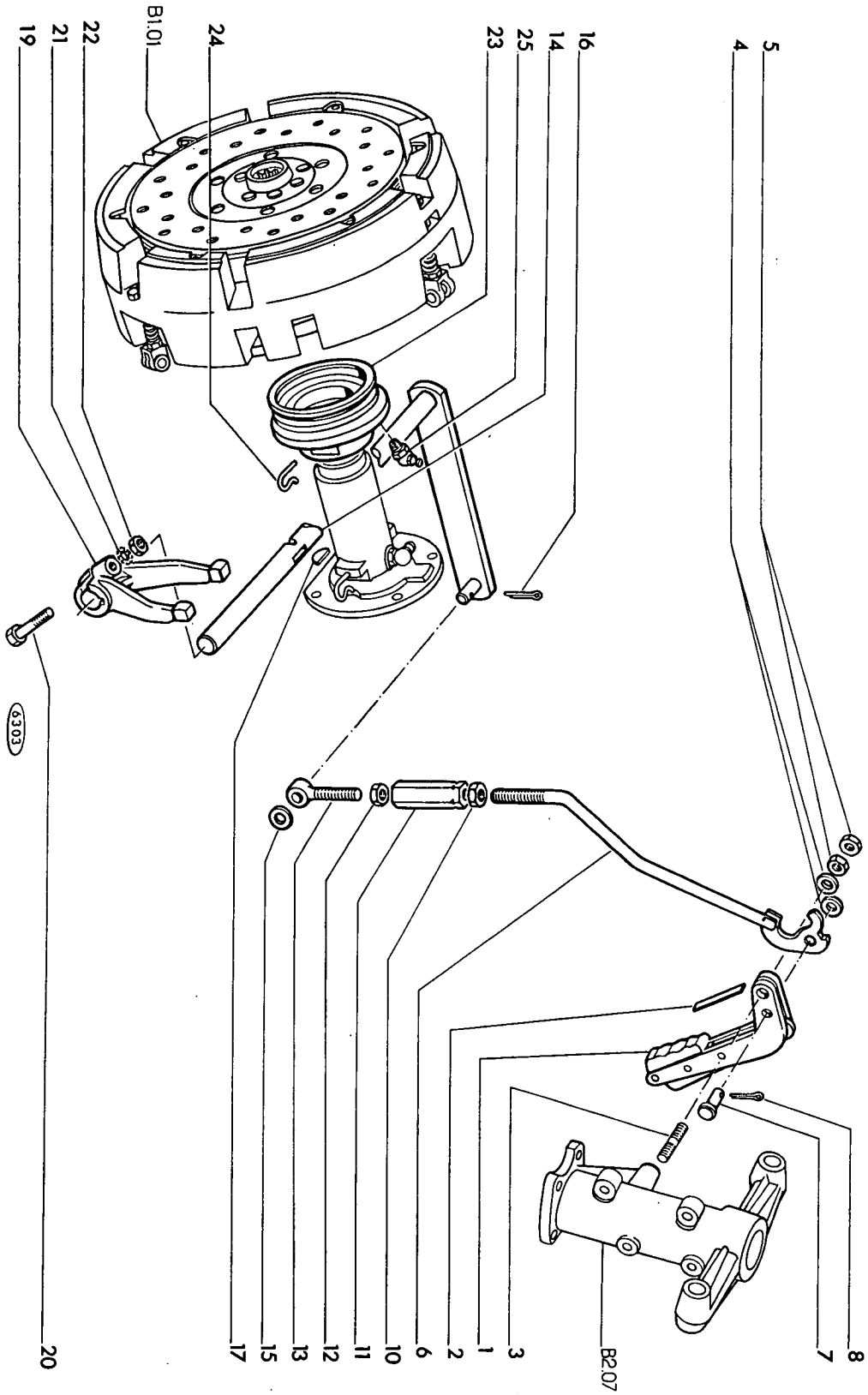
COMMANDE DE L'EMBRAYAGE

B1.01

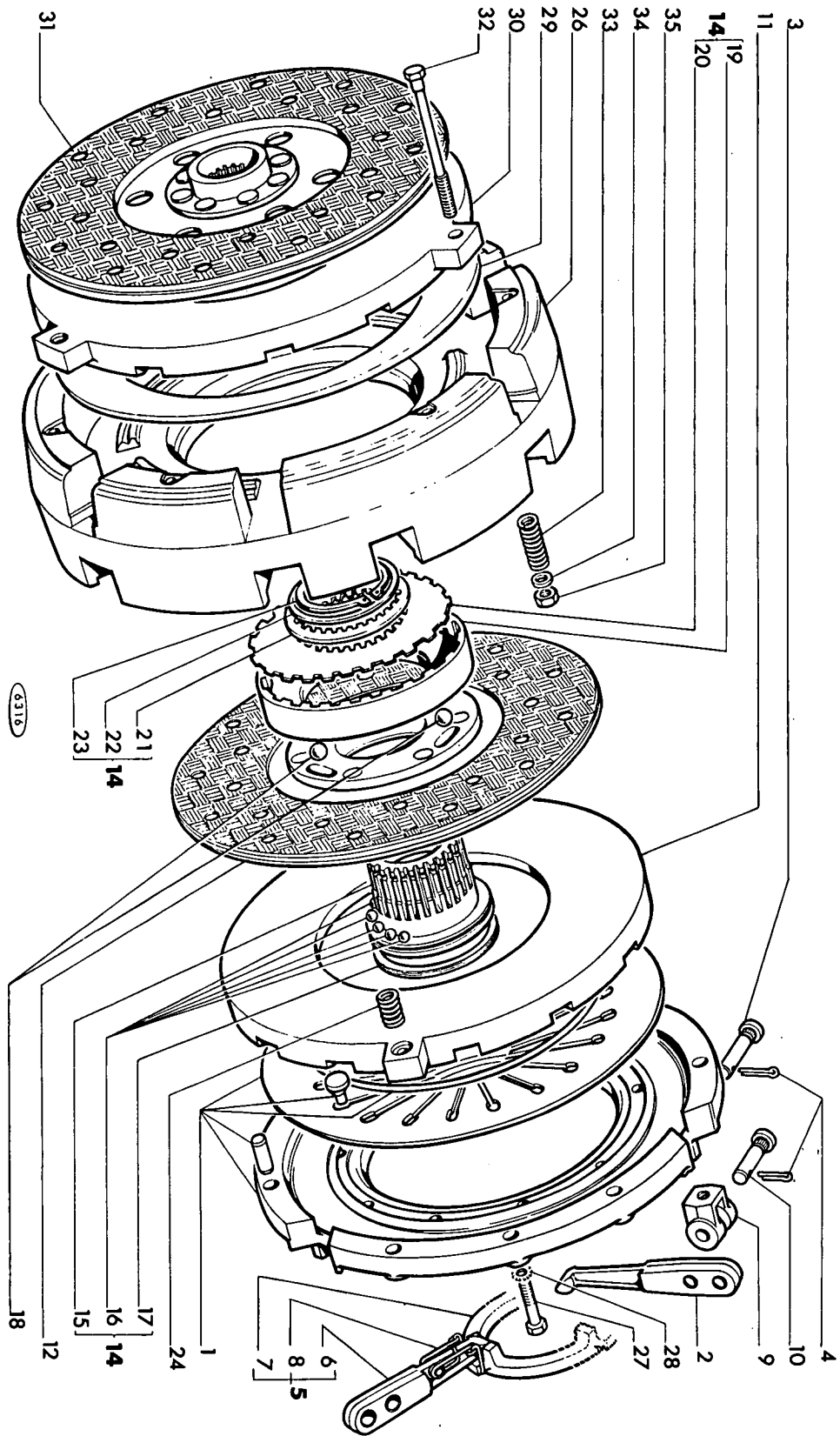
REP N°	REFERENCES DES PIECES	DESIGNATION	QUANT.	OBSERVATIONS
1	44.078.672	Embrayage complet	1	Jusqu'à 852.032
-	44.013.163	Embrayage complet	1	A part. 852.033
2	44.012.709	Pédale d'embrayage complète	1	
3	44.005.023	- Coussinet mince	2	
4	44.881.272	Craisseur hydraulic à 90°	2	
5	44.011.261	Axe de pédale	1	Jusqu'à 851.966
-	44.013.367	Axe de pédale	1	A part. 851.967
6	11691411	Ecrou bas HM 24 x 2,00	1	Jusqu'à 851.966
-	10726611	Ecrou bas HM 18 x 1,50	1	A part. 851.967
7	10520301	Rondelle plate Ø 18	1	A part. 851.967
8	11067875	Circlips 30 e	1	
9	44.012.912	Butée de pédale	1	
10	44.011.614	Butée de l'embrayage	1	
11	44.011.613	Guide de butée d'embrayage	1	
12	44.011.615	Ressort de liaison	2	
13	44.011.617	Fourchette d'embrayage	1	
14	11343820	Vis HM 10 x 1,25 - 50	1	
15	10615770	Rondelle DE 10	1	
16	12164710	Ecrou HM 10 x 1,25	1	
17	44.012.711	Axe de commande de fourchette complet	1	
18	44.882.191	Clavette disque 6 x 10	1	
19	44.012.713	Tringle de commande complète	1	
20	16101511	Ecrou HM 12 x 1,25	1	
21	44.014.093	Chape de 12	1	
22	10005011	Axe de chape à tête Ø 12	2	
23	10520001	Rondelle Z 12 U	1	
24	44.012.714	Ressort de rappel	1	
25	44.882.251	Goupille V 3,2 x 25	2	
27	15972620	Vis HM 10 x 1,25 - 140	6	
28	10516870	Rondelle W 10	6	

81.01/1

TRACTEUR SOMEGA 800



MISE A JOUR		DATE
3 ^e	1 ^{er}	3-88
2 ^e		12-69



DATE	3-68	12-69	
MISE A JOUR		1	2
			3

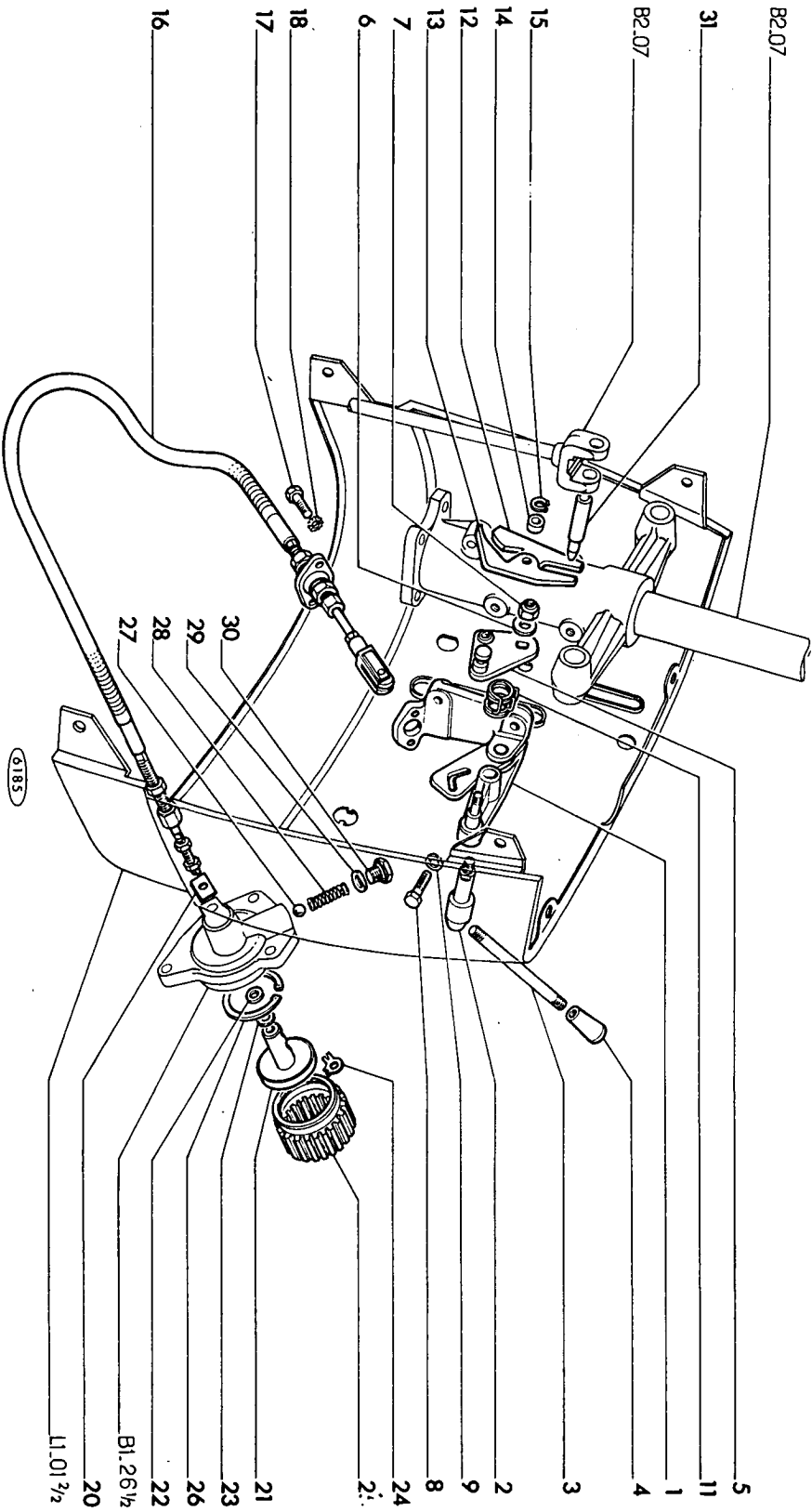
MISE A JOUR		1 ^{re}	2 ^e	3 ^e
DATE	3-68	12-69		

TRACTEUR SOMECA 800

DÉTAIL DE L'EMBRAYAGE

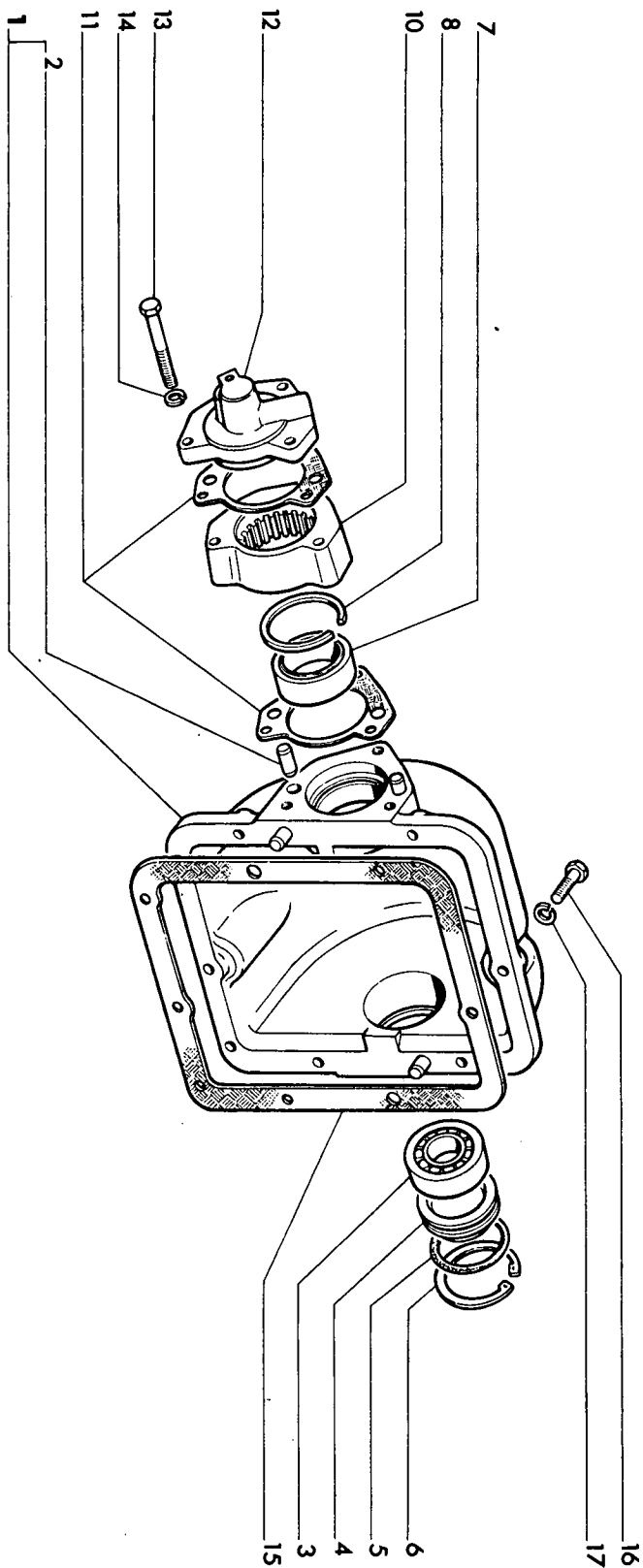
B1.05

REP N°	REFERENCES DES PIECES	DESIGNATION	QUANT.	OBSERVATIONS
1	44.078.645	Couvercle équipé	1	Jusqu'à 852.032
-	44.078.763	Couvercle équipé	1	A part. 852.033
2	44.078.646	Levier équipé	3	Jusqu'à 852.032
3	44.078.647	Axe de levier	3	Jusqu'à 852.032
-	44.078.765	Axe de levier	3	A part. 852.033
4	44.078.660	Goupille V 2,5 x 20	3	
5	44.078.764	Levier équipé complet comprenant :	1	A part. 852.033
6	44.078.770	- Levier équipé	3	A part. 852.033
7	44.078.769	- Rondelle d'appui	1	A part. 852.033
8	44.078.771	- Ressort	3	A part. 852.033
9	44.078.648	Chape	3	Jusqu'à 852.032
-	44.078.766	Chape	3	A part. 852.033
10	44.078.649	Axe de chape	3	Jusqu'à 852.032
-	44.078.767	Axe de chape	3	A part. 852.033
11	44.078.650	Plateau de pression principal	1	
12	44.078.651	Disque garni avec flasque	1	
14	44.078.696	Friction avancement complet comprenant :	1	
15	44.078.673	- Moyeu cannelé	1	
16	20063470	- Bille Ø 7,938 5/16"	30	
17	44.078.674	- Anneau d'étanchéité	1	
18	20063500	- Bille Ø 12,7 1/2"	3	
19	44.078.675	- Disque de réaction complet	1	
20	44.078.676	- Disque ressort cannelé	10	
21	44.078.677	- Rondelle d'appui des disques ressort	1	
22	44.078.678	- Rondelle de réglage épaisseur 0,3	1) Quantité moyenne
-	44.078.679	- Rondelle de réglage épaisseur 0,5	1	
-	44.078.680	- Rondelle de réglage épaisseur 1,00	1	
23	11070375	- Circlips 70e	1	
24	44.078.652	Ressort de décollement	3	
26	44.078.653	Plateau intermédiaire	1	
27	11307030	Vis H 10 x 1,25 - 40	3	
28	10615770	Rondelle DE 10	3	
29	44.078.654	Rondelle ressort	1	
30	44.078.655	Plateau de pression secondaire	1	
31	44.078.656	Friction de prise de force	1	
32	44.078.657	Vis de tension	3	
33	44.078.658	Ressort de tension	3	
34	12625240	Rondelle plate de 8	3	
35	16100821	Ecrou HM 8 x 1,25	3	



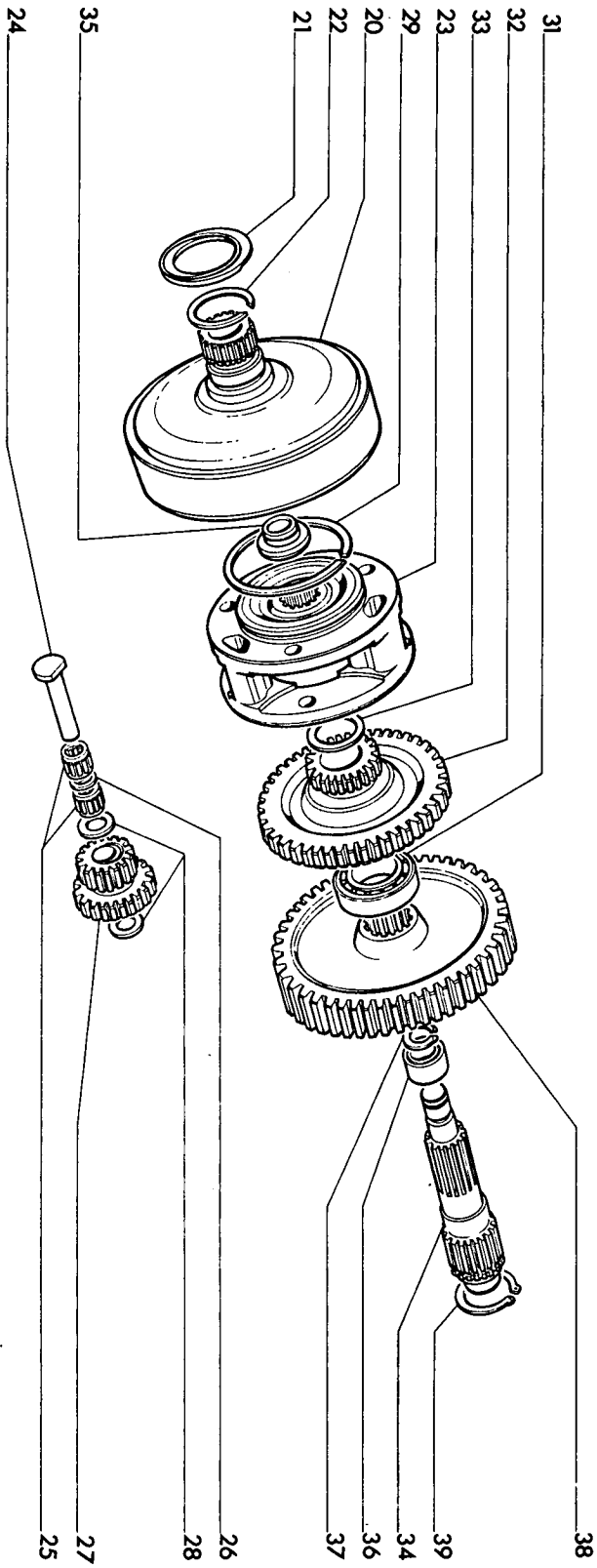
MISE A JOUR	DATE
1	4.69
2	
3	

B1.26 1/2
L1.01 3/2



6185

MISE A JOUR		DATE
1-	2-	3-
	4-69	

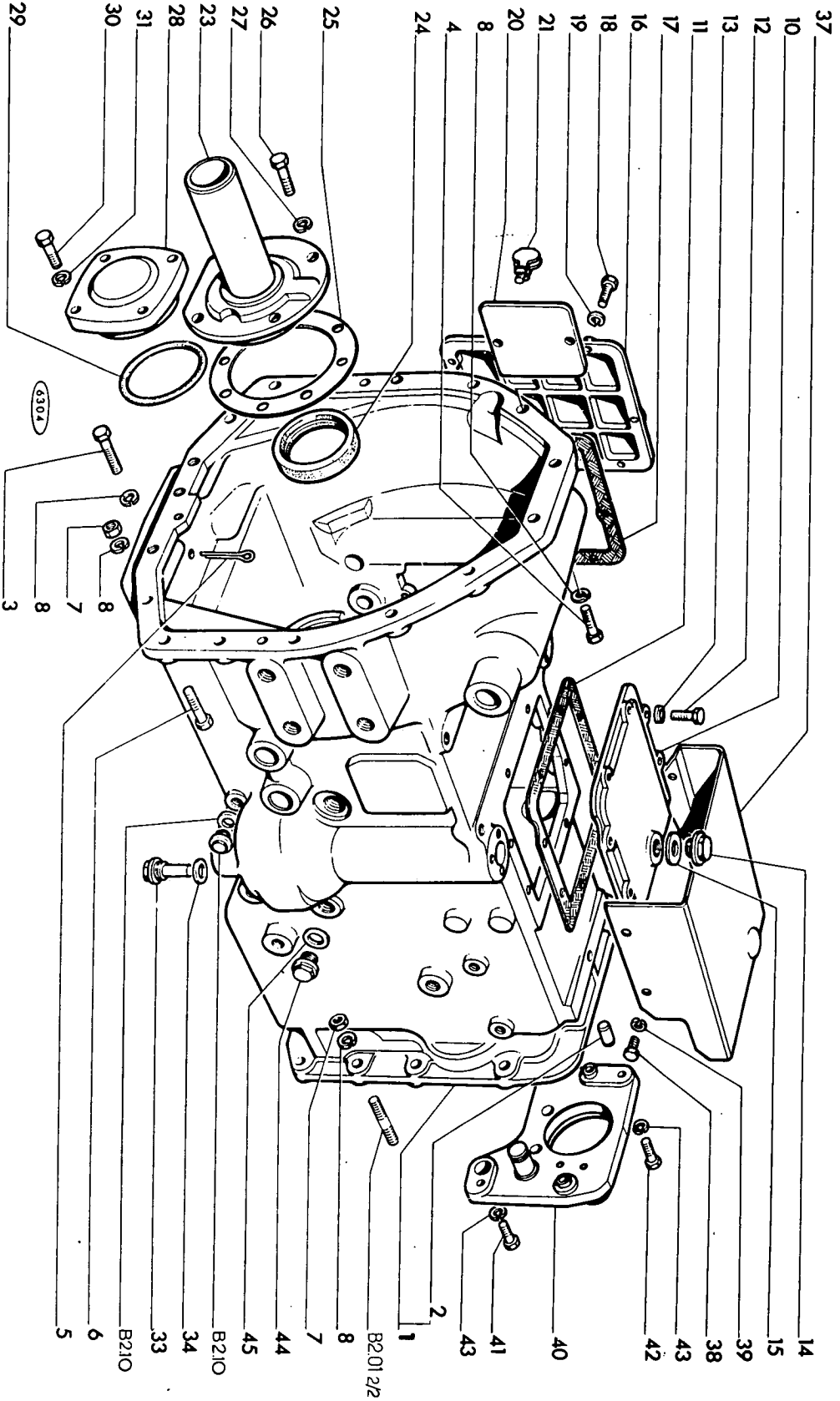


6187

MISE A JOUR	1 ^{re}	2 ^e	3 ^e
DATE	4-69		

B2.01 1/2

TRACTEUR SOMEGA 800



MISE A JOUR		DATE	
3-	2-	3-88	12-89

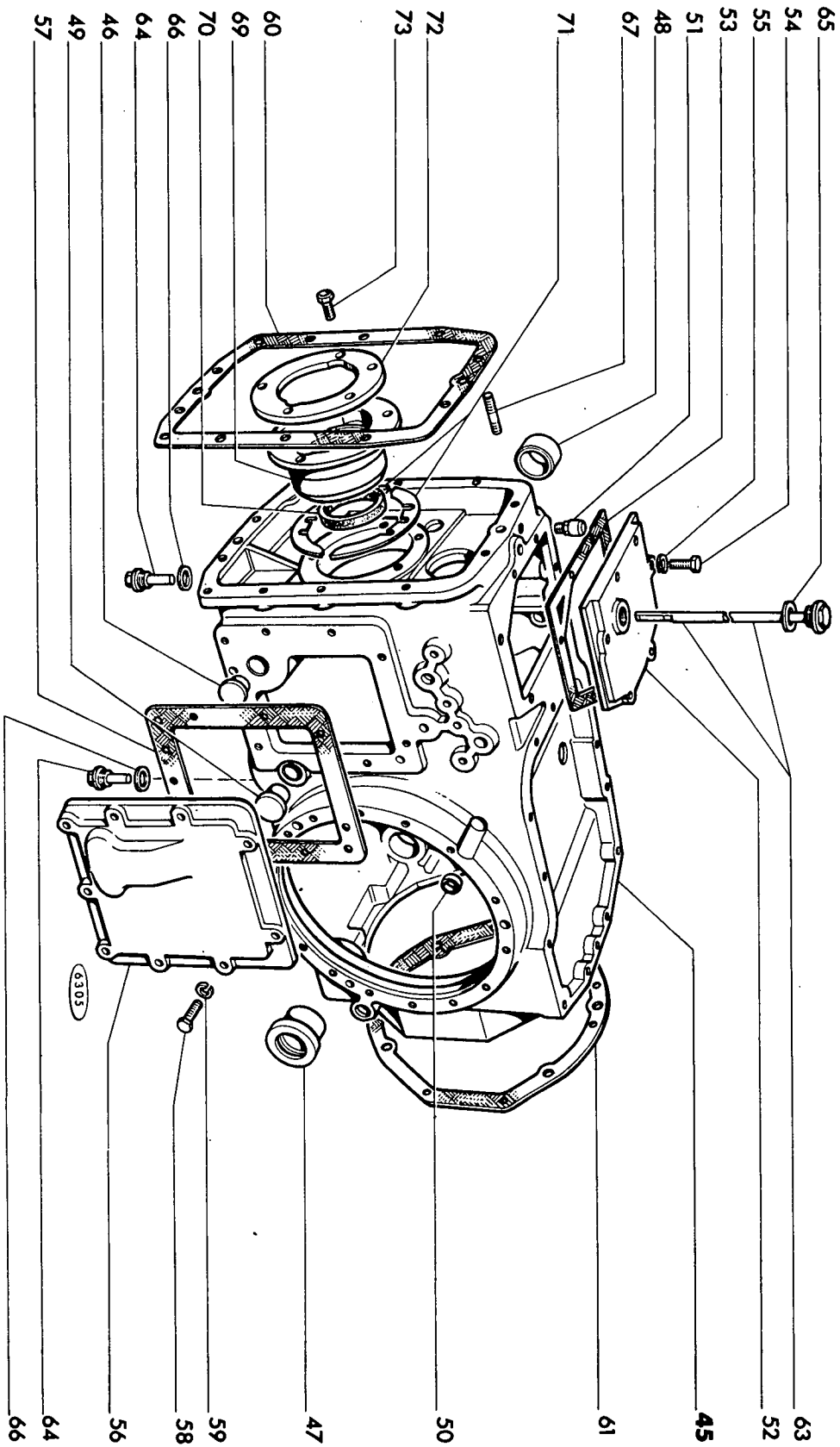
MISE A JOUR		1 ^{re}	2 ^e	3 ^e
DATE	3-88	12-69		

TRACTEUR SOMECA 800

CARTERS DU CORPS DU TRACTEUR

B2.01 1/2

REP N°	REFERENCES DES PIECES	DESIGNATION	QUANT.	OBSERVATIONS
1	44.011.349	Carter de boîte de vitesses complet	1	Jusqu'à 851.617
-	44.013.633	Carter de boîte de vitesses complet	1	A part. 851.618
2	44.011.082	- Pied de centrage 14 x 30	2	
3	15540720	Vis HM 12 x 1,25 - 45	3	
4	15540620	Vis HM 12 x 1,25 - 40	4	
5	44.882.283	Coupille V 6,3 x 22	1	
6	15540920	Vis HM 12 x 1,25 - 55	10	
7	16101510	Ecrou HM 12 x 1,25	22	
8	10517070	Rondelle W 12	29	
10	44.011.351	Couvercle supérieur de boîte de vitesses	1	
11	44.011.352	Joint de couvercle	1	
12	16043620	Vis HM 8 x 1,25 - 25	8	
13	10516670	Rondelle W 8	8	
14	44.881.691	Bouchon fileté à épaulement de 30	1	
15	44.815.168	Joint Ø 30	1	
16	44.011.353	Couvercle latéral de boîte de vitesses	1	
17	44.011.354	Joint de couvercle	1	
18	11306921	Vis HM 10 x 1,25 - 30	8	
19	10516870	Rondelle W 10	8	
20	44.014.398	Plaque de visite complète	1	
-	44.013.397	Décalcomanie d'instruction	1	
21	44.002.755	Vis Fornay M 8 x 1,25	2	
23	44.011.611	Support de guide de butée d'embrayage	1	
24	44.012.476	Bague d'étanchéité type IE (65 x 85 x 12)	1	
25	44.011.612	Joint papier	1	
26	11306920	Vis HM 10 x 1,25 - 30	4	
27	10516870	Rondelle W 10	4	
28	44.011.382	Couvercle	1	
29	44.882.160	Joint torique n° 44	1	
30	11306920	Vis HM 10 x 1,25 - 30	4	
31	10516870	Rondelle W 10	4	
33	44.010.063	Bouchon magnétique	1	
34	44.815.172	Joint cuivre Ø 20 x 26	1	
37	44.012.187	Tôle de protection	1	
38	15970521	Vis HM 10 x 1,25 - 20	4	
39	10516870	Rondelle W 10	4	
40	44.011.393	Palier AR complet	1	
41	15540620	Vis HM 12 x 1,25 - 40	2	
42	15540820	Vis HM 12 x 1,25 - 50	2	
43	10517070	Rondelle W 12	4	
44	44.881.288	Bouchon fileté à épaulement de 20	1	
45	44.815.172	Joint de cuivre Ø 20 x 26	1	



MISE A JOUR		DATE	
1		3-88	
2		12-69	
3			

MISE A JOUR	1 ^{er}	2 ^e	3 ^e
DATE	3-68	12-68	12-69

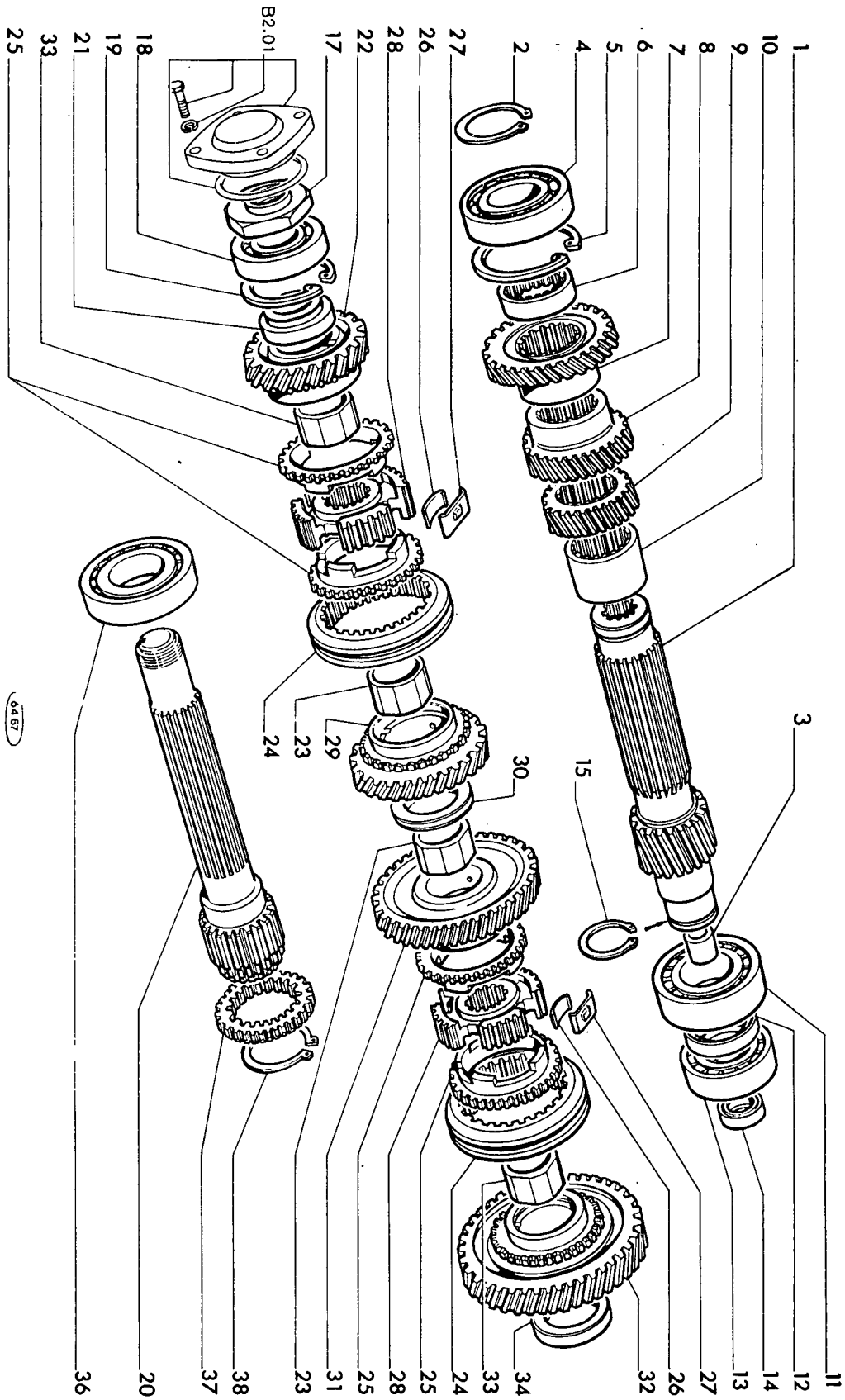
TRACTEUR SOMECA 800

CARTERS DU CORPS DU TRACTEUR

B2.01 2/2

REP N°	REFERENCES DES PIECES	DESIGNATION	QUANT.	OBSERVATIONS
45	44.011.257	Carter de réducteur complet	1	
46	44.011.212	- Bouchon épaulé	1	
47	44.012.409	- Coussinet d'articulation des barres de traction	2	
48	44.011.210	- Coussinet de l'axe de frein droit	1	
49	44.011.211	- Coussinet de l'axe de frein gauche	1	
50	44.882.168	- Bouchon cuvette de 22	1	
51	44.891.871	Reniflard	1	à part. 851.507
52	44.011.218	Couvercle supérieur	1	
53	44.011.219	Joint de couvercle	1	
54	16043620	Vis HM 8 x 1,25 - 25	6	
55	10516670	Rondelle W 8	6	
56	44.011.216	Couvercle latéral de réducteur	1	
57	44.011.217	Joint de couvercle	1	
58	11306920	Vis HM 10 x 1,25 - 30	9	
59	10516870	Rondelle W 10	9	
60	44.011.295	Joint de carter	1	
61	44.011.070	Joint AR	1	
63	44.011.220	Jauge complète	1	
64	44.010.063	Bouchon magnétique	2	
65	44.815.168	Joint cuivre Ø 30 x 38	1	
66	44.815.172	Joint cuivre Ø 20 x 26	2	
67	44.011.214	Goujon M 12 x 1,25 - 35-18	12	
69	44.012.127	Boîtier de roulement	1	Jusqu'à 852166 x
-	44.013.813	Boîtier de roulement	1	A part. 852167
70	44.882.167	Bague d'étanchéité 80 x 100 x 13 type IE	1	
71	44.011.227	Cale de réglage épaisseur 1	2	} Quantité moyenne
-	44.011.228	Cale de réglage épaisseur 1,1	2	
-	44.011.229	Cale de réglage épaisseur 1,2	2	
-	44.011.230	Cale de réglage épaisseur 1,3	2	
-	44.011.231	Cale de réglage épaisseur 1,4	2	
-	44.011.232	Cale de réglage épaisseur 1,5	2	
72	44.011.248	Plaque de serrage	1	Jusqu'à 852166
-	44.013.814	Plaque de serrage	1	A part. 852167
73	14233720	Vis autobloquante HM 10 x 1,25 - 35	5	
NOTA :		En cas de rechange de l'ancien boîtier 44.012.127 commander le nouveau modèle 44.013.813 et la plaque de serrage 44.013.814		

TRACTEUR SOMECA 800
B2.04

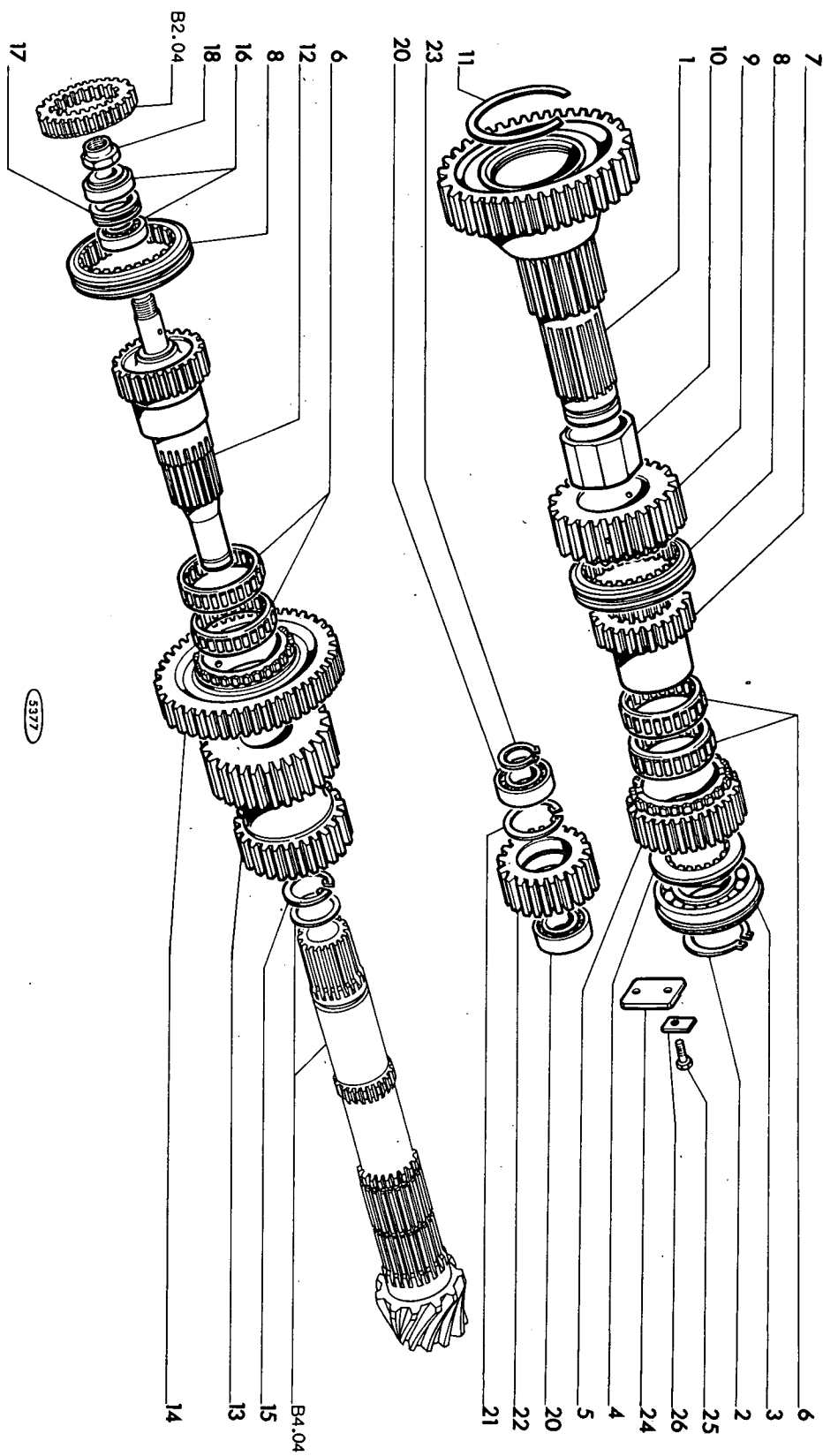


MISE A JOUR		DATE	
3	1	3-68	12-69
	2		

64 67

B2.05

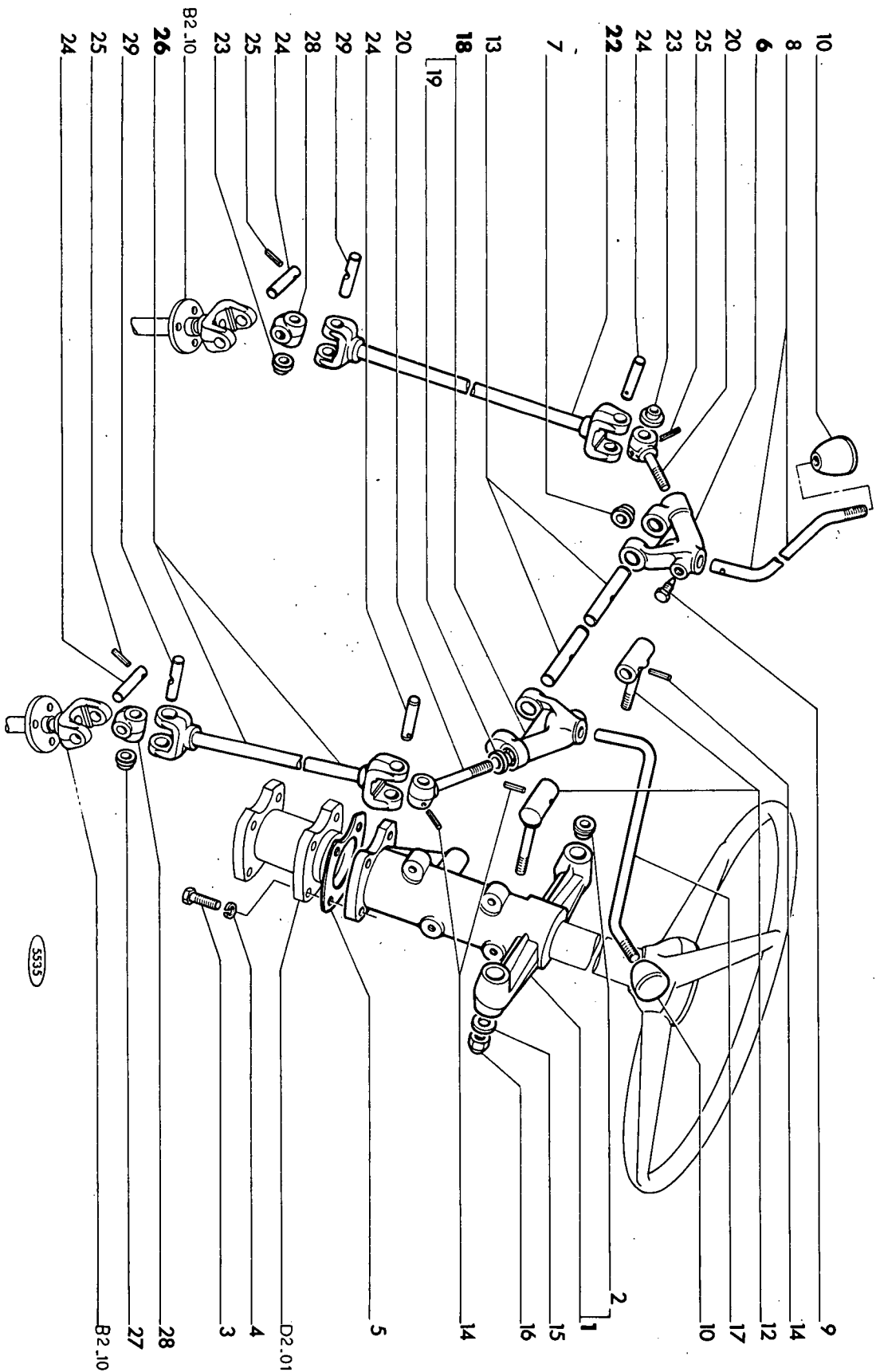
TRACTEUR SOMECA 800



MISE A JOUR		DATE	
1 ^o		3-68	
2 ^e			
3 ^e			

TRACTEUR SOMEGA 800

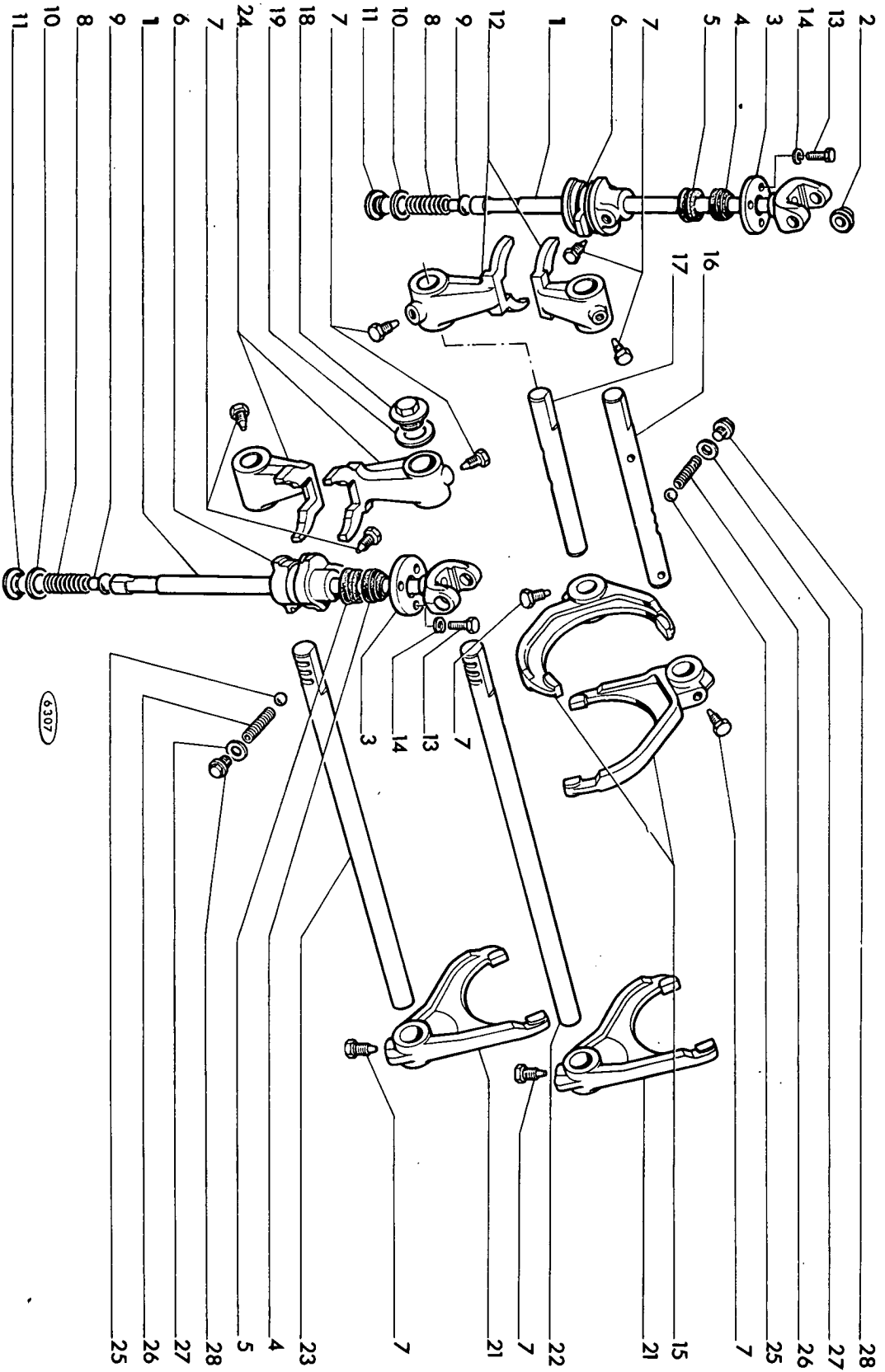
B2.07



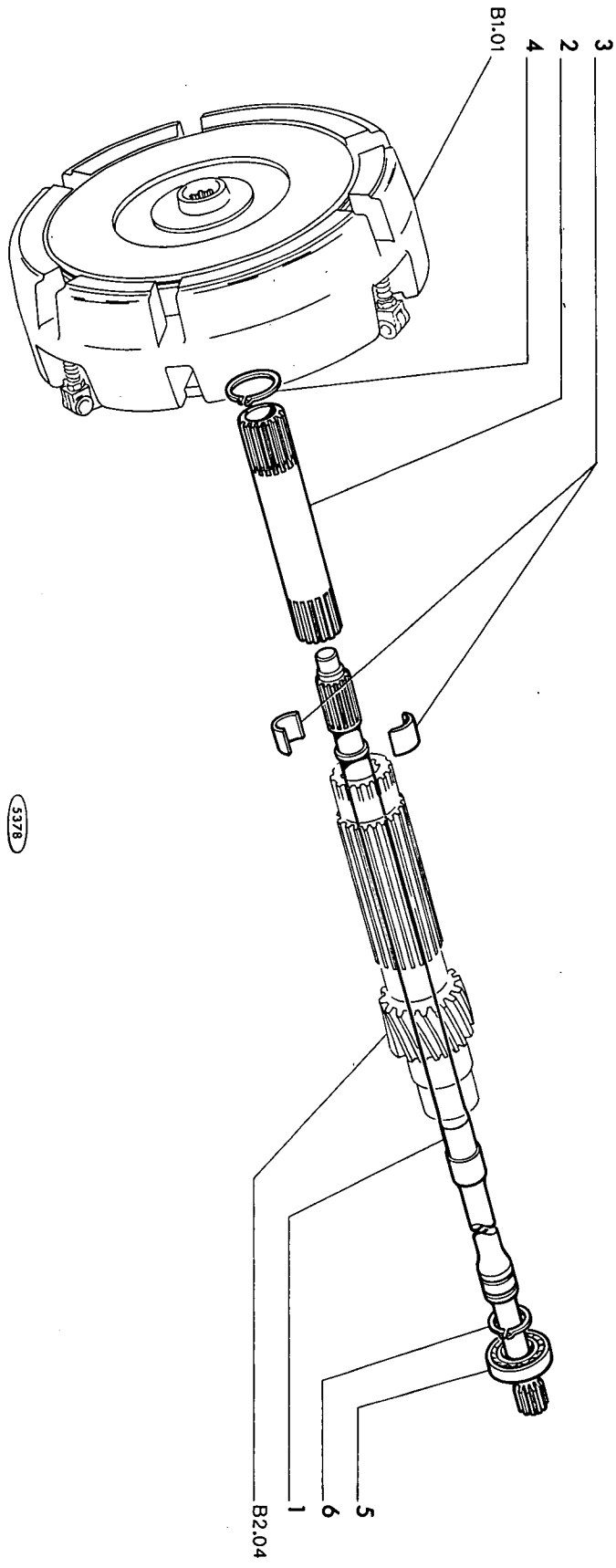
- 10 _____
- 8 _____
- 6 _____
- 20 _____
- 25 _____
- 23 _____
- 24 _____
- 22 _____
- 7 _____
- 13 _____
- 18 _____
- 19 _____
- 20 _____
- 24 _____
- 29 _____
- 28 _____
- 24 _____
- 25 _____
- 23 _____
- B2.10 _____
- 26 _____
- 29 _____
- 25 _____
- 24 _____
- 9 _____
- 14 _____
- 12 _____
- 17 _____
- 10 _____
- 2 _____
- 1 _____
- 15 _____
- 16 _____
- 14 _____
- 5 _____
- D2.01 _____
- 4 _____
- 3 _____
- 28 _____
- 27 _____
- B2.10 _____

5535

MISE A JOUR	1*	2*	3*
DATE	3-88		

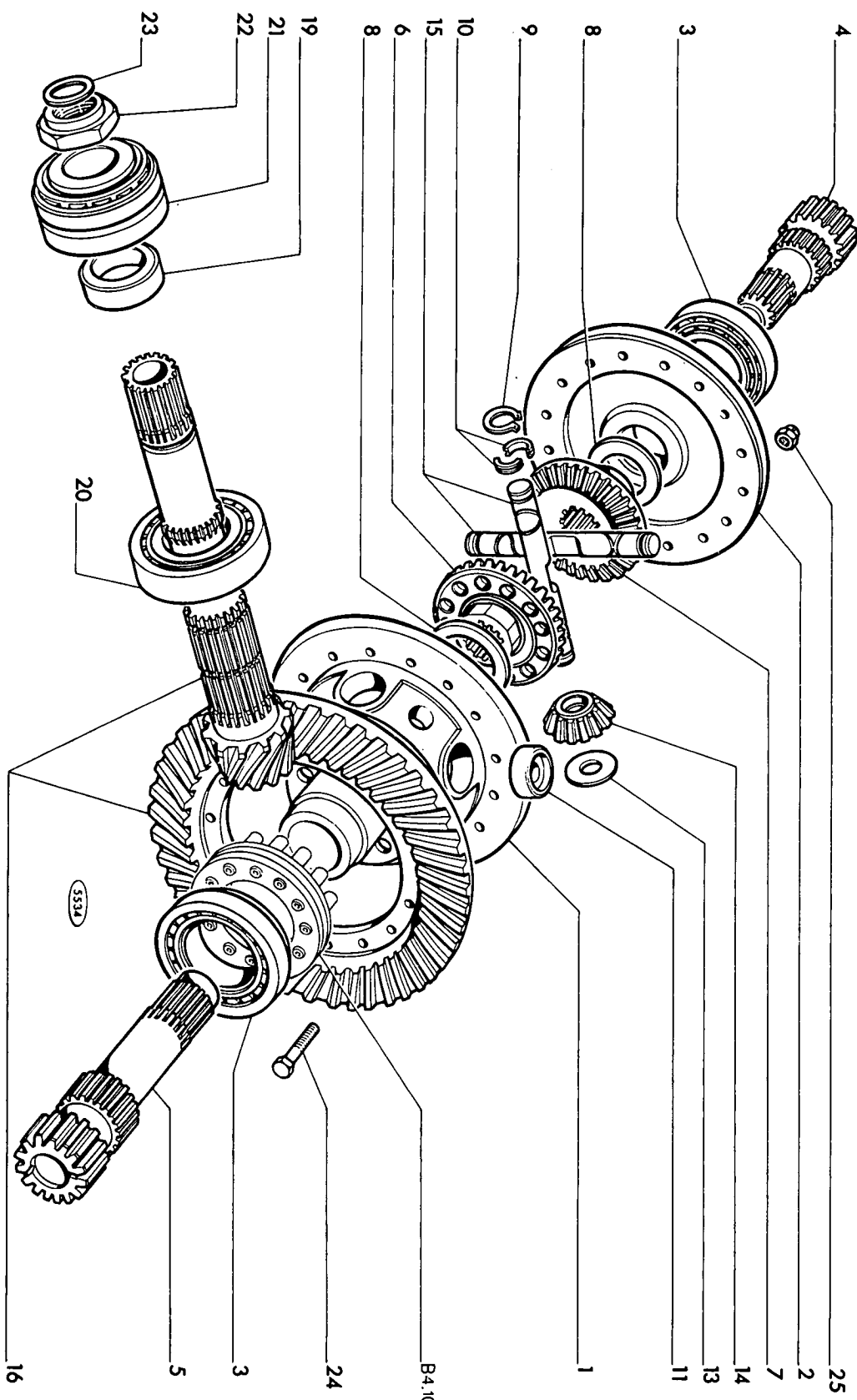


MISE A JOUR		DATE
3*	1*	3-88
2*		12-89



5378

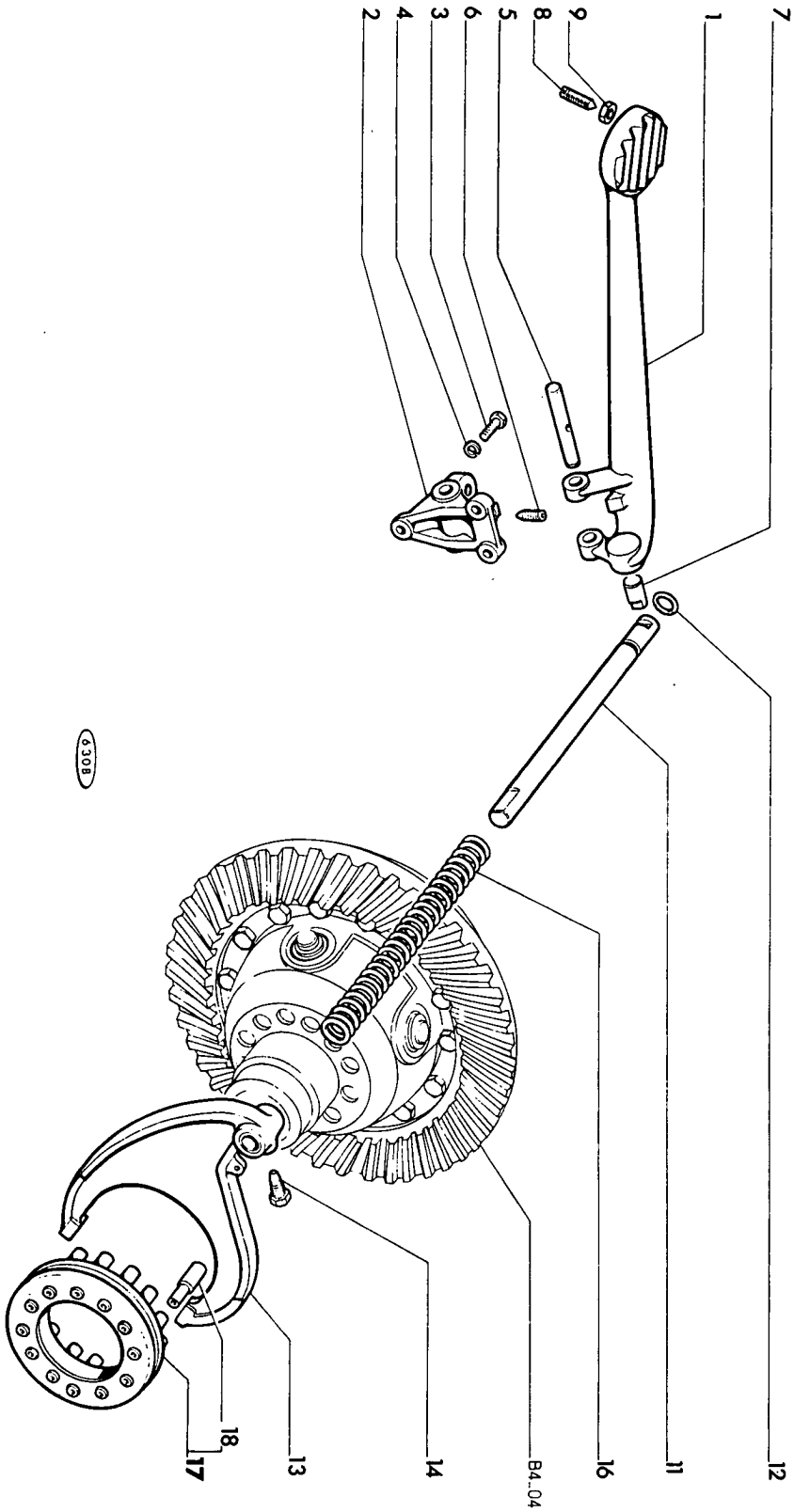
MISE A JOUR		3-88
1-	2-	3-
DATE		



B4.04

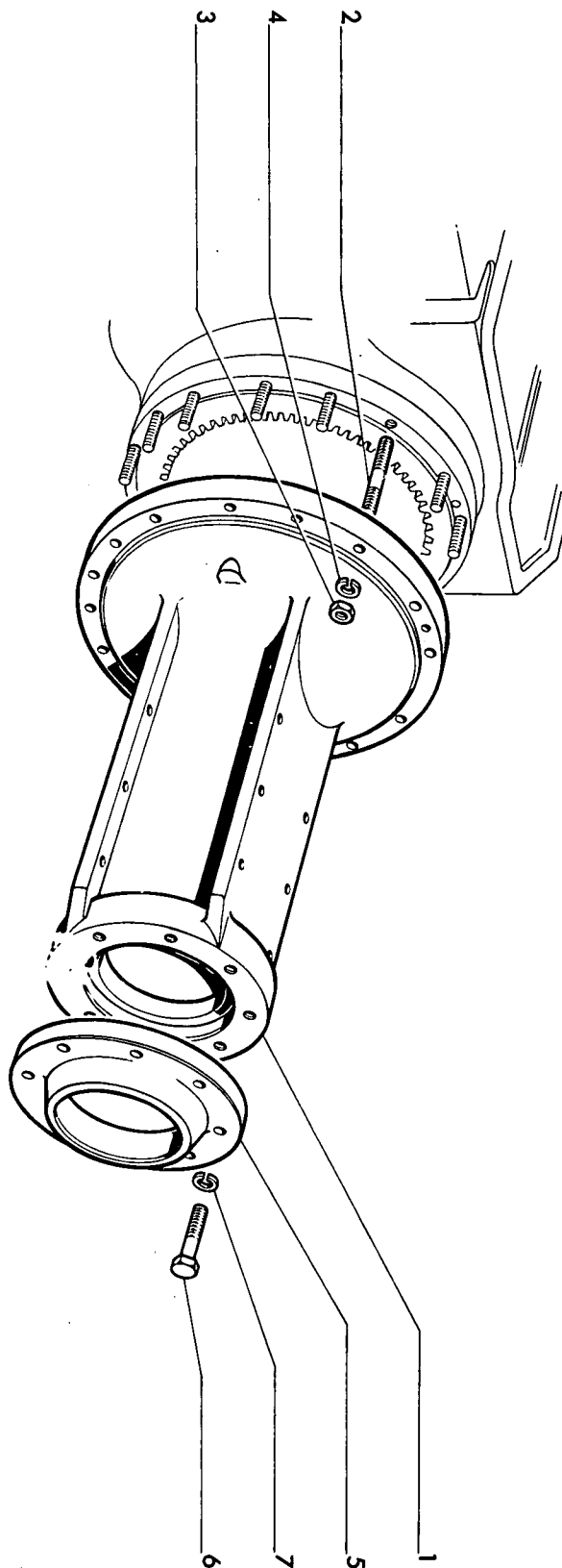
TRACTEUR SOMECA 800

MISE A JOUR	DATE	3-68
1		
2		
3		



6308

MISE A JOUR		DATE	
1	3-88	1	12-89
2		2	
3			

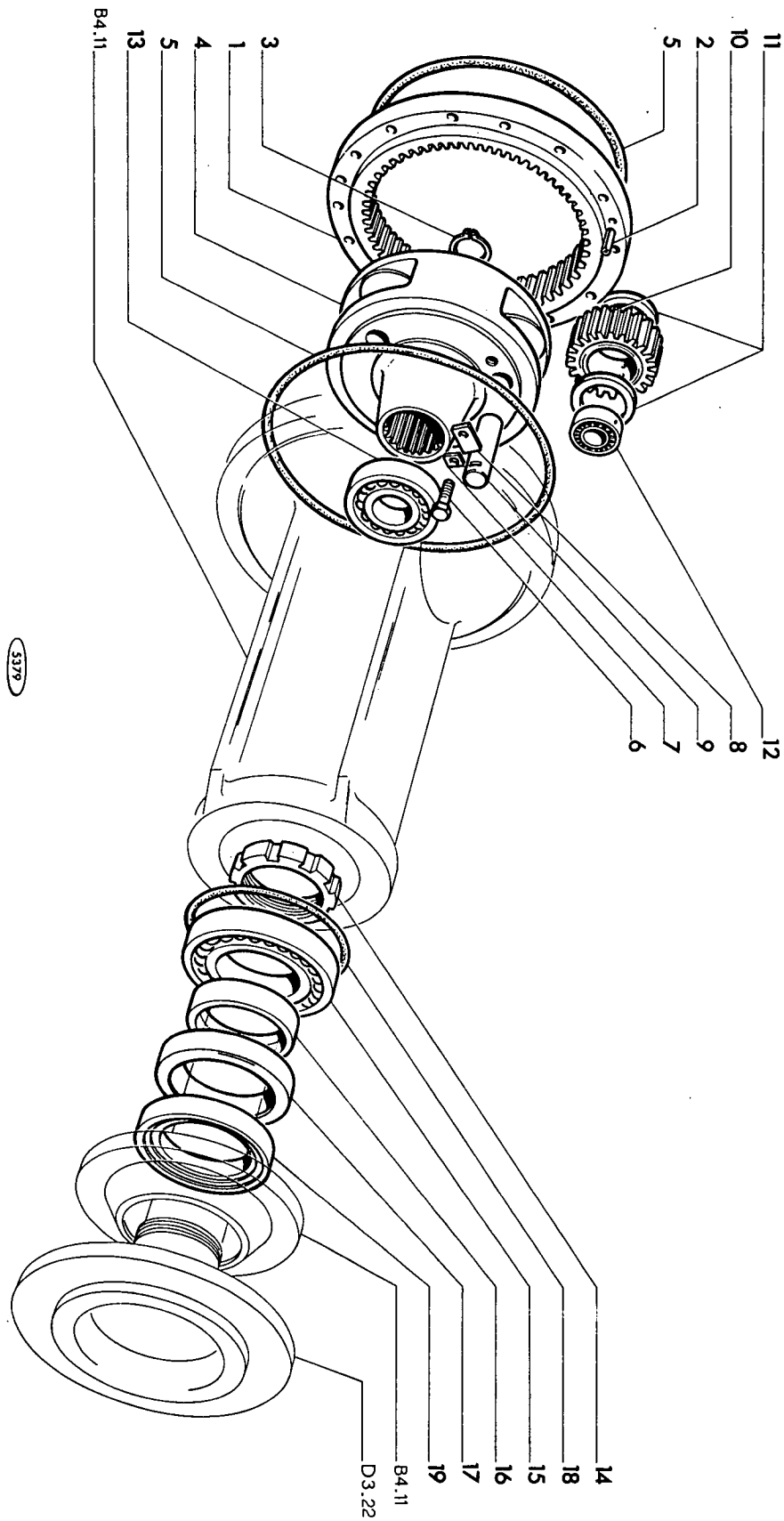


3562

MISE A JOUR	1 ^{re}	2 ^e	3 ^e
DATE	3-88		

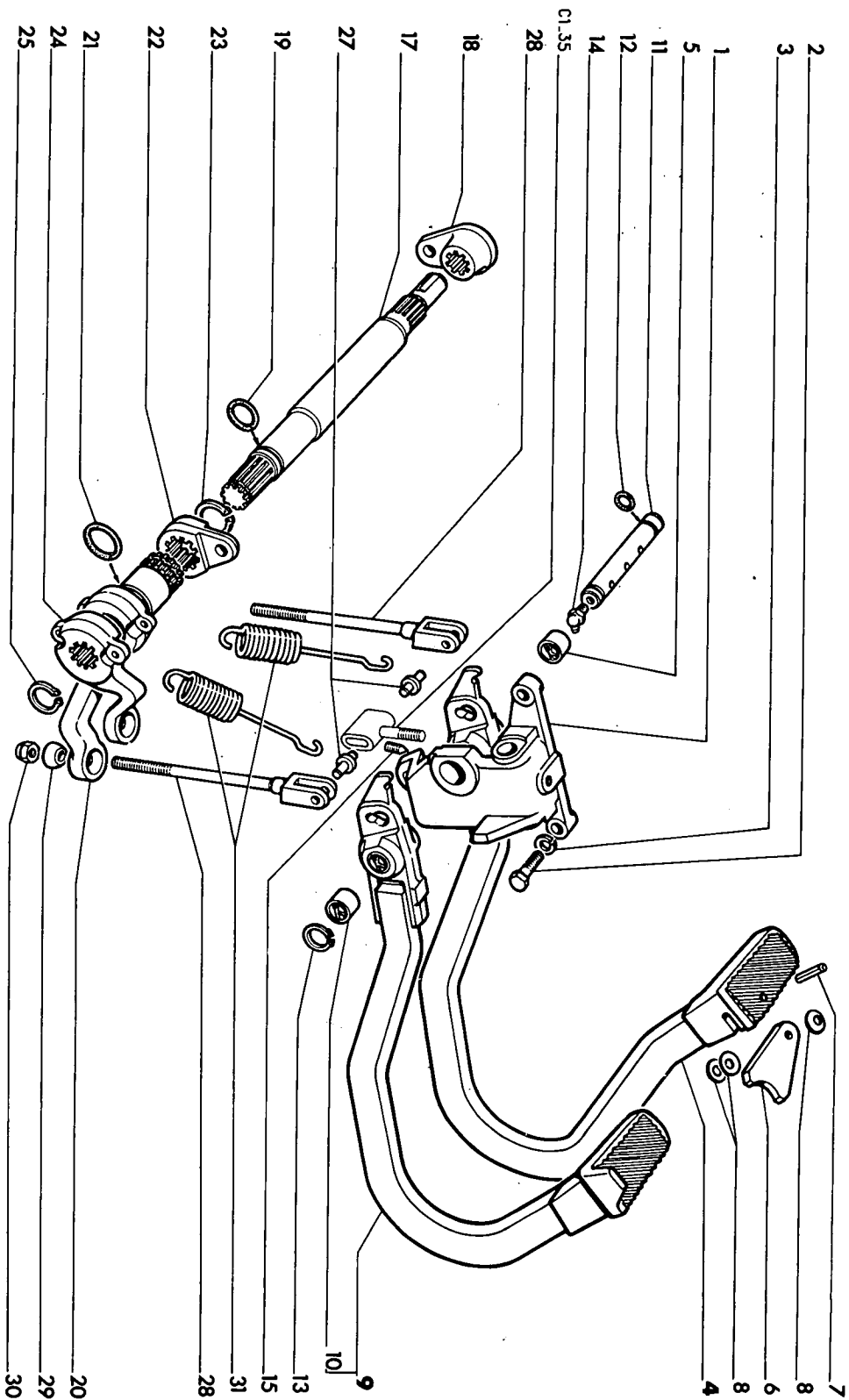
B4.12

TRACTEUR SOMECA 800



5379

MISE A JOUR	DATE	3-88
1		
2		
3		



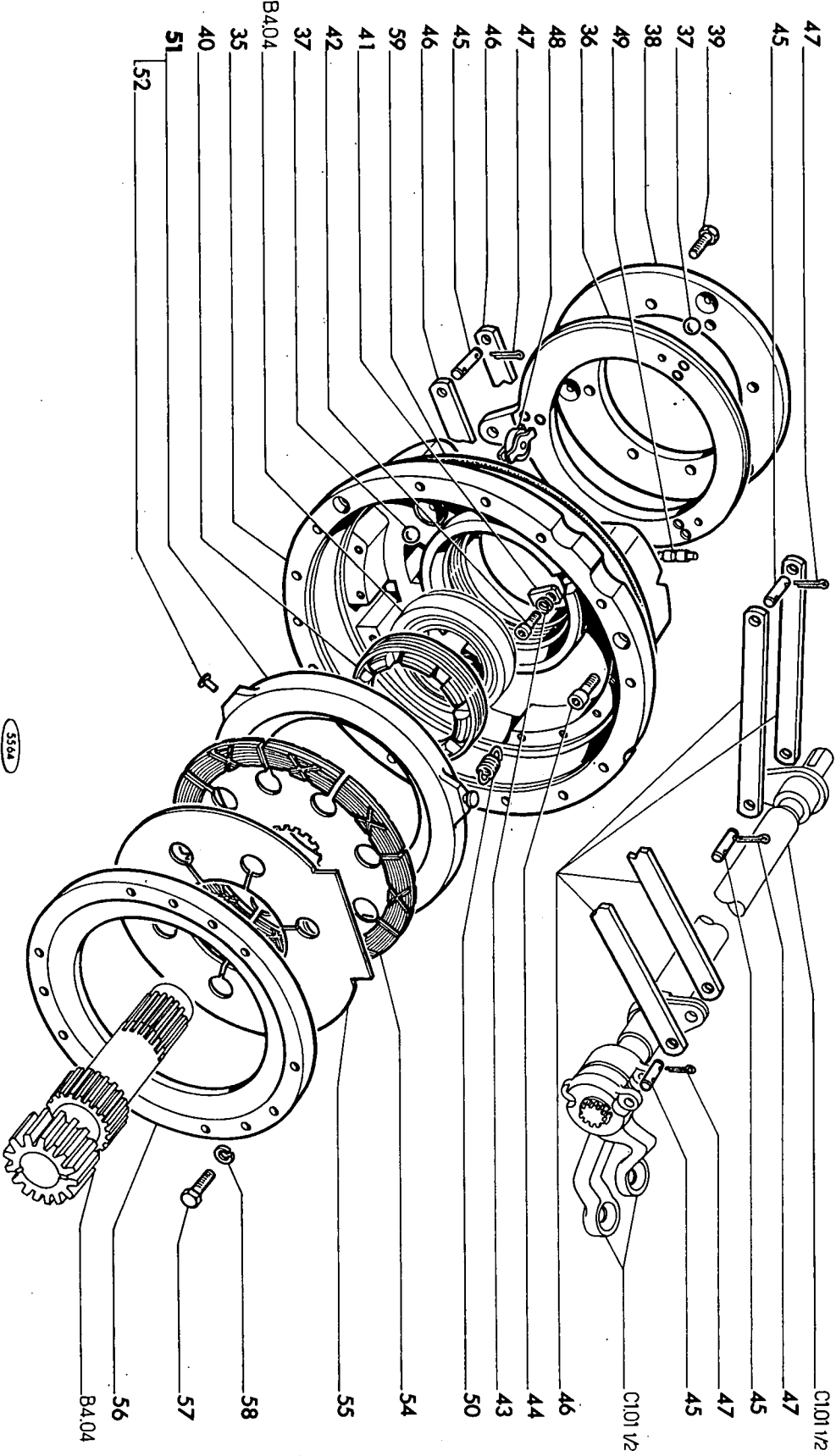
5536

DATE	3-88
MISE A JOUR	1~
	2~
	3~

MISE A JOUR	1-	2	3-
DATE	3-88		

TRACTEUR SOMECA 800

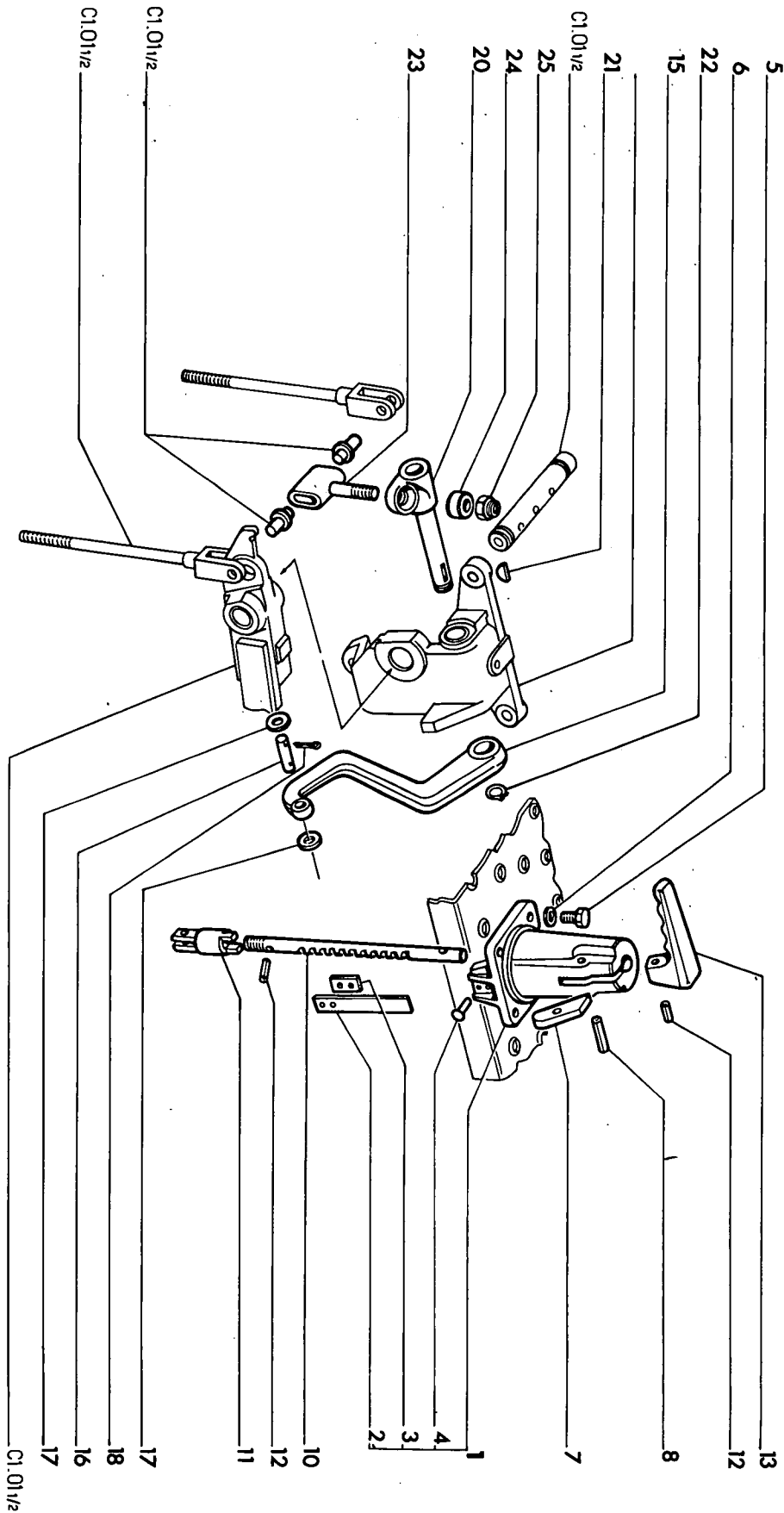
Cl.01 2/2



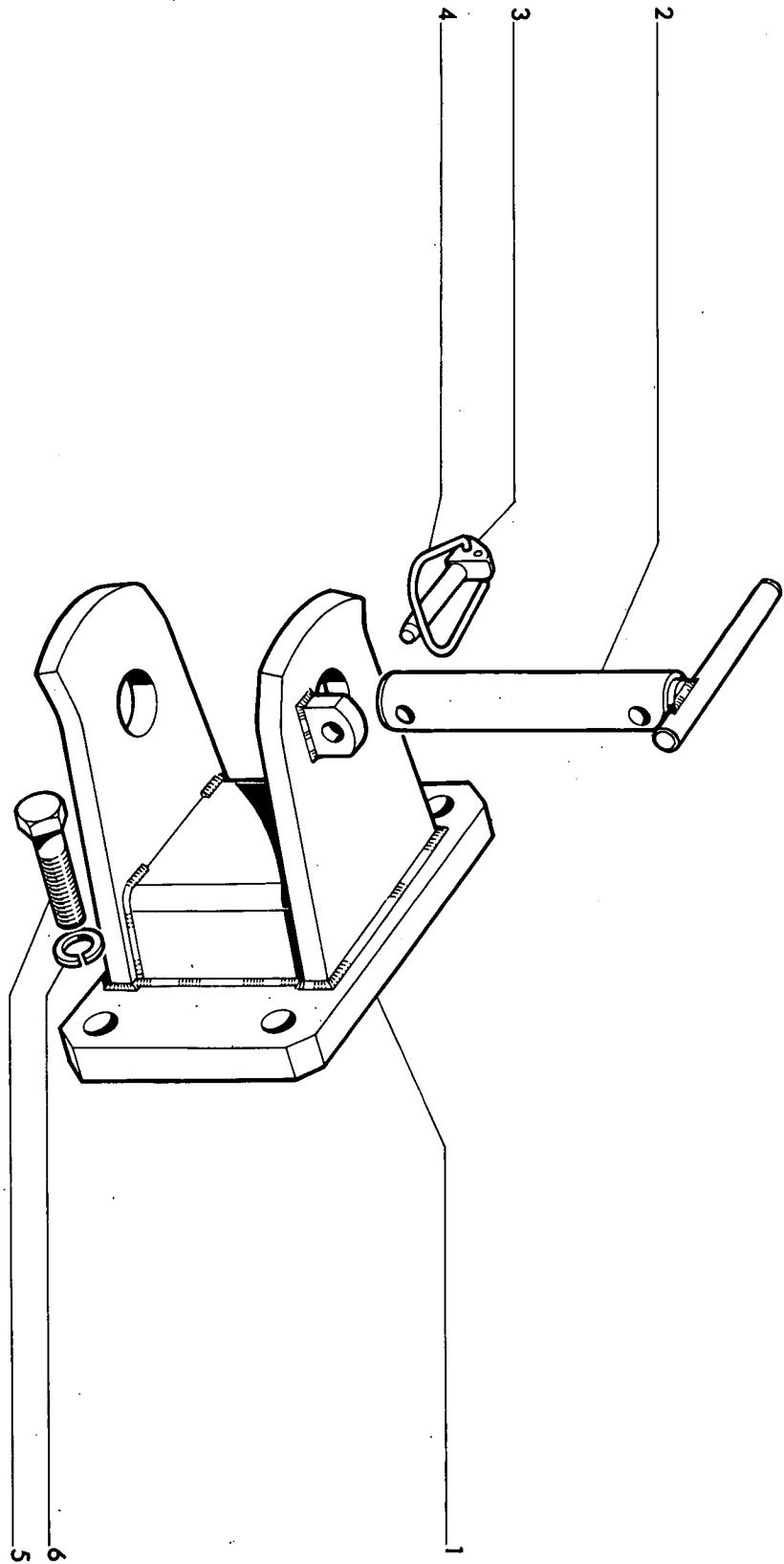
3564

C1.35

TRACTEUR SOMECA 800



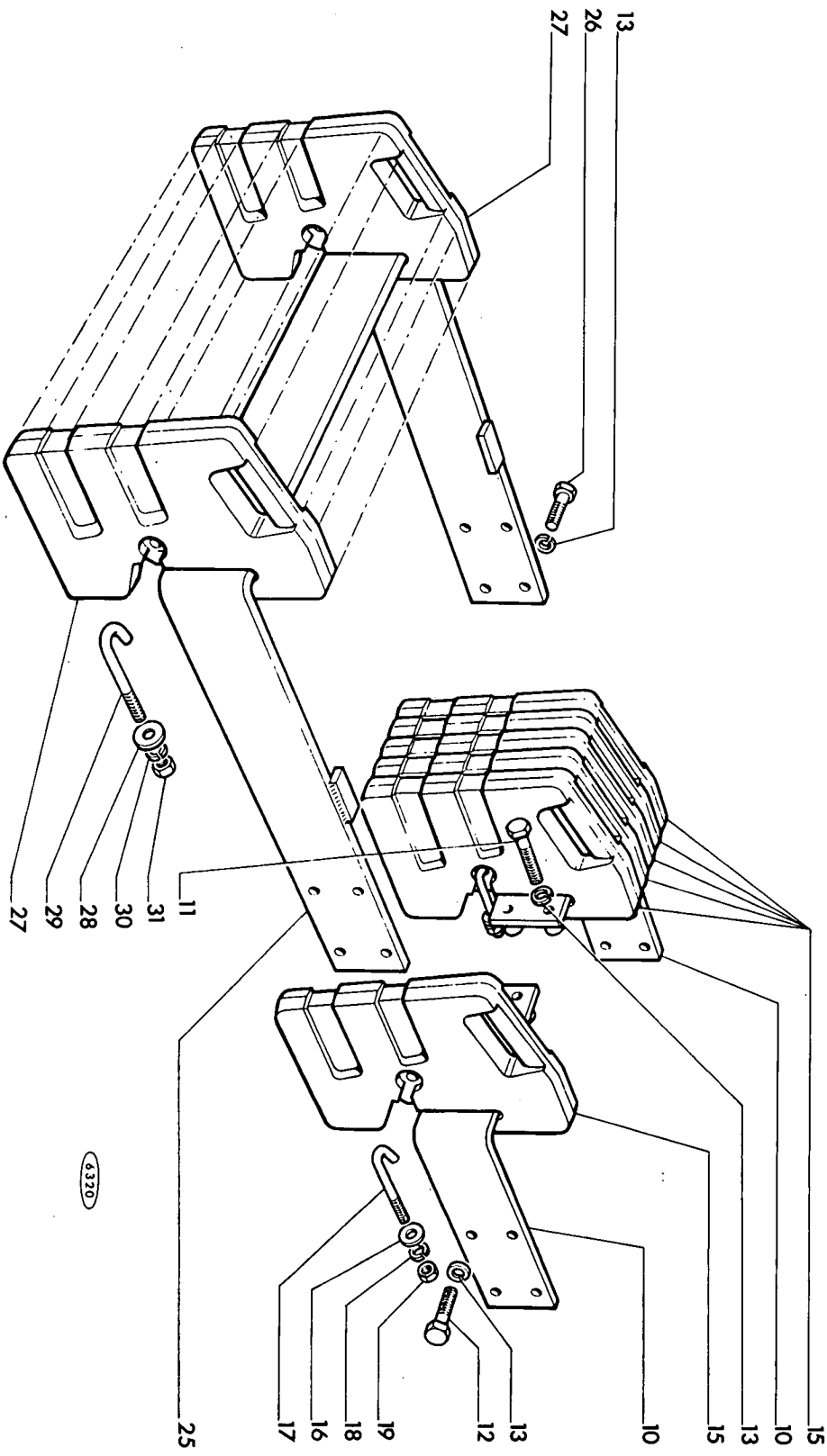
MISE A JOUR		DATE
3-	2-	1-
		3-88



01.02 1/2

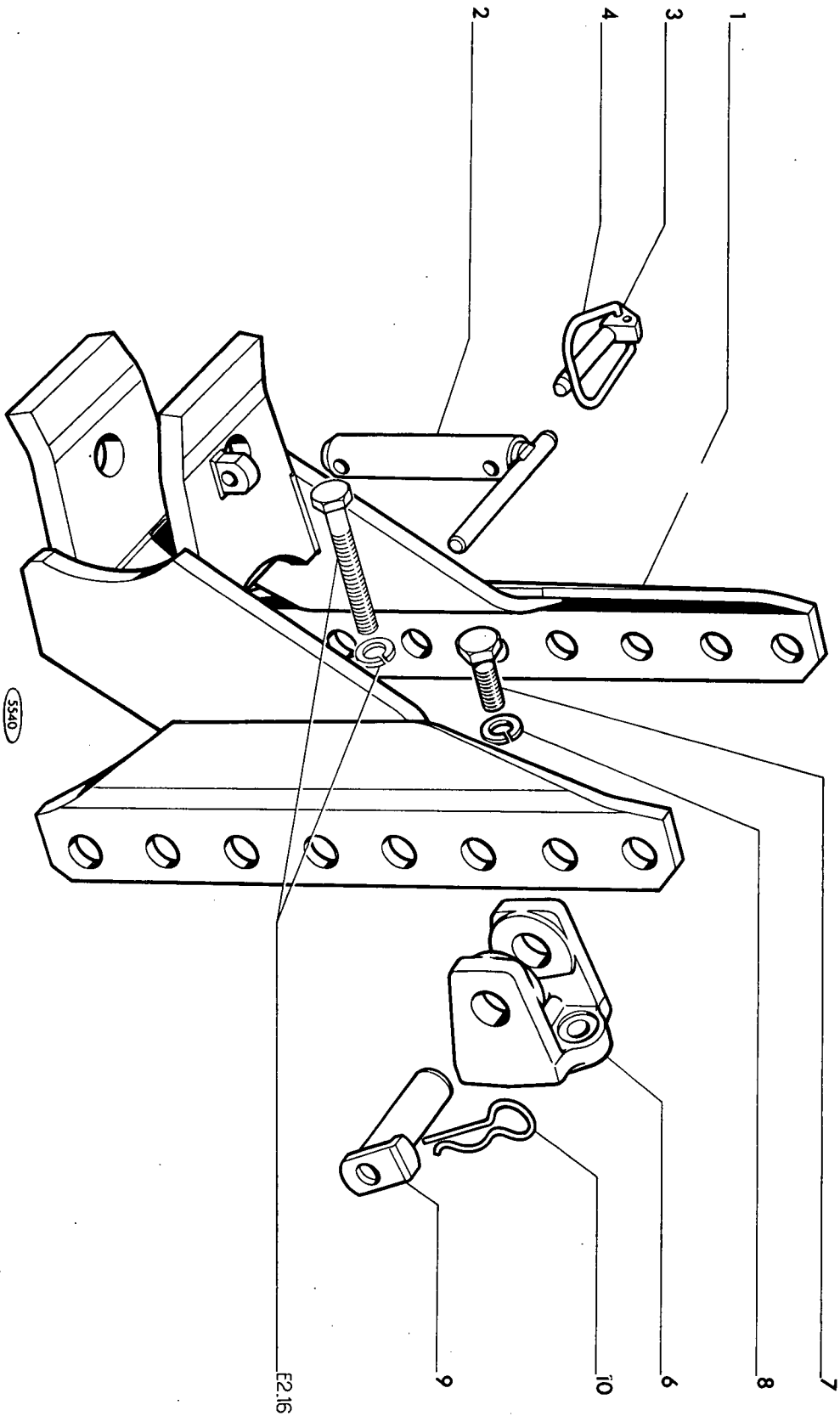
TRACTEUR SOMECA 800

MISE A JOUR	1 ^{re}	2 ^e	3 ^e
DATE	3-88		



6320

3	2	1	2	3
MISE A JOUR			3-88	12-89
DATE			3-88	12-89

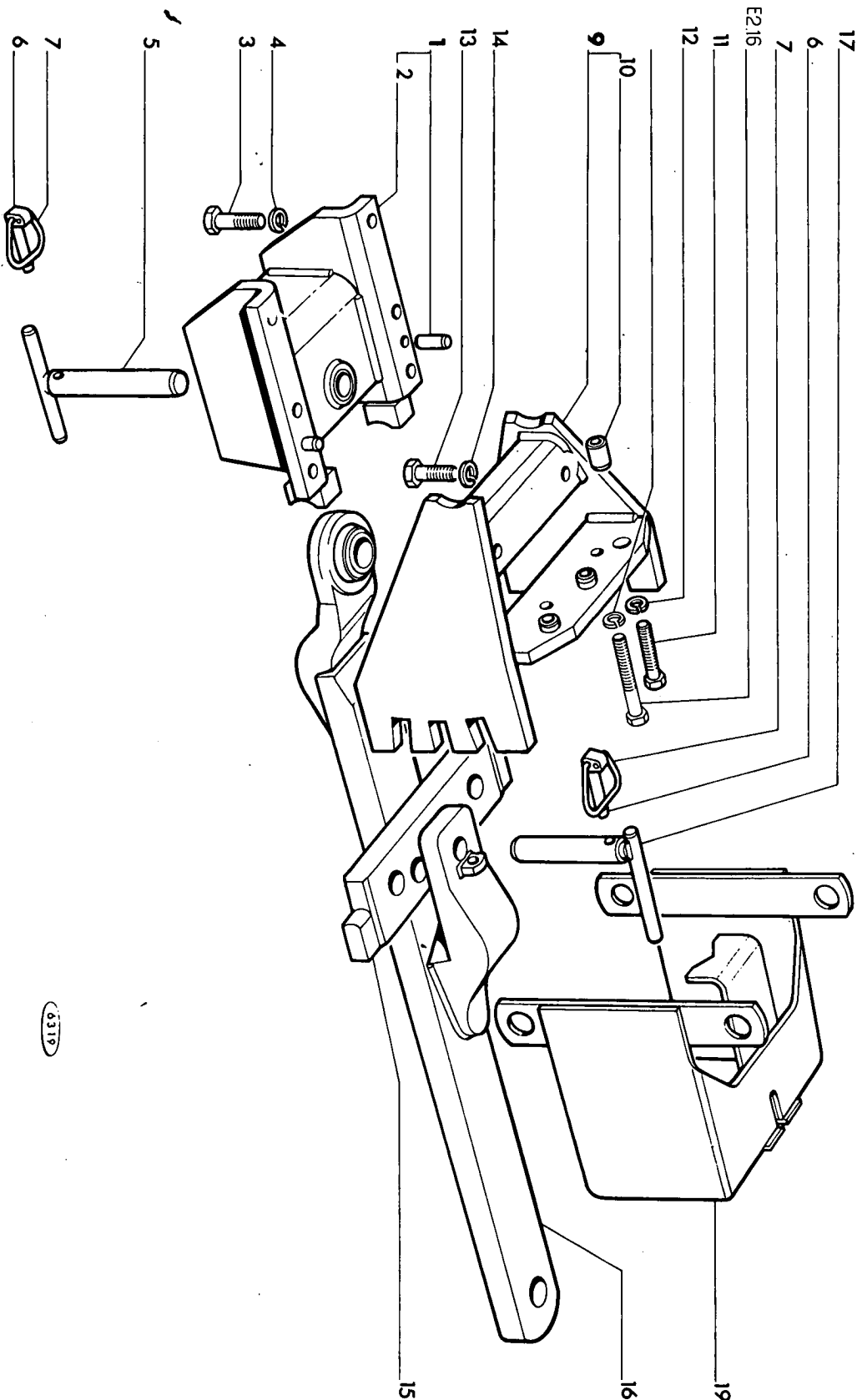


F2.16

01.02/1

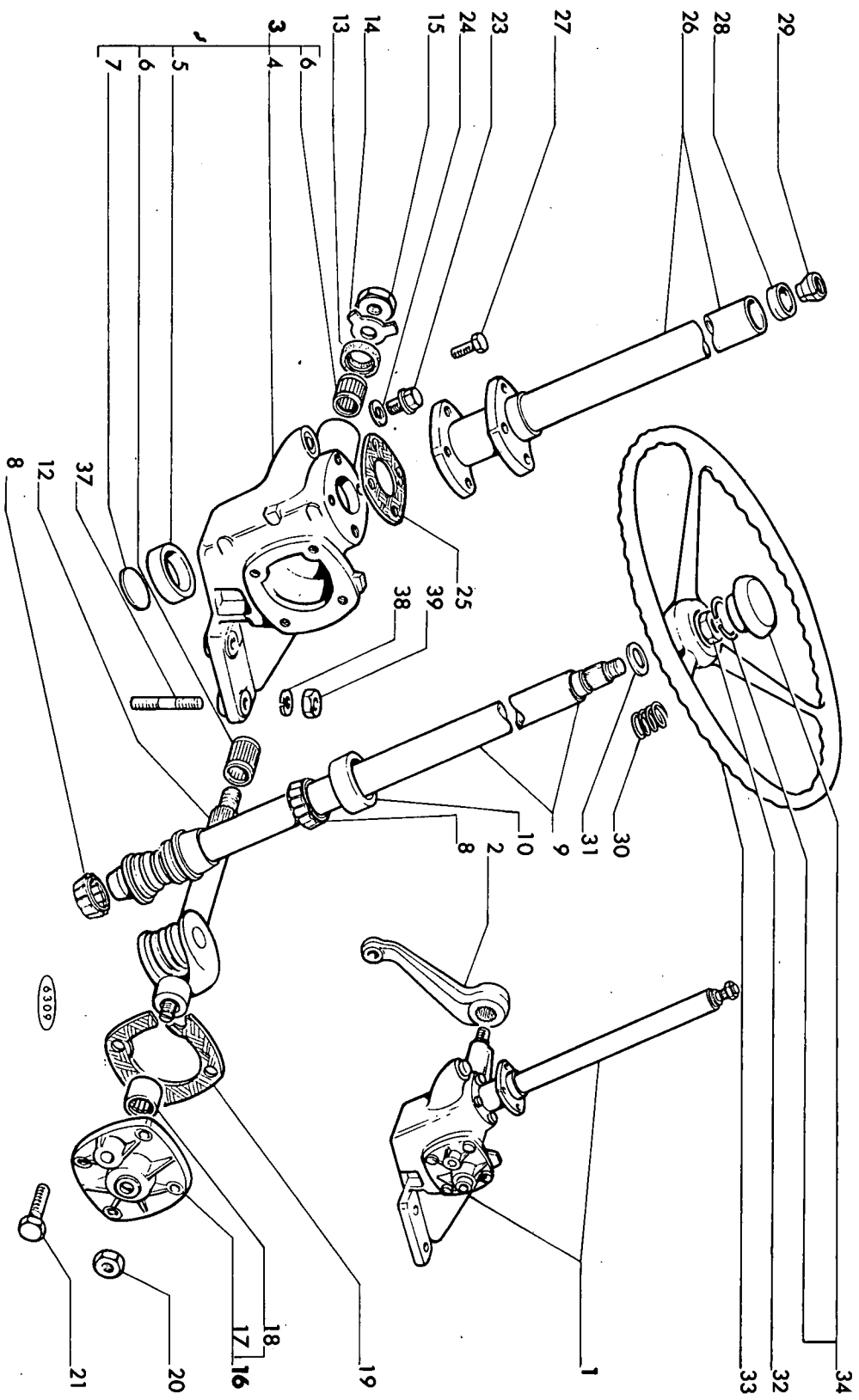
TRACTEUR SOMECA 800

DATE	3-68
MISE A JOUR	1~
	2~
	3~



6319

MISE A JOUR		DATE	
3	2	5-88	12-85



MISE A JOUR		DATE
1	2	12-68
2	3	12-69
3	4	12-68

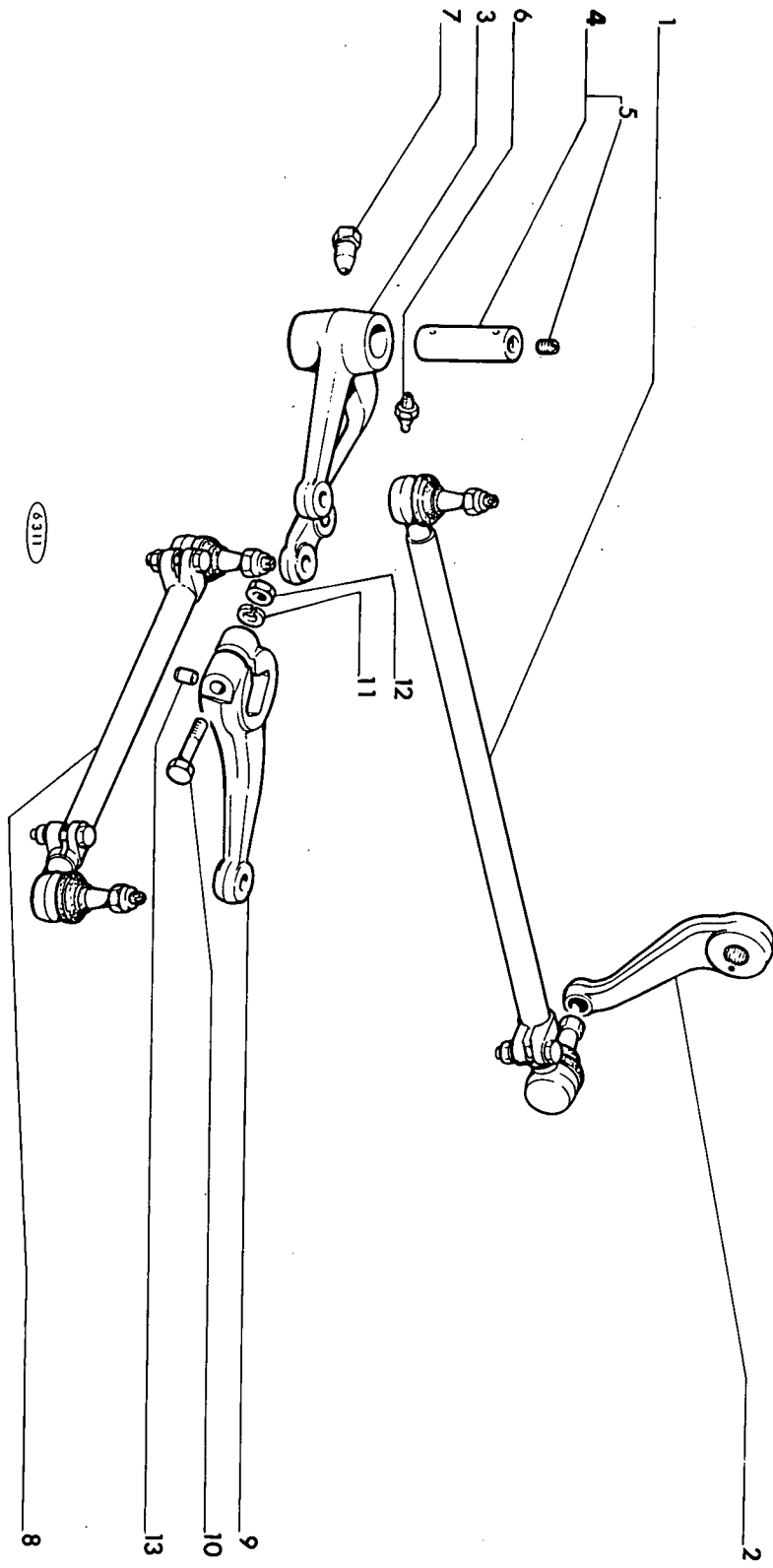
MISE A JOUR		1*	2*	3*
DATE	3-68	12-69		

TRACTEUR SOMECA 800

COMMANDE DE DIRECTION

D2.01

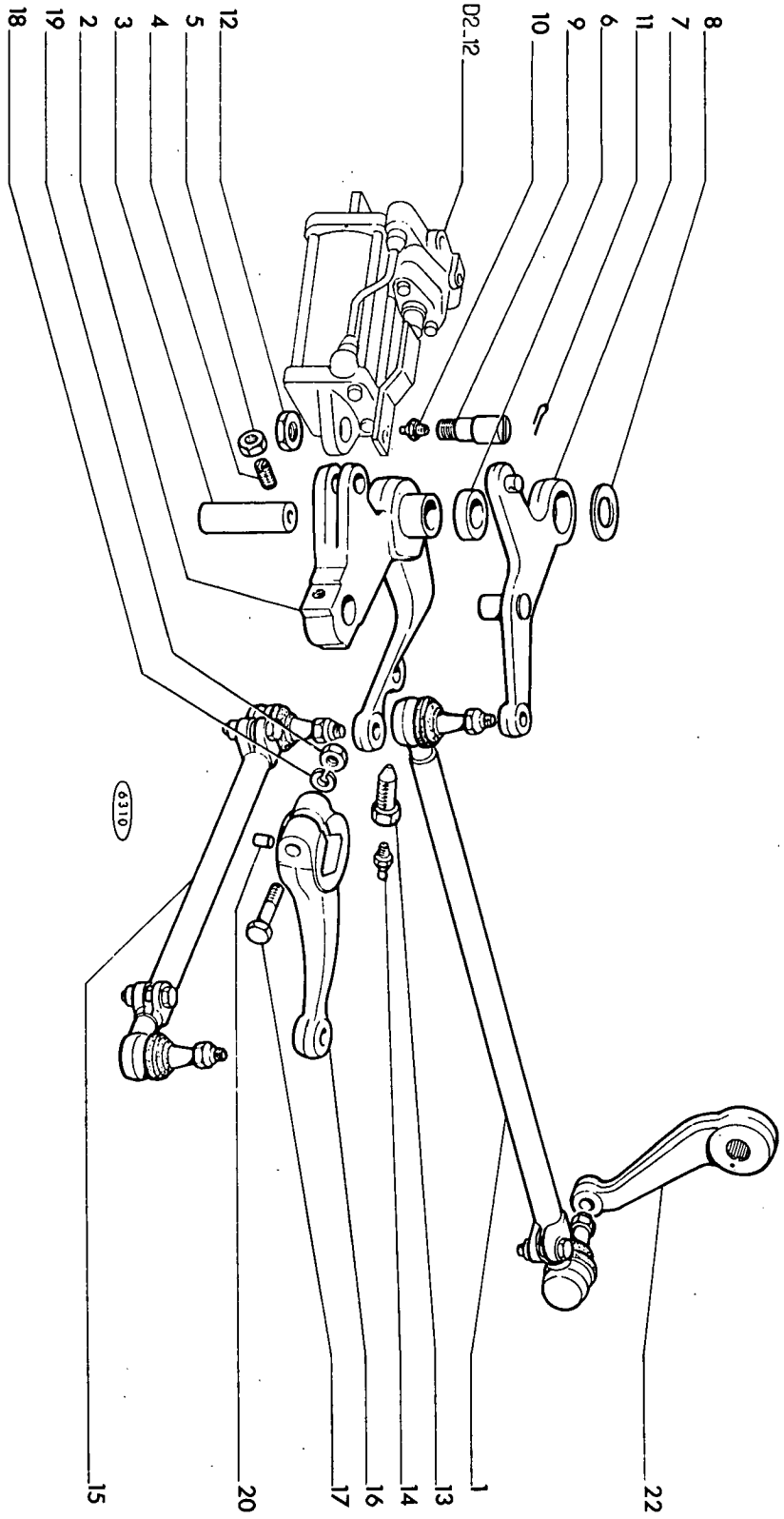
REP N°	REFERENCES DES PIECES	DESIGNATION	QUANT.	OBSERVATIONS
1	44.012.796	Boîtier de direction complet 20,5/1 (Rempl.4950724)	1	
2	4950521	Levier de boîtier de direction	1	jusqu. 851.918
-	44.013.290	Levier de boîtier de direction (Rempl.4955130)	1	à part. 851.919
3	44.078.729	Carter de direction assemblé	1	
4	44.078.730	- Carter de direction	1	
5	44.078.731	- Cuvette fixe de roulement	1	
6	44.078.732	- Douille à aiguilles	2	
7	10159900	- Bouchon expansible de 42	1	
8	44.078.733	Couronne de galets de vis	2	
9	44.078.734	Arbre de vis assemblé	1	
10	44.078.735	Cuvette mobile de roulement	1	
12	44.078.736	Arbre porte-galets assemblé	1	
13	44.078.737	Joint du porte-galet	1	
14	44.078.738	Frein d'écrou	1	
15	44.078.739	Écrou de blocage du levier	1	
16	44.078.741	Couvercle d'arbre porte-galet complet	1	
17	44.078.742	- Couvercle d'arbre porte-galet	1	
18	44.078.743	- Douille à aiguilles	1	
19	44.078.744	Joint du couvercle (papier traité)	1	
20	44.078.102	Contre écrou de blocage du réglage	1	
21	44.078.740	Vis de fixation du couvercle	4	
23	44.835.309	Bouchon de remplissage	1	
24	10257460	Joint Ø 20	1	
25	44.078.745	Jeu de cales de réglage (papier)	1	livré en pochette
26	44.078.746	Colonne de direction complète	1	
27	44.882.003	Vis H 10 x 1,50 - 30 (SI)	4	
28	44.078.747	Roulement orientable complet	1	
29	44.078.748	Anneau fendu de blocage du roulement	1	
30	44.078.749	Ressort de blocage du roulement	1	
31	44.078.750	Jeu de cales de réglage du ressort	1	
32	44.078.751	Écrou de l'arbre de vis	1	
33	44.012.485	Volant Ø 450 avec capuchon (Rempl.4951076)	1	
34	44.078.268	- Capuchon de volant avec jone d'arrêt	1	
37	44.012.486	Goujon M 12 x 1,25 - 24 - 55	4	
38	10517070	Rondelle W 12	4	
39	16101511	Écrou HM 12 x 1,25	4	



MISE A JOUR	1 ^{re}	2 ^e	3 ^e
DATE	12-68	12-69	

D2.10/1

TRACTEUR SOMECA 800



MISE A JOUR		DATE	
1 ^{er}		12-68	12-69
2 ^e			
3 ^e			

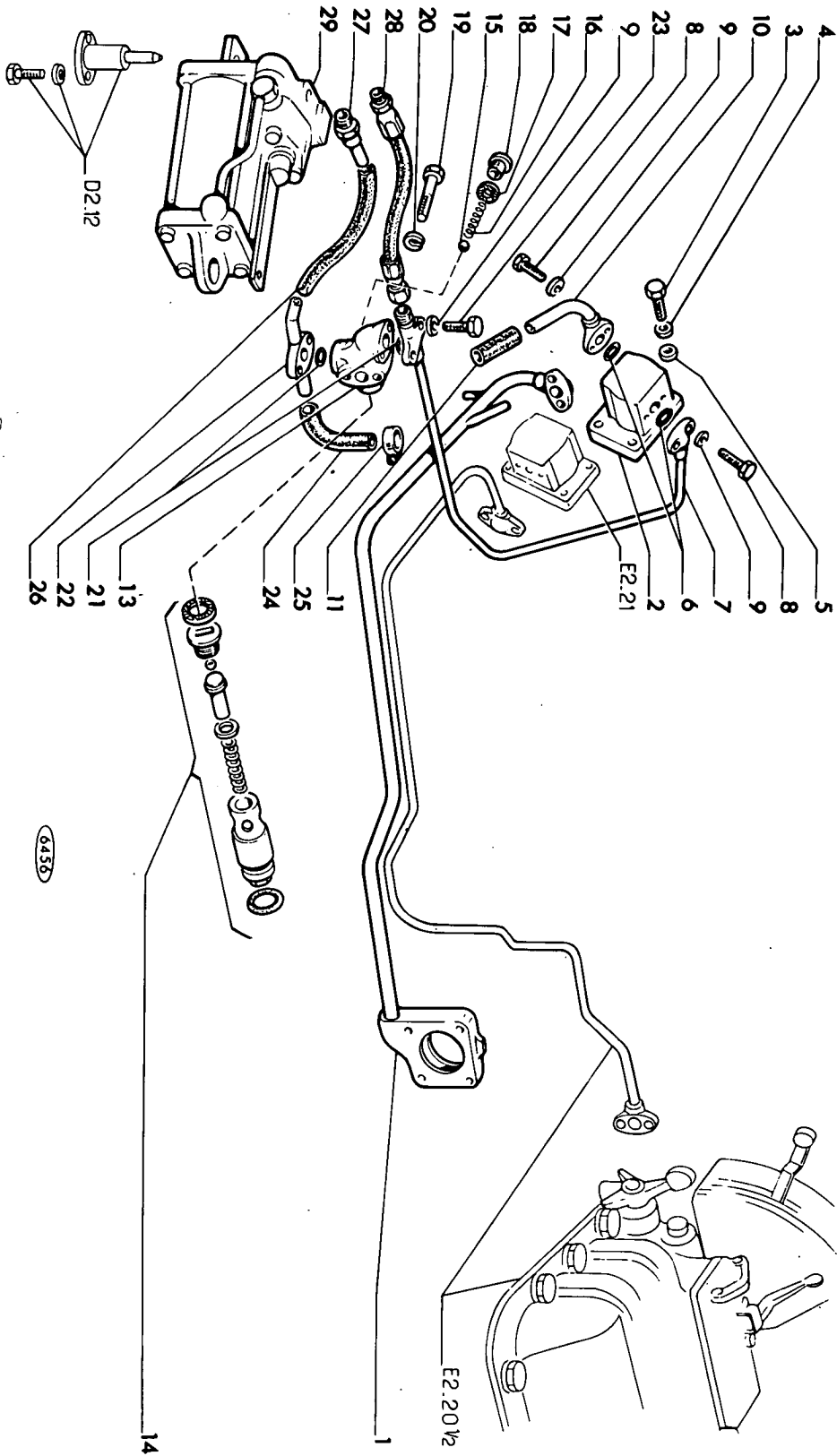
MISE A JOUR		1°	2°	3°
DATE	3-88	12-89		

TRACTEUR SOMECA 800

TIMONERIE DE DIRECTION

D2.10/1

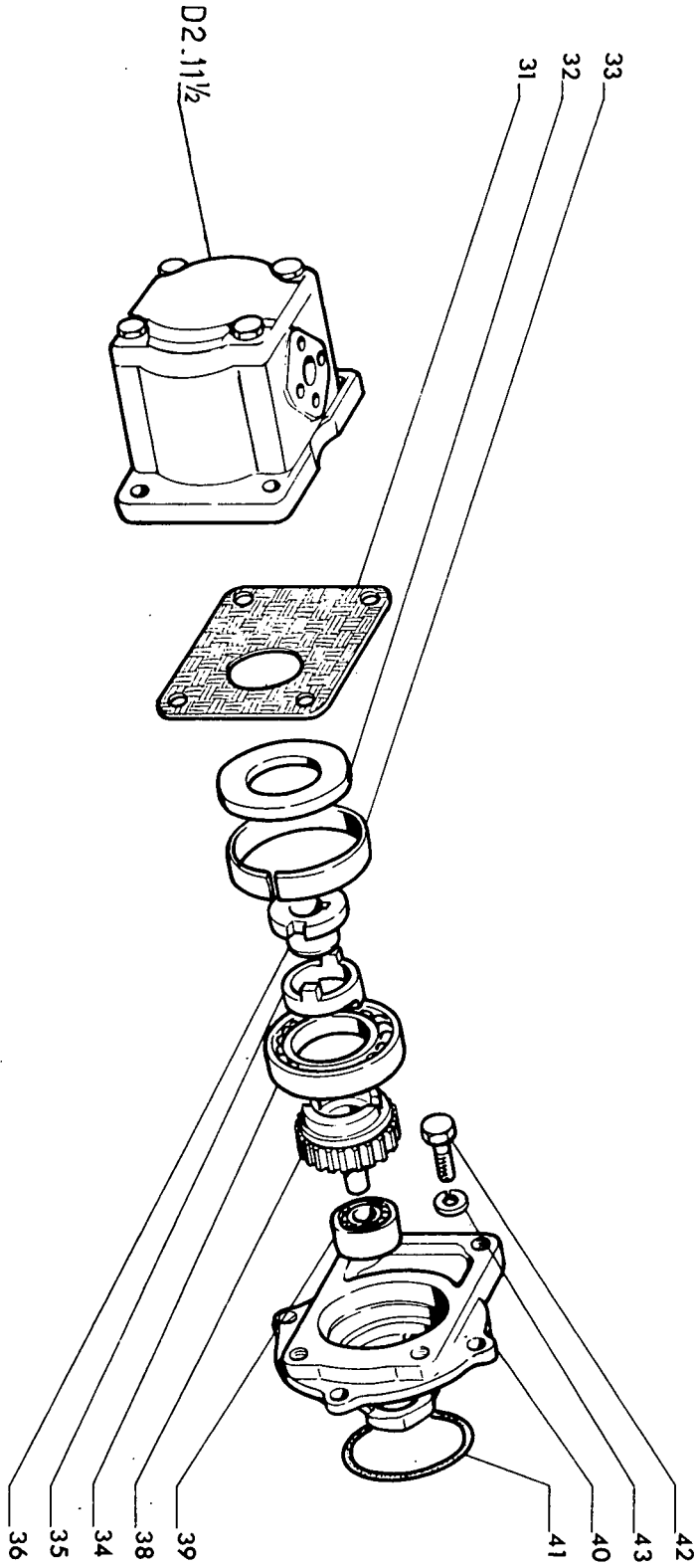
REP N°	REFERENCES DES PIECES	DESIGNATION	QUANT.	OBSERVATIONS
1	44.013.640	Barre de direction à rotules Ø 27 (Rempl. 4950693)	1	
2	44.012.601	Levier de renvoi (Rempl. 4951958)	1	
3	44.012.603	Axe de levier de renvoi (Rempl. 4951944)	1	
4	13785810	Vis STF M 12 x 1,5 - 30	2	
5	10791211	Ecrou bas HM 12 x 1,5	2	
6	4951945	Bague	1	
7	44.012.602	Levier tirant de direction comprenant repère 19 (Rempl. 4953009)	1	
8	44.012.604	Rondelle de levier de renvoi (Rempl. 4951946)	1	
9	44.012.517	Axe de fixation du vérin sur levier de renvoi (Rempl. 4951451)	1	
10	13407211	Graisseeur hydraulic droit	1	
11	10796401	Goupille V 3,2 x 22	1	
12	44.012.518	Ecrou HM 22 x 1,5 (Rempl. 4951452)	1	
13	4951959	Vis de retenue de l'axe de renvoi	1	
14	13407211	Graisseeur hydraulic droit	1	
15	44.013.642	Demi-barre d'accouplement droite rotule Ø 24 (Rempl. 4950694)	1	
-	44.013.641	Demi-barre d'accouplement gauche rotule Ø 24 (Rempl. 4951312)	1	
16	4951270	Levier de fusée gauche complet	1	Jusqu'à 851918
-	44.013.291	Levier de fusée gauche comprenant repère 20	1	A part. 851919
-	4951271	Levier de fusée droit complet	1	Jusqu'à 851918
-	44.013.293	Levier de fusée droit complet comprenant rep.20	1	A part. 851919
17	15977933	Vis HM 14 x 1,5 - 90	2	
18	10517170	Rondelle W 14	2	
19	12164011	Ecrou HM 14 x 1,5	2	
20	10839510	Pion de centrage Ø 6	2	
22	44.012.487	Levier de direction (Rempl. 4950521)	1	
	NOTA :	En cas de remolacement des anciens leviers de fusées, il est possible de monter les nouveaux modèles, à condition de commander les leviers droit et gauche.		



MISE A JOUR		DATE
1~	12-68	12-69
2~		
3~		

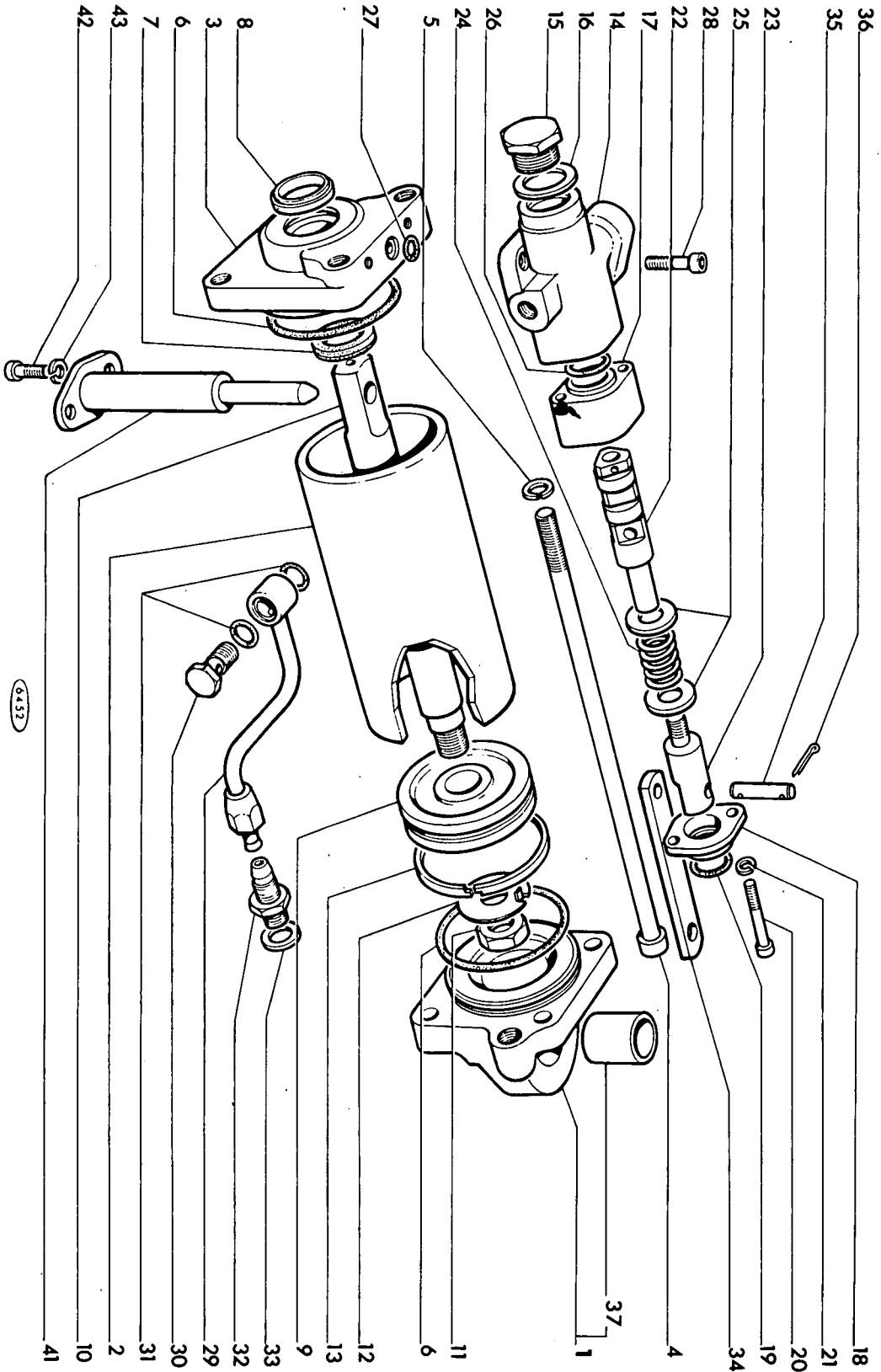
TRACTEUR SOMECA 800

D2.11 2/2

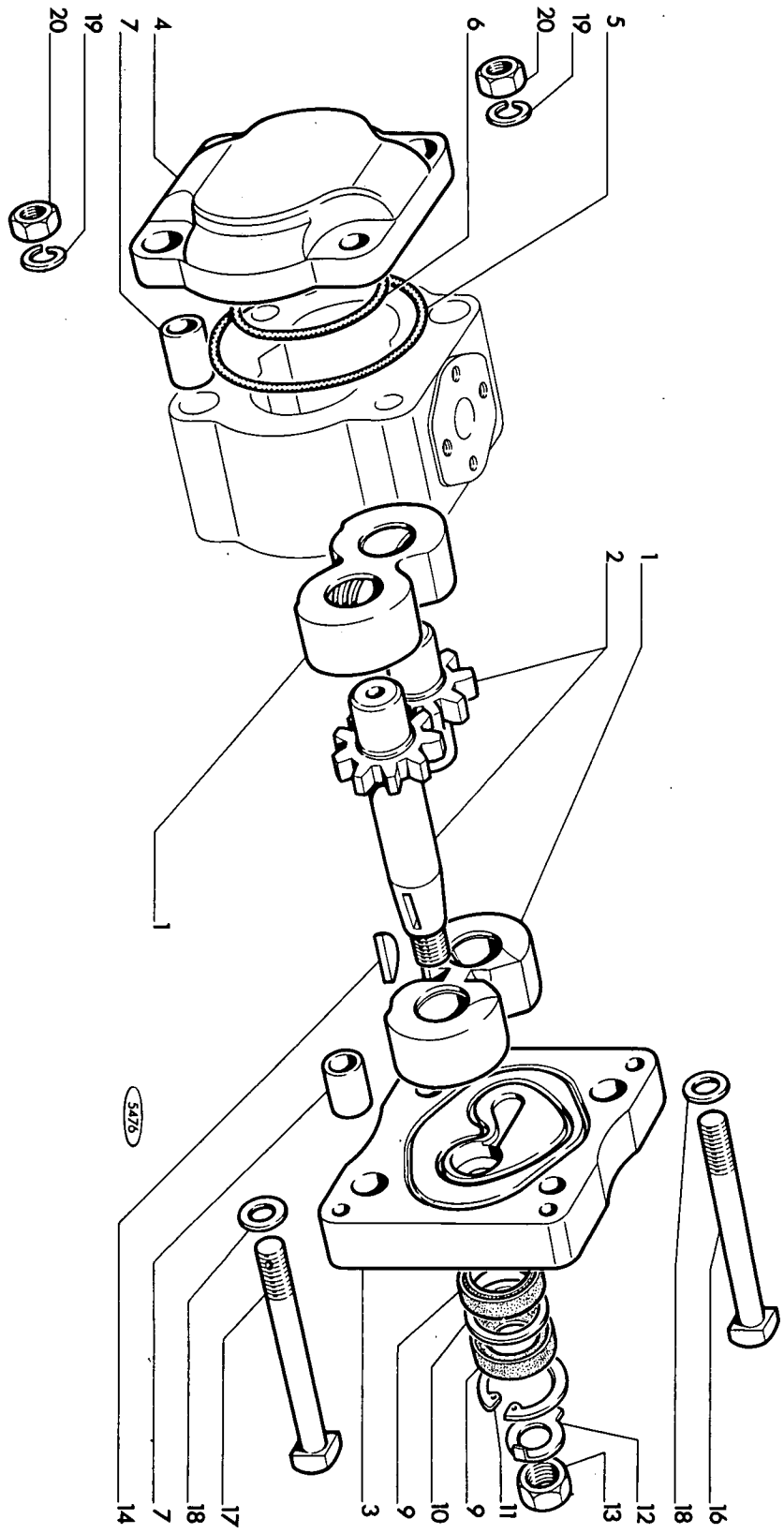


6325

MISE A JOUR	1 ^{re}	2 ^e	3 ^e
DATE	12-68	12-69	

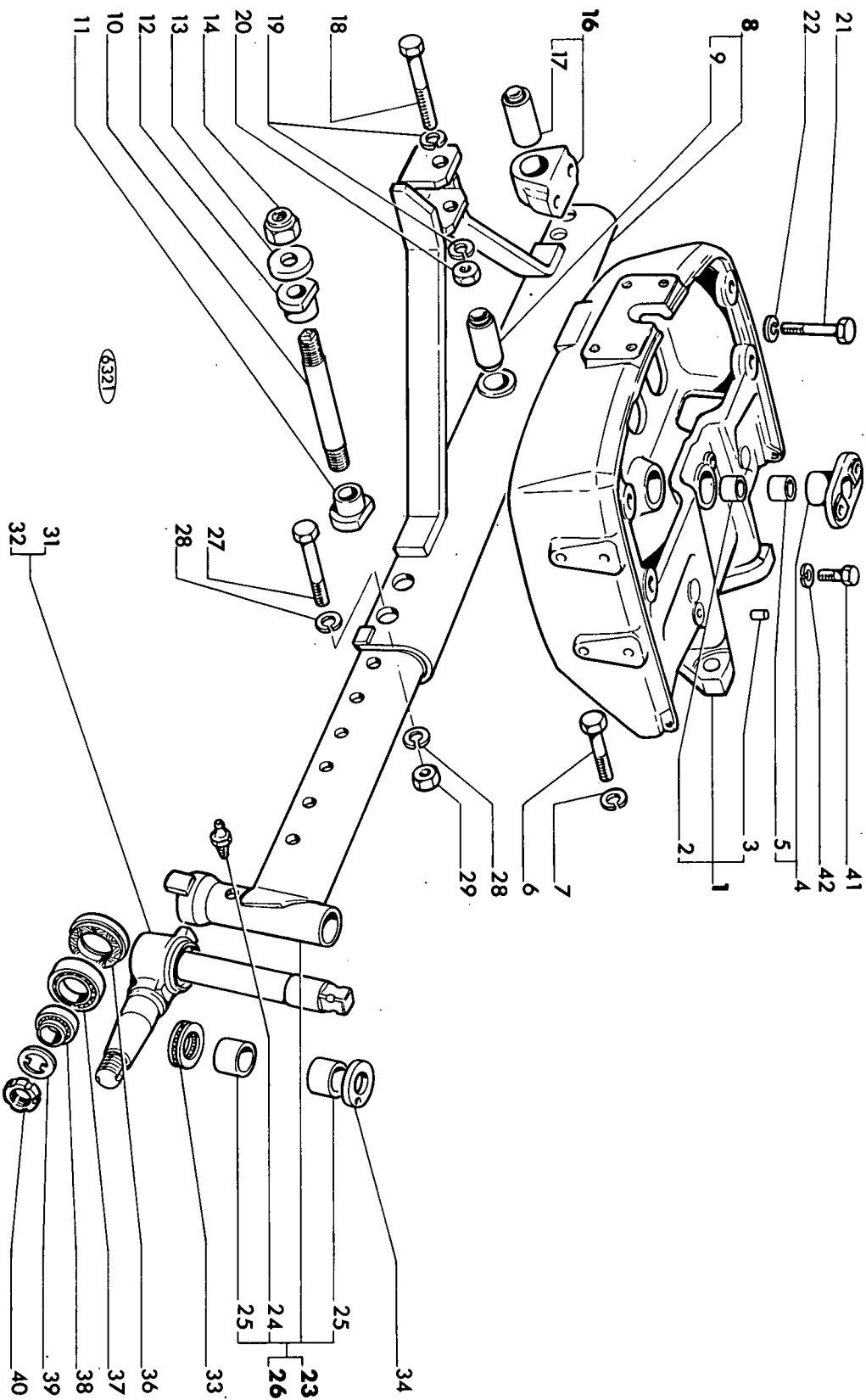


MISE A JOUR		DATE	
1		12-68	
2		12-69	
3			



5476

MISE A JOUR	1		
	2		
	3		
DATE	12-68		



MISE A JOUR		DATE
1	12-68	
2	12-69	
3		

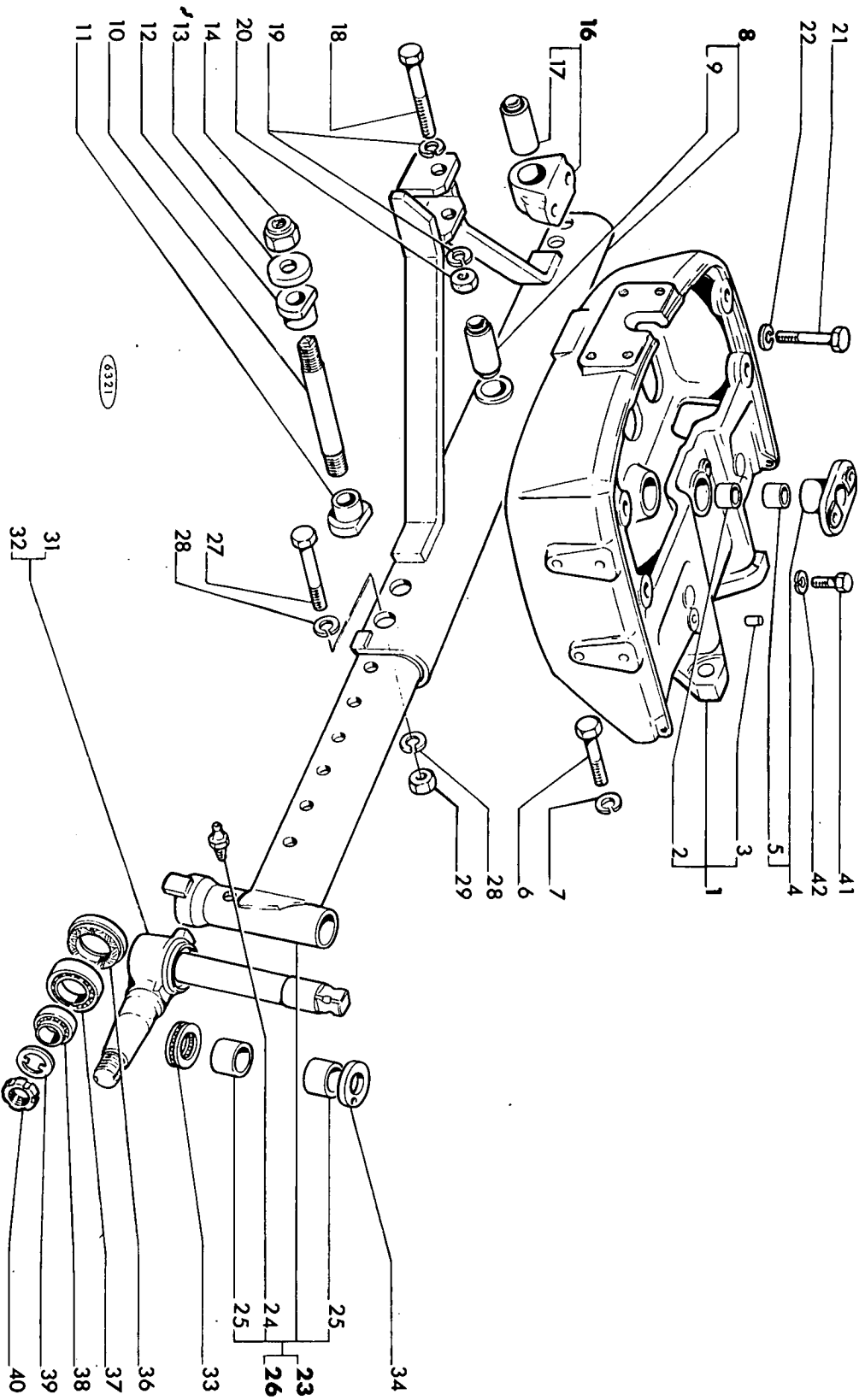
MISE A JOUR		1°	2°	3°
DATE	3-88	12-89		

TRACTEUR SOMECA 800

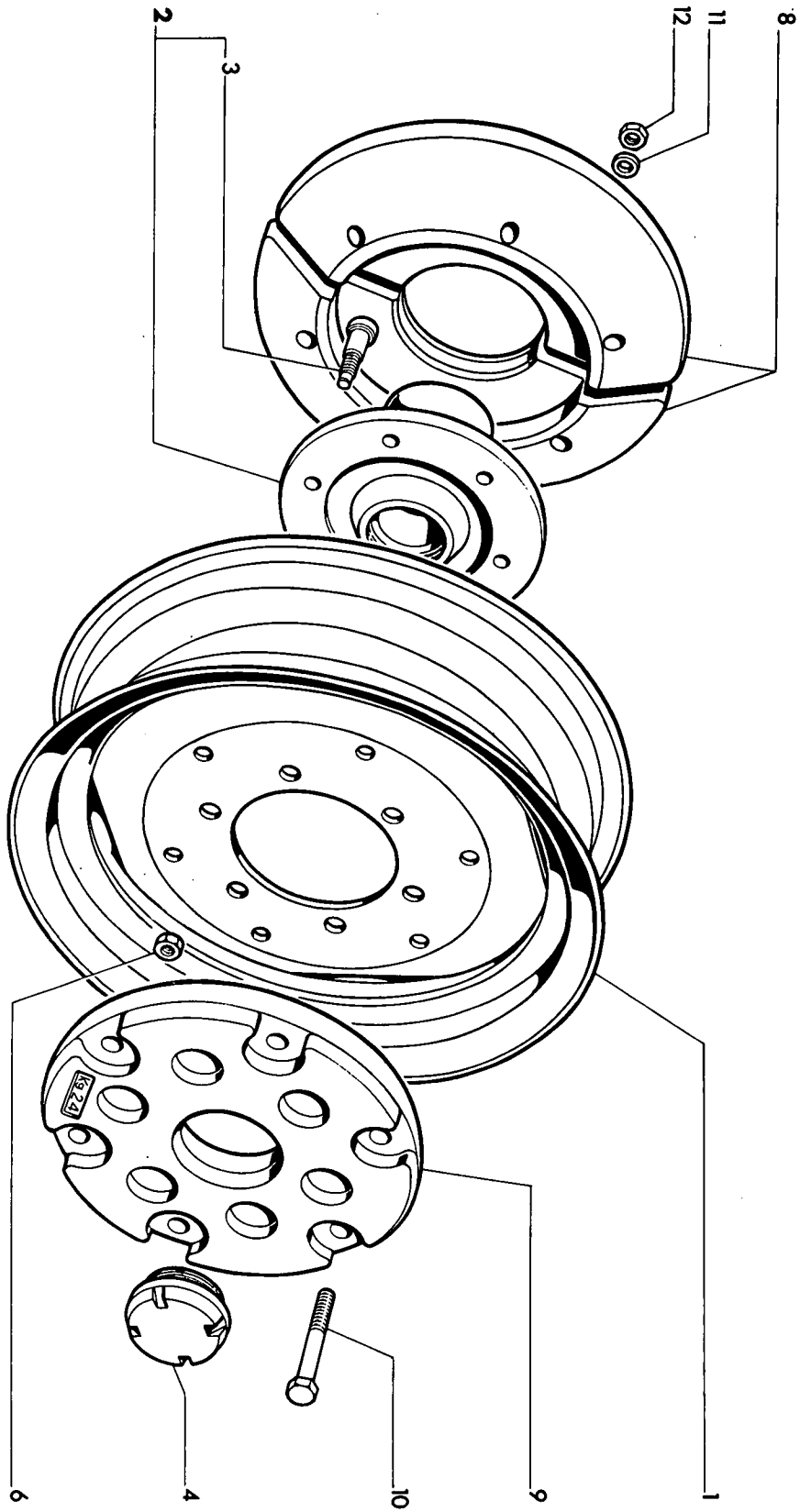
TRAIN AVANT

D3.14

REP N°	REFERENCES DES PIECES	DESIGNATION	QUANT.	OBSERVATIONS
1	44.012.621	Support de train avant complet (Rempl. 4952000)	1	
2	44.010.662	- Coussinet mince Ø 40 (Rempl. 4950049)	1	
3	10839710	- Pion de centrage	2	
4	44.012.496	Support d'axe complet (Rempl. 4951080)	1	
5	44.012.662	- Coussinet mince Ø 40 (Rempl. 4950049)	1	
6	15984721	Vis HM 18 x 1,5 - 75	2	
7	10517370	Rondelle W 18	2	
8	4951234	Corps d'essieu AV complet	1	
9	4950734	- Bague silentbloc	1	
10	44.012.440	Axe de l'essieu fixe (Rempl. 4950729)	1	
11	44.012.442	Palier AR (Rempl. 4950731)	1	
12	44.012.441	Palier AV (Rempl. 4950732)	1	
13	44.012.439	Rondelle de butée (Rempl. 4950733)	1	
14	44.012.459	Ecrou de sécurité avec nylon M 27 x 2 (Rempl. 4951235)	1	
16	44.012.445	Palier support complet (Rempl. 4951071)	1	
17	44.012.444	- Bague silentbloc (Rempl. 4951070)	1	
18	44.012.458	Axe AV de l'essieu fixe (Rempl. 4951073)	1	
19	10517470	Rondelle W 20	2	
20	12164311	Ecrou HM 20 x 1,5	1	
21	15981021	Vis HM 16 x 1,5 - 55	2	
22	10517270	Rondelle W 16	2	
23	4955109	Essieu réglable droit complet avec rep. 24 et 25	1	Jusqu'à 851918
-	4956524	Essieu réglable droit complet avec rep. 24 et 25	1	A part. 851919
24	13407211	- Graisseur droit de 10 x 100	2	
25	546595	- Bague	4	
26	4951082	Essieu réglable gauche complet avec rep. 24 et 25	1	Jusqu'à 851918
-	4956526	Essieu réglable gauche complet avec rep. 24 et 25	1	A part. 851919
27	11369621	Vis HM 16 x 1,5 - 110	4	
28	10517270	Rondelle W 16	8	
29	12164111	Ecrou HM 16 x 1,5	4	
31	4950710	Fusée droite complète	1	Jusqu'à 851918
-	4956527	Fusée droite complète	1	A part. 851919
32	4950711	Fusée gauche complète	1	Jusqu'à 851918
-	4956528	Fusée gauche complète	1	A part. 851919
33	26800830	Butée à billes S.K.F 51109 45 x 65 x 14	2	
34	44.012.464	Rondelle de réglage épaisseur 5,5 mm (Rempl. 4950730)	ALD	
-	44.012.465	Rondelle de réglage épaisseur 6 mm (" 4950869)	ALD	
-	44.012.466	Rondelle de réglage épaisseur 6,5 mm (" 4950870)	ALD	
		.../...		



MISE A JOUR		DATE
1		12-68
2		12-69
3		



5542

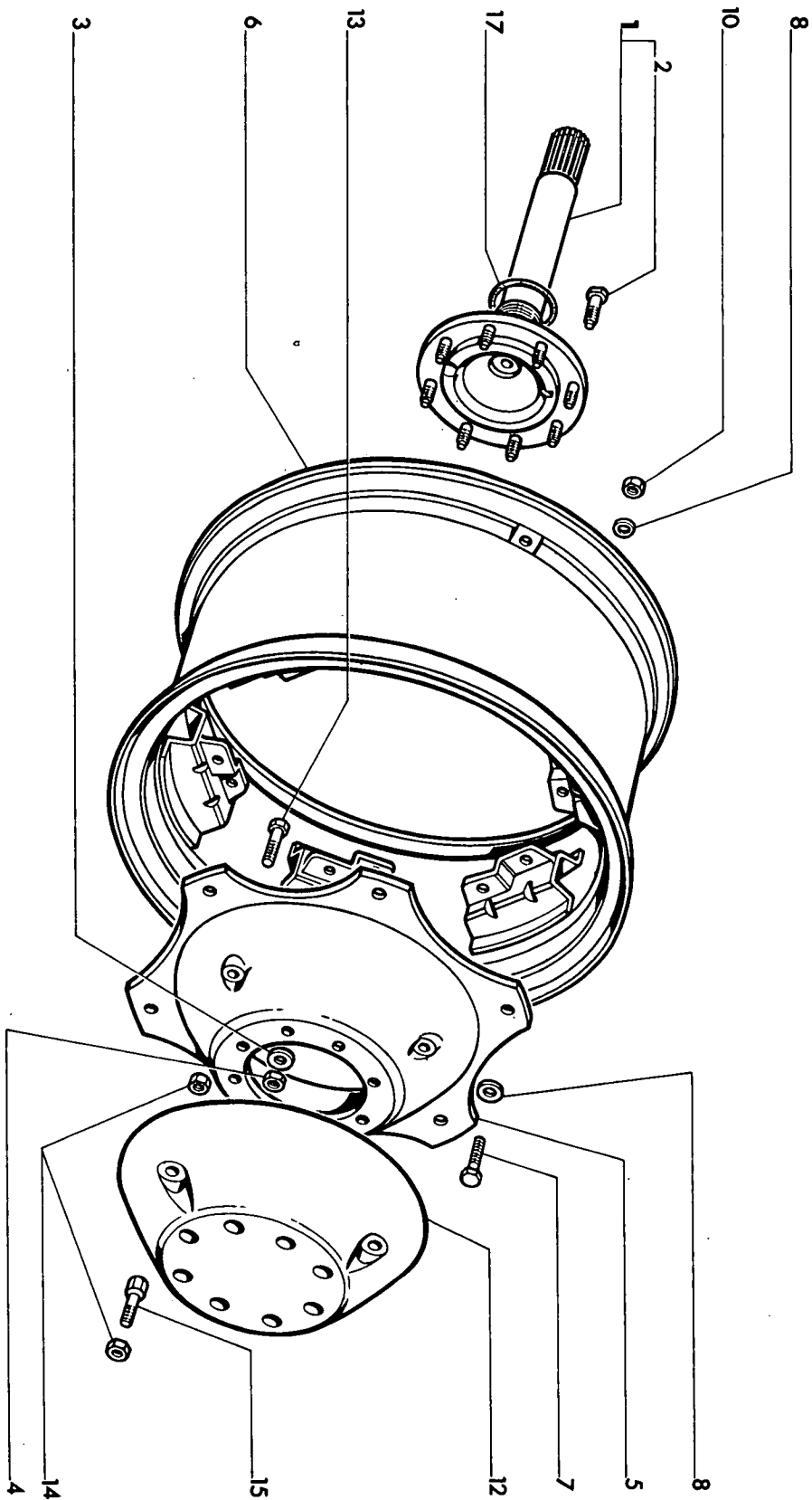
DATE	3-68
MISE A JOUR	
1~	
2~	
3~	

TRACTEUR SOMECA 800

03.16

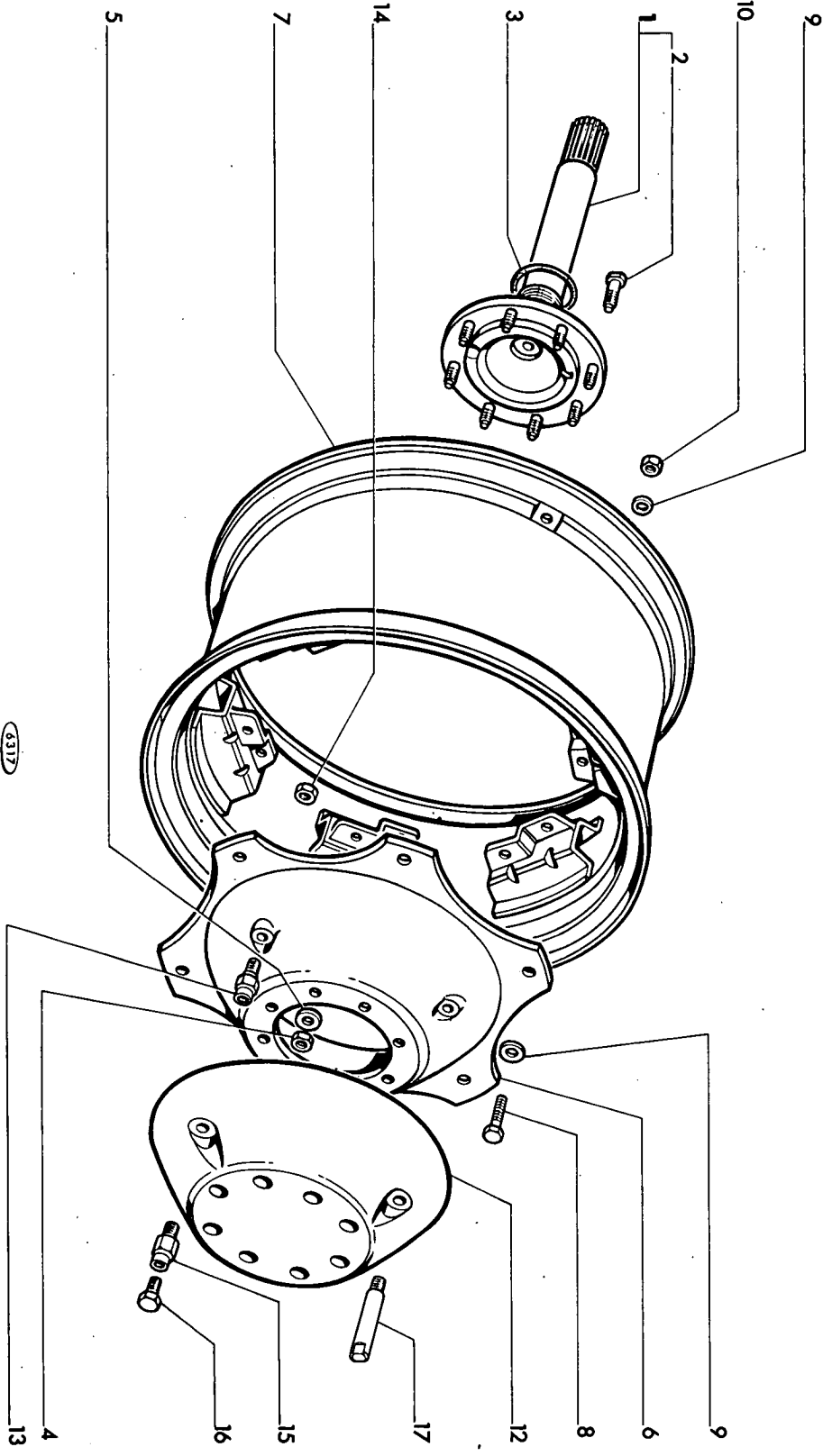
D3.22

TRACTEUR SOMECA 800



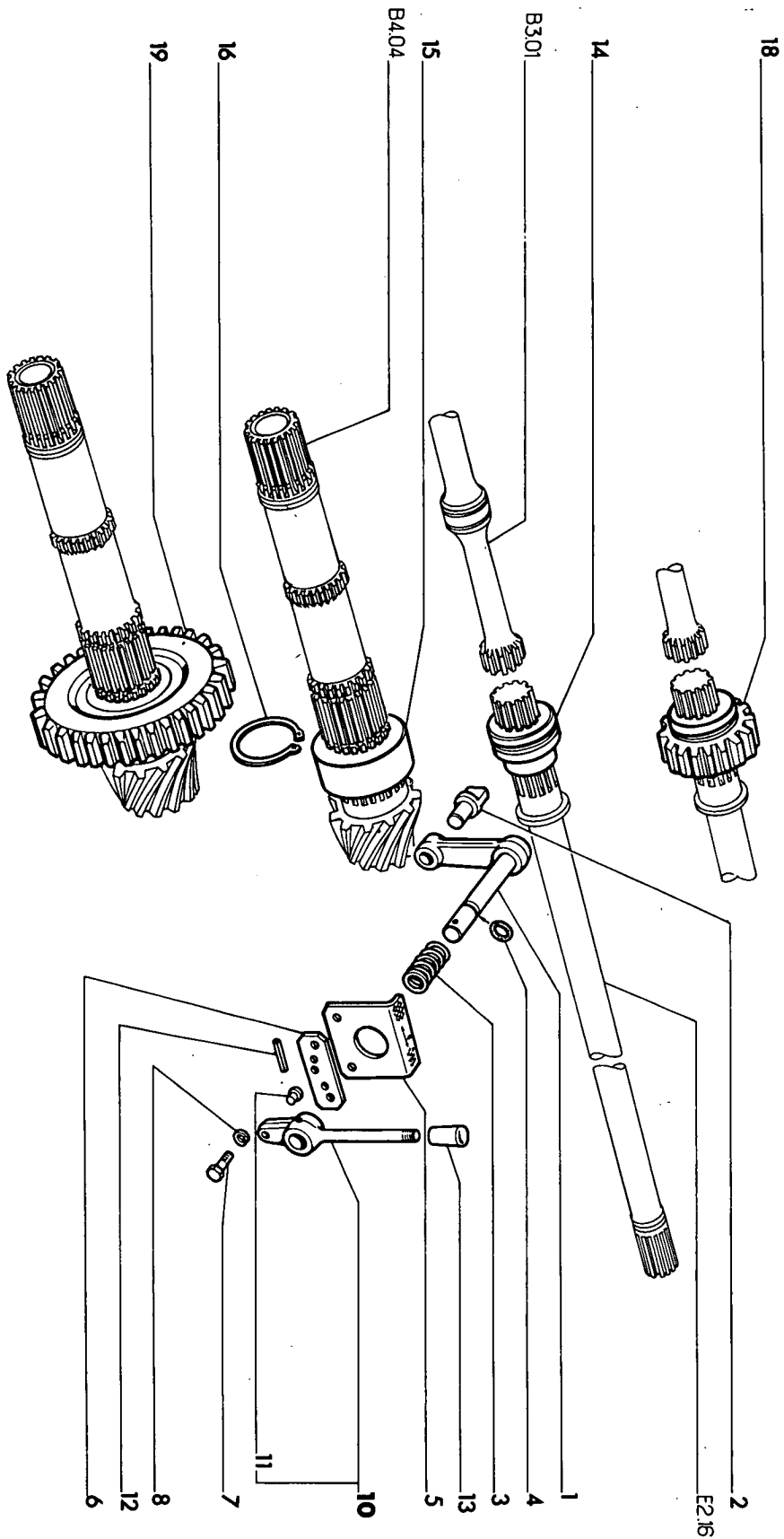
5543

MISE A JOUR		DATE
3	2	1
		3-68

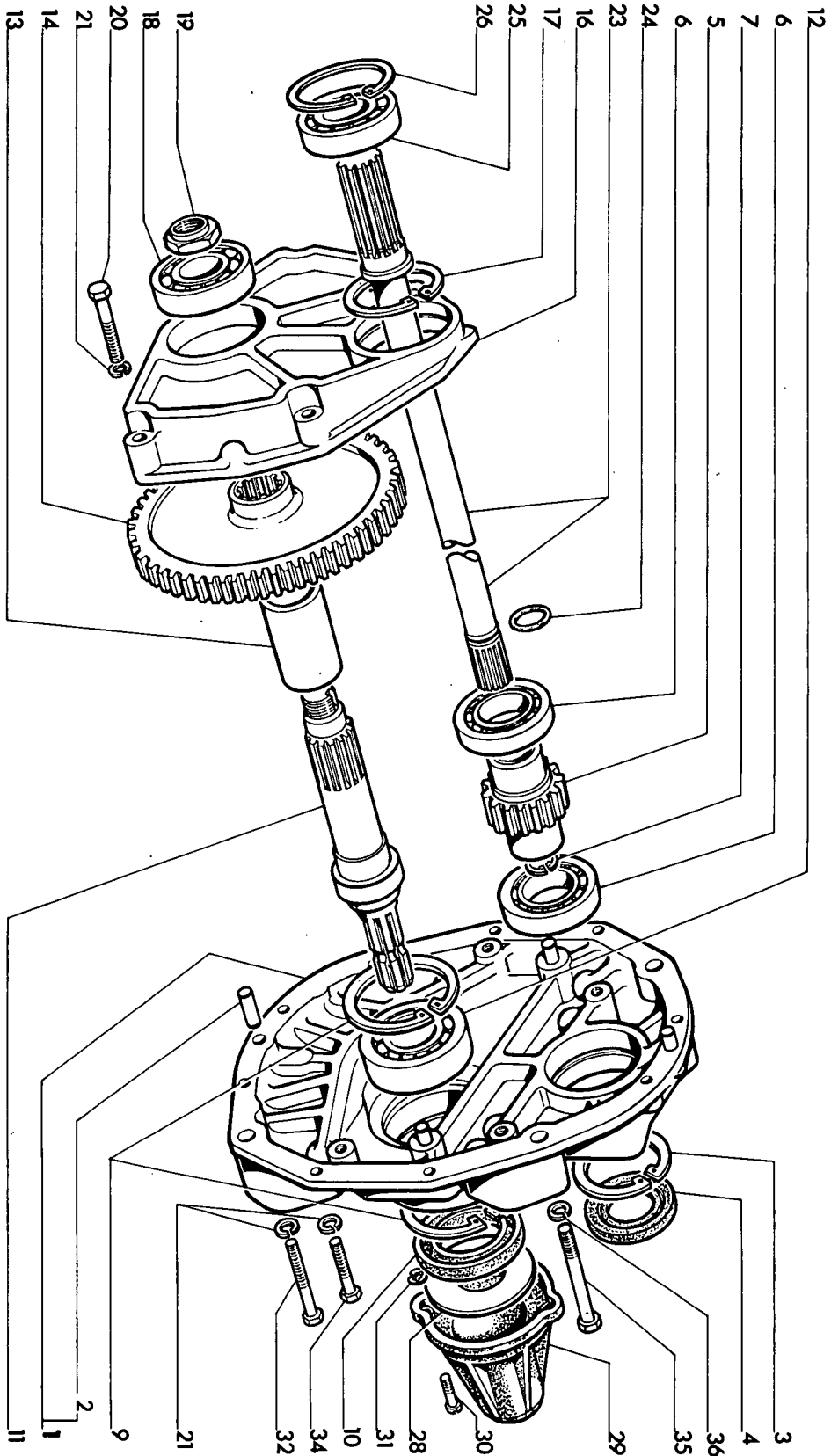


6317

MISE A JOUR	
1~	2~
3~	
DATE	12-69



DATE	3-68
MISE A JOUR	1- 2- 3-



5538

MISE A JOUR	1 ^o	2 ^o	3 ^o
DATE	3-68		

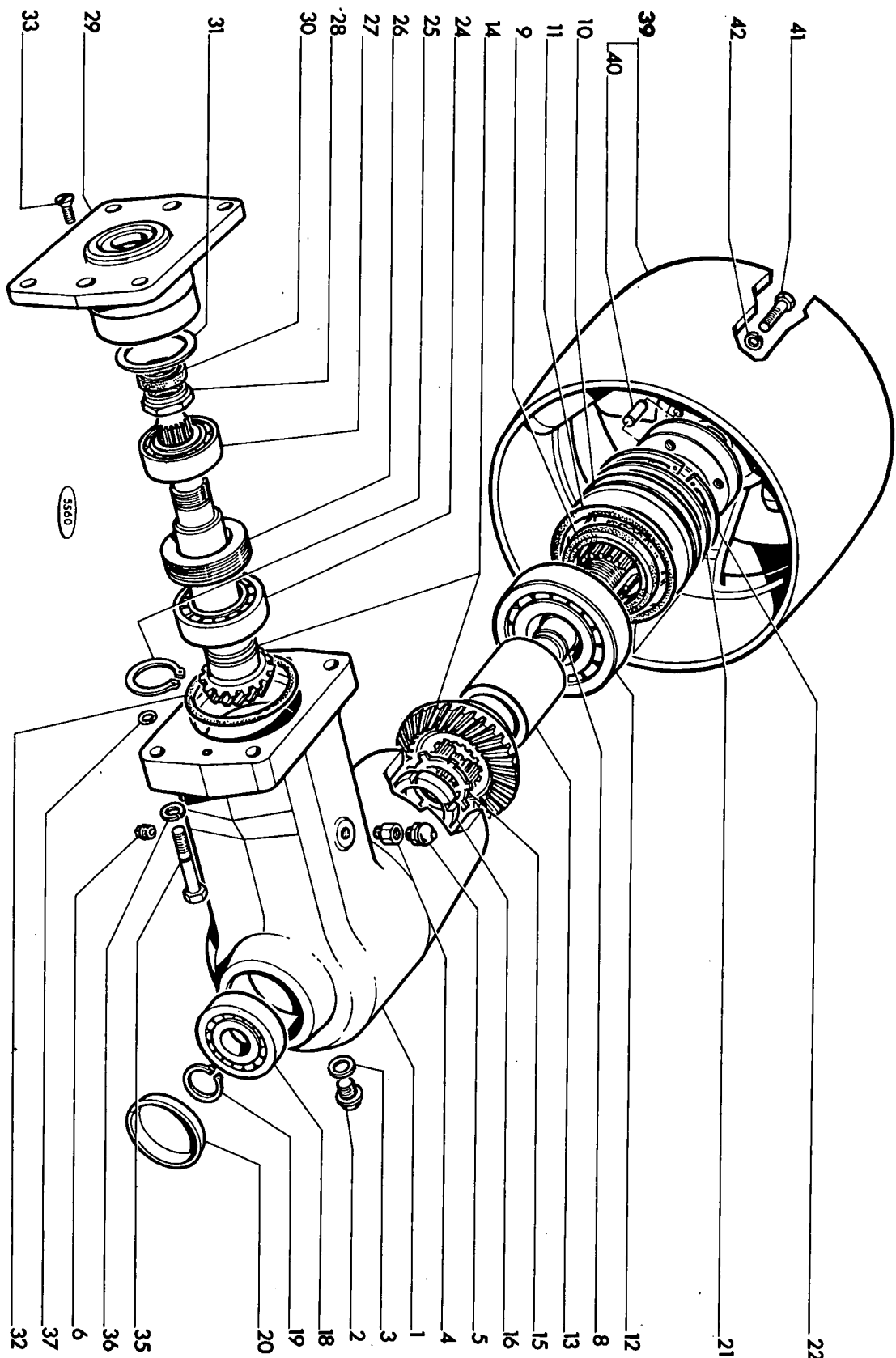
MISE A JOUR		1 ^{re}	2 ^e	3 ^e
DATE	3-68	12-67		

TRACTEUR SOMECA 800

PRISE DE FORCE ARRIERE (540 tr/mm)

E2.16

REP N°	REFERENCES DES PIECES	DESIGNATION	QUANT.	OBSERVATIONS
1	44.012.122	Carter de prise de force complet comprenant rep.2	1	
2	44.011.082	- Pied de centrage	4	
3	11062475	Circlips 90i	1	
4	44.012.478	Bague IE 50 x 90 x 10	1	
5	44.012.159	Pignon menant de prise de force	1	
6	26794660	Roulement à billes 6210 50 x 90 x 20	2	
7	11059075	Circlips 32i	1	
9	11075475	Circlips 110i	2	
10	44.882.211	Joint d'étanchéité IE de 70 x 110 x 13	1	
11	44.012.155	Arbre de prise de force 1"3/8	1	
-	44.012.156	Arbre de prise de force 1"3/4	1	sur demande
12	20229990	Roulement à billes 6.310 50 x 110 x 27	1	
13	44.012.166	Entretoise	1	
14	44.012.119	Couronne menée de prise de force	1	
16	44.012.107	Carter avant de prise de force	1	
17	11062475	Circlips 90i	1	
18	20943310	Roulement à billes 6.308 40 x 90 x 23	1	
19	44.012.167	Ecrou sécurité M 35 x 1,50	1	
20	15541120	Vis HM 12 x 1,25 - 65	4	
21	10517070	Rondelle W 12	4	
23	44.011.193	Arbre de liaison de prise de force	1	
24	44.011.715	Joint torique Ø 30	1	
25	28037760	Roulement NJ 308 40 x 90 x 23	1	
26	11062475	Circlips 90i	1	
28	44.012.165	Protecteur	1	
29	44.012.168	Protecteur de prise de force	1	
30	44.011.069	Vis spéciale CM 6 x 100 - 30	2	
31	44.882.162	Anneau Truarc E 6	2	
32	15541420	Vis HM 12 x 1,25 - 80	2	
33	10517070	Rondelle W 12	8	
34	15540920	Vis HM 12 x 1,25 - 55	6	
35	11369620	Vis HM 16 x 1,50 - 110	4	
36	10517270	Rondelle W 16	4	



- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18
- 19
- 20
- 21
- 22
- 23
- 24
- 25
- 26
- 27
- 28
- 29
- 30
- 31
- 32
- 33
- 34
- 35
- 36
- 37
- 38
- 39
- 40
- 41
- 42

5560

E2.17

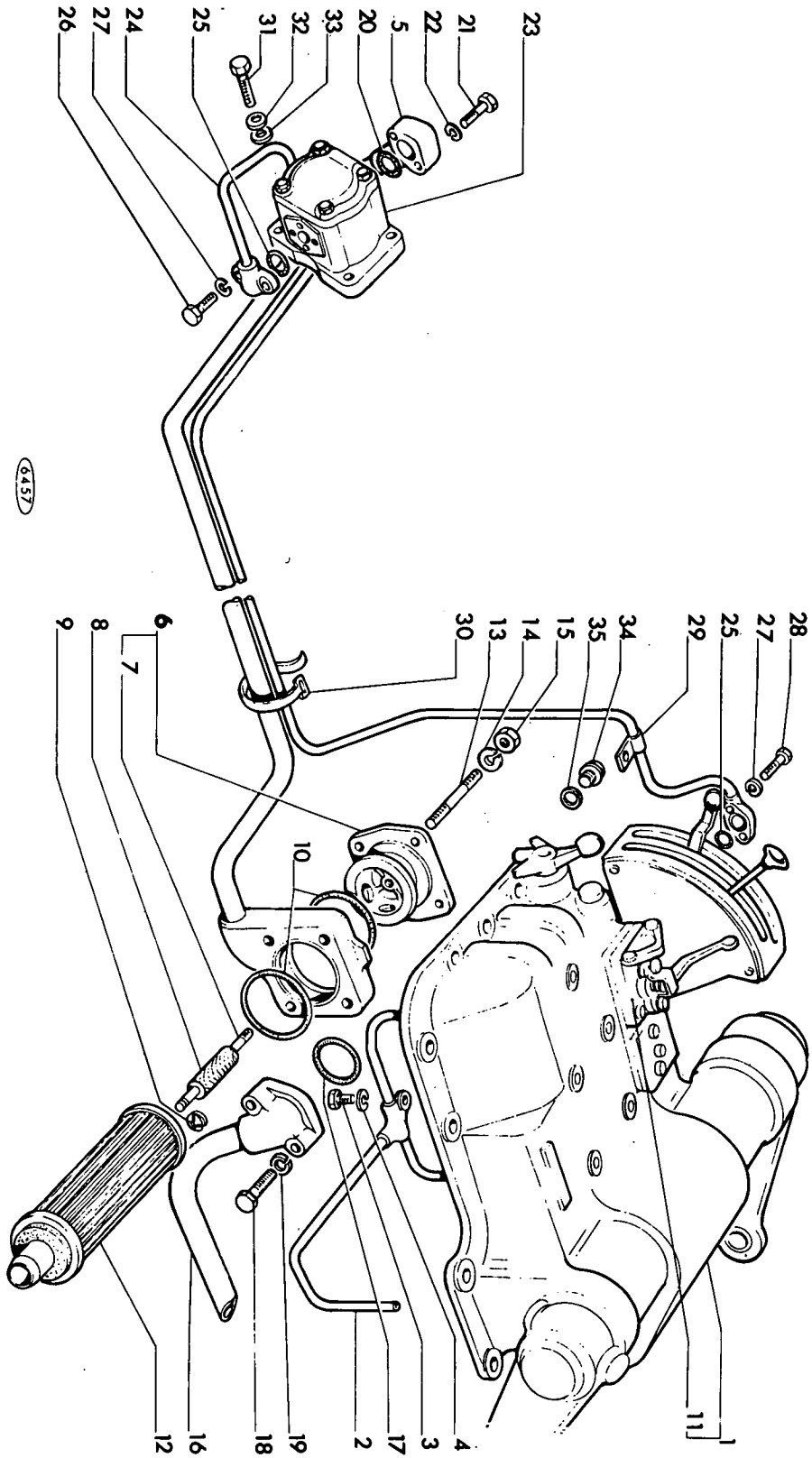
TRACTEUR SOMECA 800

DATE	3-68
MISE A JOUR	1- 2- 3-

MISE A JOUR		1 ^{re}	2 ^e	3 ^e
DATE	3-68	12-68		

TRACTEUR SOMECA 800
POULIE MOTRICE
E2.17

REP N°	REFERENCES DES PIECES	DESIGNATION	QUANT.	OBSERVATIONS
1	44.012.343	Carter de poulie	1	
2	44.881.288	Bouchon fileté à épaulement Ø 20	1	
3	44.815.172	Joint circulaire cuivre Ø 20	1	
4	44.000.874	Support de reniflard	1	
5	44.000.875	Reniflard	1	
6	14324111	Bouchon conique	1	
8	44.012.347	Arbre de poulie	1	
9	44.882.167	Joint d'étanchéité IE de 80 x 100 x 13	1	
10	44.011.165	Bague d'appui	1	
11	44.882.161	Joint torique n° 57	1	
12	26794760	Roulement à billes 6313 (65 x 140 x 33)	1	
13	44.012.365	Entretoise	1	
14	44.012.342	Couple conique Spiral 19-34	1	
15	44.882.156	Rondelle frein à languettes de 58	1	
16	44.882.155	Ecrou à encoches M 58 x 2,00	1	
18	20943310	Roulement à billes 6308 40 x 90 x 23	1	
19	11068875	Circlips 40e	1	
20	44.007.057	Bouchon cuvette Ø 90	1	
21	44.012.385	Cale de réglage épais.1		A la demande
-	44.012.386	Cale de réglage épais.1,1		"
-	44.012.387	Cale de réglage épais.1,2		"
-	44.012.388	Cale de réglage épais.1,4		"
-	44.012.389	Cale de réglage épais.1,5		"
22	11076975	Circlips 140i	1	
24	44.007.330	Roulement à rouleaux NUP 2211	1	
25	11069575	Circlips 55e	1	
26	44.012.364	Ecrou de réglage	1	
27	44.012.366	Roulement à deux rangées de billes à contacts obliques - Spécial	1	
28	44.012.360	Ecrou de blocage M 40 x 1,50	1	
29	44.012.361	Palier support	1	
30	44.882.219	Joint d'étanchéité IE 36 x 52 x 10	1	
31	44.012.380	Cale de réglage épais. 1		A la demande
-	44.012.381	Cale de réglage épais. 1,1		"
-	44.012.382	Cale de réglage épais. 1,2		"
-	44.012.383	Cale de réglage épais. 1,4		"
-	44.012.384	Cale de réglage épais. 1,5		"
32	44.012.363	Joint SIMRIT R 110 - 4,5	1	
33	13303901	Vis à tête fraisée 90° 8 x 1,25 - 30	2	
35	44.012.362	Vis de fixation	4	
36	10517270	Rondelle W 16	4	
37	13400875	Jonc d'arrêt Ø 16	4	
39	44.012.346	Poulie complète	1	
40	44.012.345	- Pion d'entraînement	1	
41	15540621	Vis HM 12 x 1,25 x 40	4	
42	10517070	Rondelle W 12	4	



MISE A JOUR		DATE
1	12-68	12-69
2		
3		

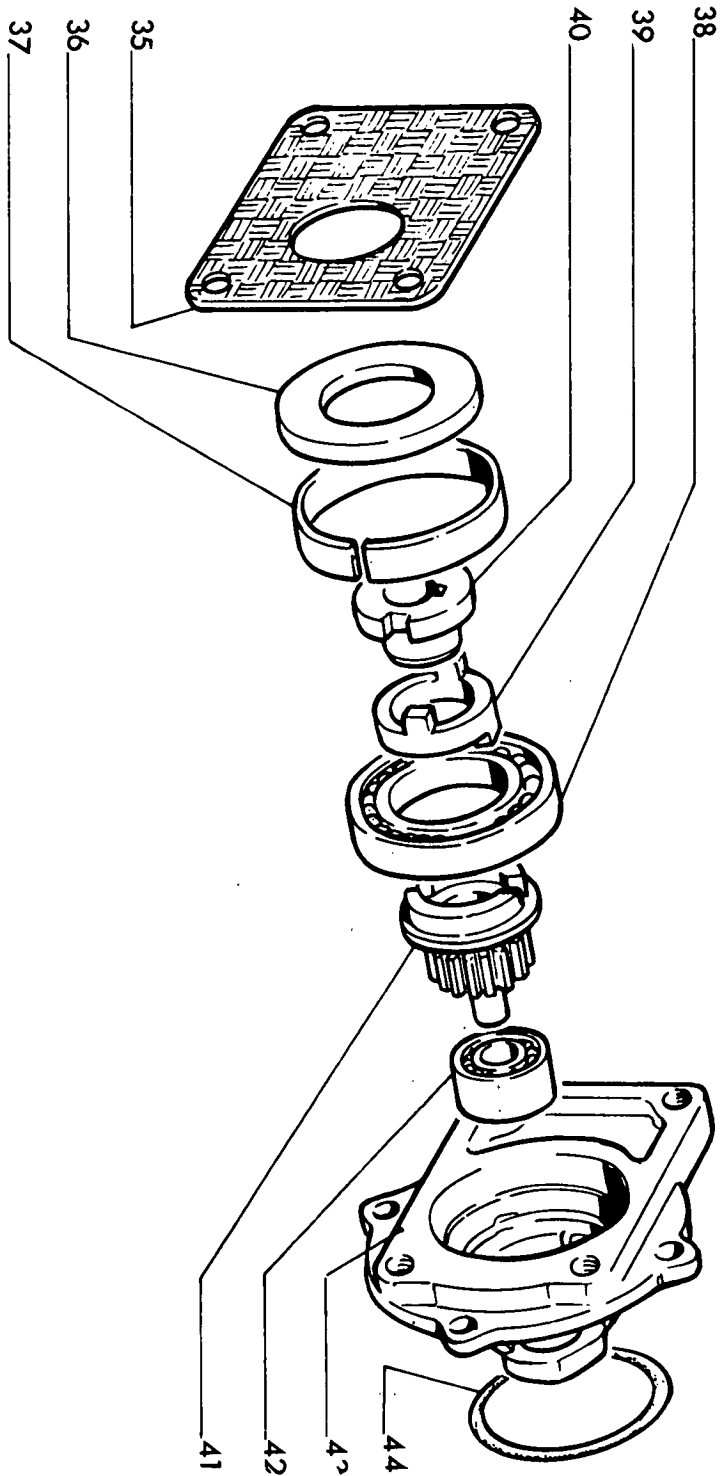
MISE A JOUR		1 ^{re}	2 ^e	3 ^e
DATE	3-88	4-69	12-69	

TRACTEUR SOMECA 800

ENSEMBLE DU RELEVAGE HYDRAULIQUE

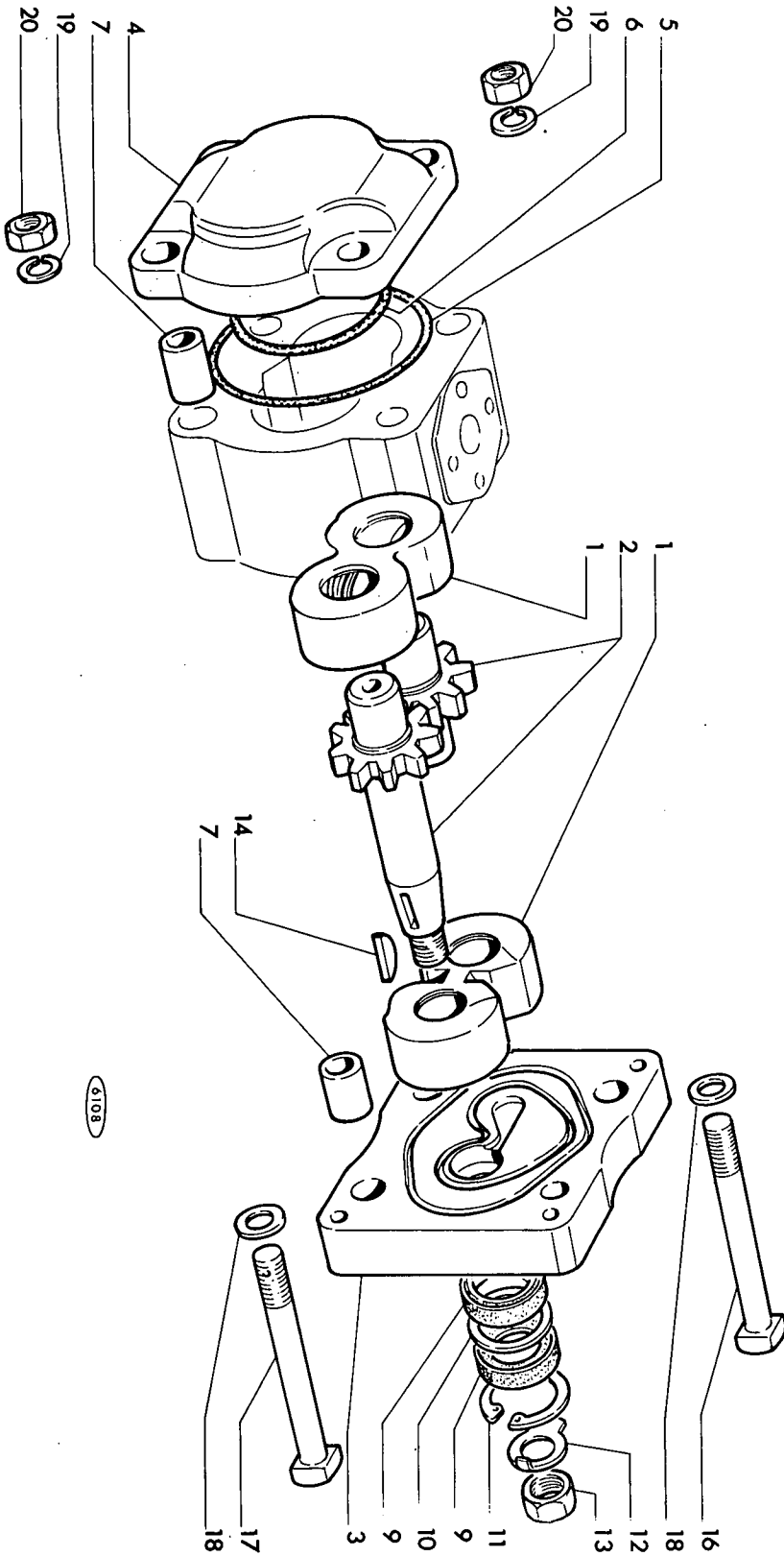
E2.20 1/2

REP N°	REFERENCES DES PIECES	DESIGNATION	QUANT.	OBSERVATIONS
1	4954007	Bloc de relevage complet avec distributeur auxi-		
1		liaire comprenant repère 11	1	
1	4954006	Bloc de relevage complet, sans distributeur auxi-		
		liaire comprenant repère 11	1	
2	4951378	Tuyauterie de graissage	1	
3	16043421	Vis HM 8 x 1,25 - 20	1	
4	10516670	Rondelle W 8	1	
5	44.013.090	Tube d'aspiration complet (Remplace 4954024)	1	
6	44.012.571	Couvercle complet d'aspiration (Remplace 4950598)	1	
7	44.012.570	- Tige support d'aimant (Remplace 4950599)	1	
8	581492	Barreau magnétique du filtre à l'huile	1	
9	11088075	Anneau élastique de 9	2	
10	44.890.205	Joint de couvercle d'aspiration "O-RING" 3,53x91,67	2	
11	4951886	Distributeur	1	
12	44.012.566	Filtre d'aspiration complet (Remplace 4950595)	1	
13	44.012.379	Goujon M 10 x 1,25 - 63-15	4	
14	10516870	Rondelle W 10	4	
15	12164711	Ecrou HM 10 x 1,25	4	
16	44.011.608	Tuyau interne d'aspiration complet	1	
17	44.882.141	Joint torique n° 26	1	
18	11343820	Vis HM 10 x 1,25 - 50	2	
19	10516870	Rondelle W 10	2	
20	560056	Joint pour raccord d'aspiration sur pompe	1	
21	44.012.894	Vis fixation raccord d'aspiration sur pompe		
		(Remplace 4953224)	2	
22	10516670	Rondelle W 8	2	
23	8280127	Pompe de relevage hydraulique A 31 X	1	Jusqu. 852.362
-	8282339	Pompe de relevage hydraulique A 31 XP	1	A part.852.363
24	4954026	Tube de refoulement complet	1	Jusqu. 852.296
-	44.013.341	Tube de refoulement complet	1	A part.852.297
25	568170	Joint pour raccord tuyauterie refoulement	2	Jusqu. 852.296
-	44.890.200	Joint pour raccord tuyauterie refoulement	2	A part.852.297
26	568292	Vis de fixation raccord de refoulement	2	
27	10516670	Rondelle W 8	4	
28	16043821	Vis HM 8 x 1,25 - 30	2	
29	44.012.895	Collier fixation tube de refoulement(Rempl.4953225)	1	
30	10291290	Collier de fixation de 50	2	
31	10903021	Vis HM 6 x 1 - 35	4	
32	11197770	Rondelle élastique conique 6 x 12	4	
33	10519401	Rondelle plate 6 x 12 x 1,5	4	
34	44.882.171	Bouchon fileté à épaulement de 12	1	
35	44.882.172	Joint fibre de 12	1	
-	44.096.488	Pochette de joints de relevage		



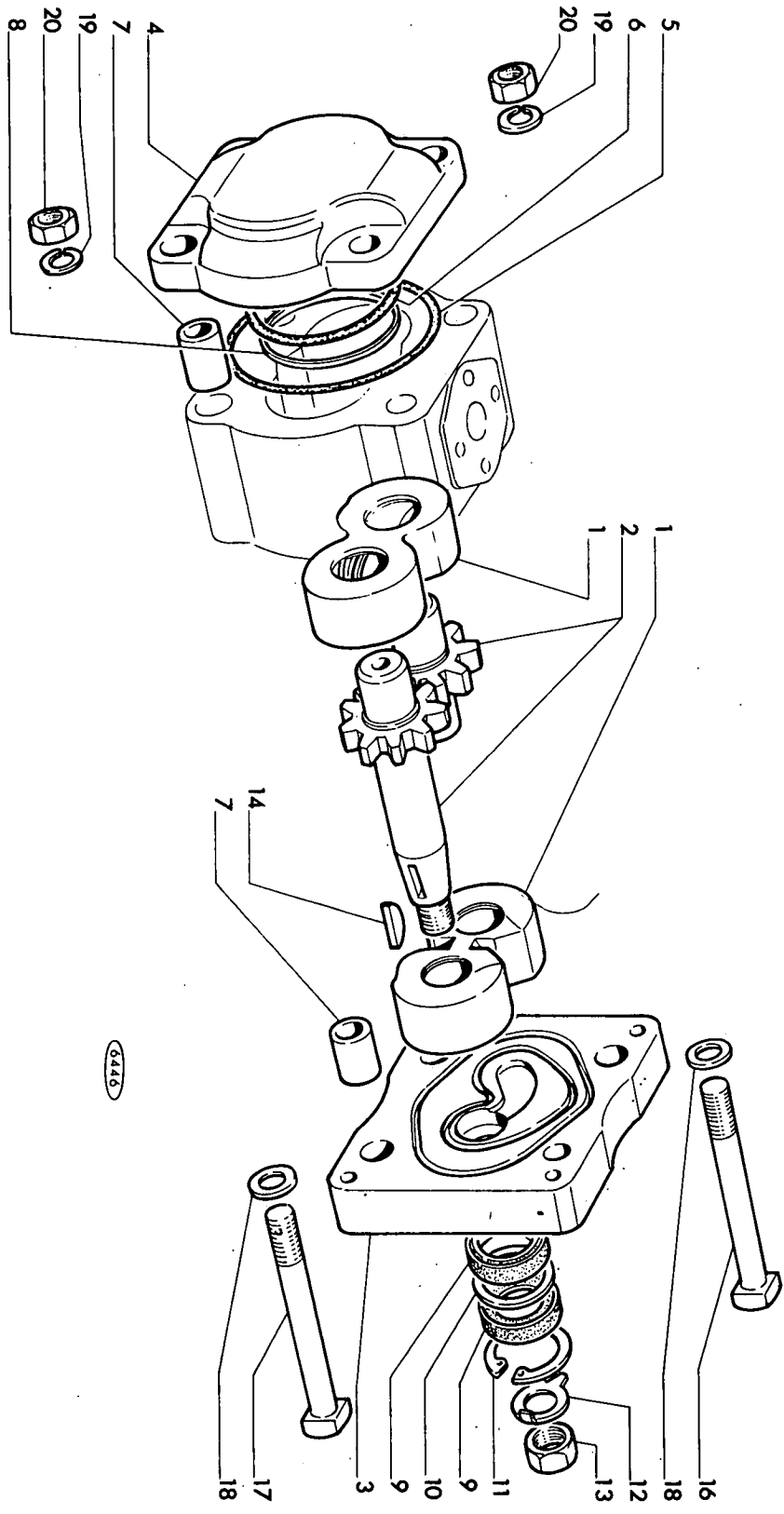
6204

MISE A JOUR	1~			DATE	4-69
	2~				
	3~				



6103

MISE A JOUR	1-	2	3-
DATE	12-68		

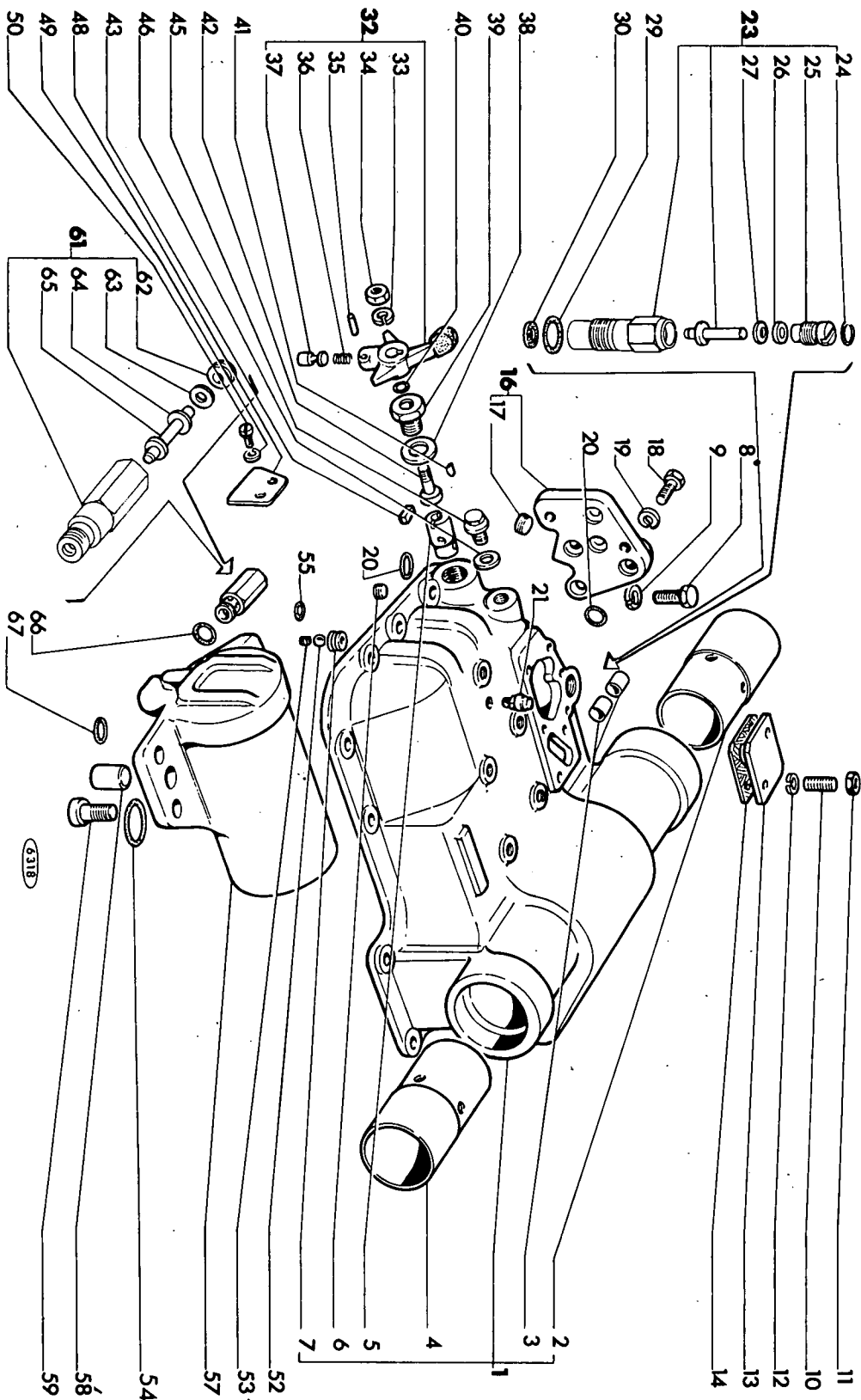


6446

E2.21/1

TRACTEUR SOMEGA 800

MISE A JOUR		DATE	12-69
1~			
2~			
3~			



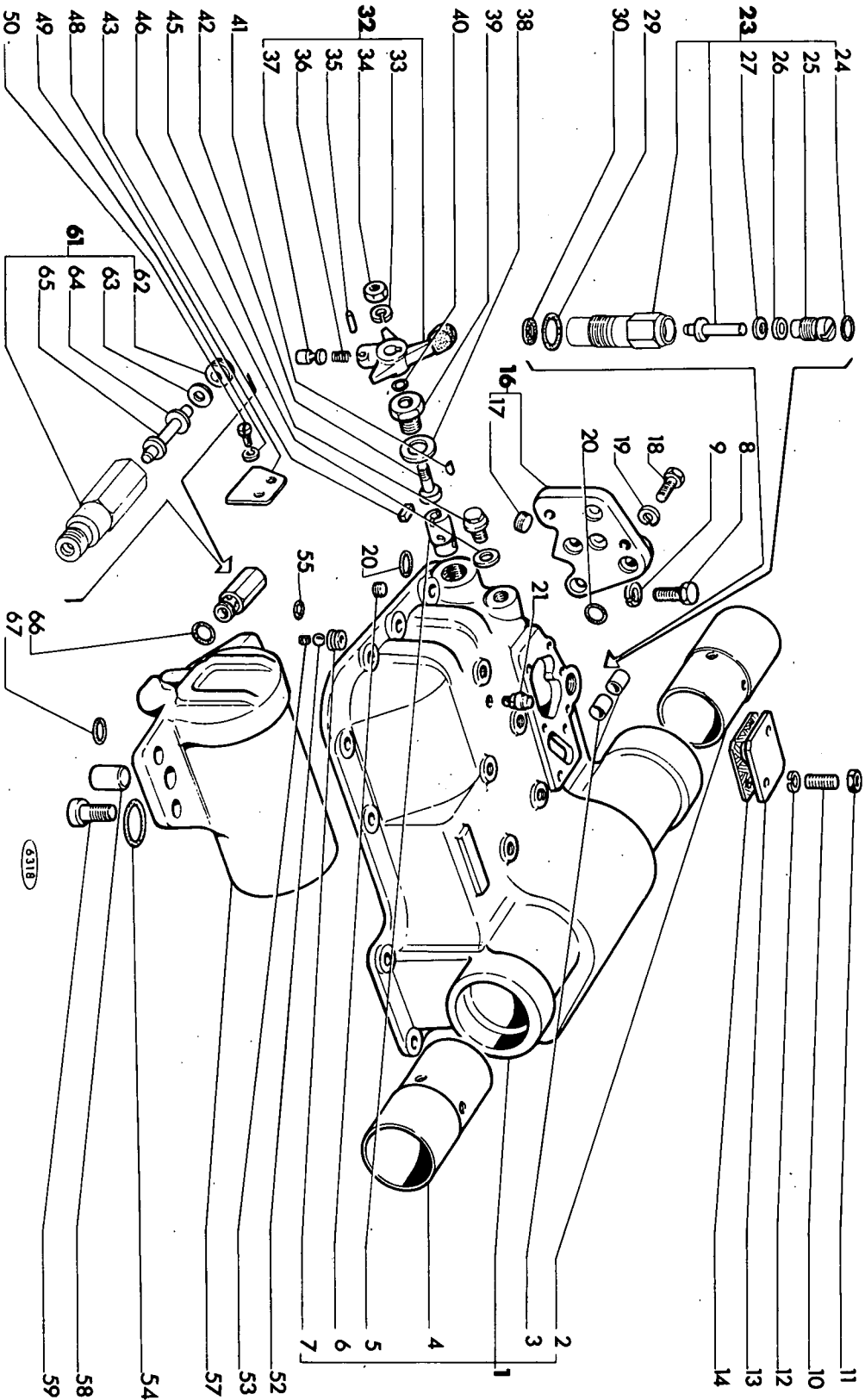
(6318)

MISE A JOUR		DATE
1	1	3-68
2	2	12-69
3		

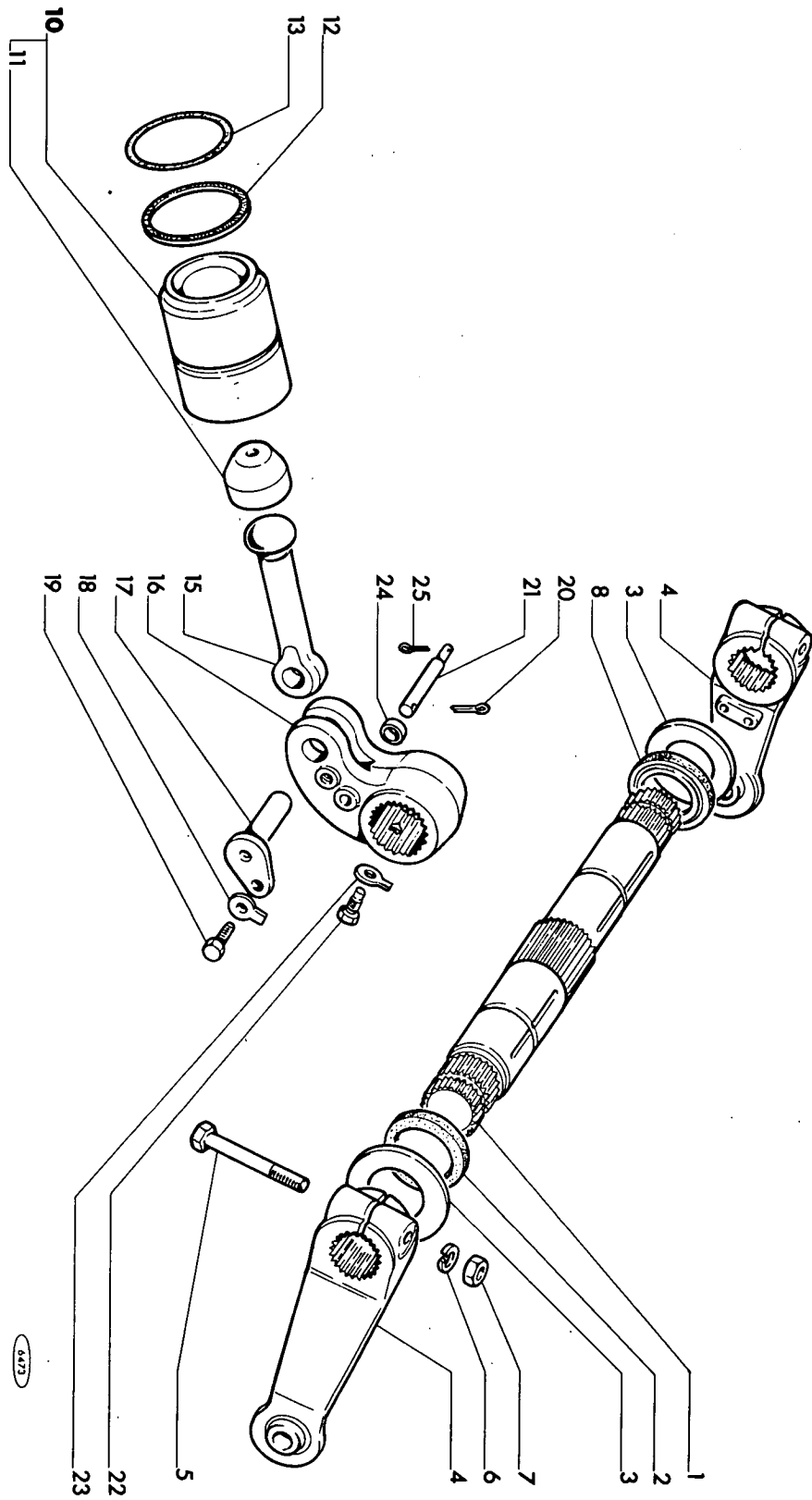
MISE A JOUR	1 ^{re}	2 ^e	3 ^e
DATE	3-68	12-68	12-69

TRACTEUR SOMECA 800

DÉTAIL DU BLOC DE RELEVAGE				E2.23
REP N°	REFERENCES DES PIECES	DESIGNATION	QUANT.	OBSERVATIONS
1	4951432	Carter de relevage complet :	1	
2	596794	- Bague droite de l'arbre de relevage	1	
3	4954644	- Bagues des manettes de commande	2	
4	596795	- Bague gauche de l'arbre de relevage	1	
5	4951482	- Obturateur du robinet 3 voies	1	
6	10269450	- Bouchon fileté conique 12 x 1,5	1	
7	4951476	- Siège du clapet à bille de non retour	1	
8	15540621	Vis HM 12 x 1,25 - 40	13	
9	10517070	Rondelle W 12	13	
10	13516621	Goujon de fixation du couvercle M 8 x 1,25 - 16	2	
11	16100811	Ecrou HM 8 x 1,25	2	
12	10516670	Rondelle W 8	2	
13	4951388	Couvercle supérieur	1	
14	4951387	Joint du couvercle supérieur	1	
16	4951471	Couvercle latéral complet	1	
17	10269650	- Bouchon fileté conique 16 x 1,5	1	
18	15970921	Vis de fixation du couvercle latéral HM 10x1,25x35	3	
19	10516870	Rondelle W 10	3	
20	44.890.200	Joint "O-RING" 2,62 x 15,54	5	
21	891871	Reniflard	1	
23	4959677	Soupape de sécurité du circuit complète	1	A part.relev. 03867
24	559953	- Joint torique	1	
25	4951124	- Vis de réglage	1	
26	4951123	- Rondelle de réglage	1	
27	586761	- Rondelle Belleville	23	
29	583198	Joint torique	1	
30	10263360	Rondelle joint de 20 x 26 x 1	1	
32	4951486	Levier du robinet 3 voies complet	1	
33	10516670	- Rondelle W 8	1	
34	16100811	- Ecrou HM 8 x 1,25	1	
35	14161470	- Goupille Mécanindus 3 x 10	1	
36	551668	- Ressort	1	
37	4951487	- Poussoir ou blocage	1	
38	10264560	Rondelle joint de 24,3 x 32 x 1,5	1	
39	4951479	Vis creuse	1	
40	577567	Joint torique	1	
41	10205610	Clavette demi-lune	1	
42	4951483	Axe du levier du robinet 3 voies	1	
43	4951481	Clavette d'entraînement de l'obturateur	1	
45	586166	Bouchon d'obturation de la prise de pression	1	
46	10257460	Rondelle joint de 20,2 x 26 x 1	1	
48	4954288	Secteur de blocage du levier du robinet 3 voies	1	

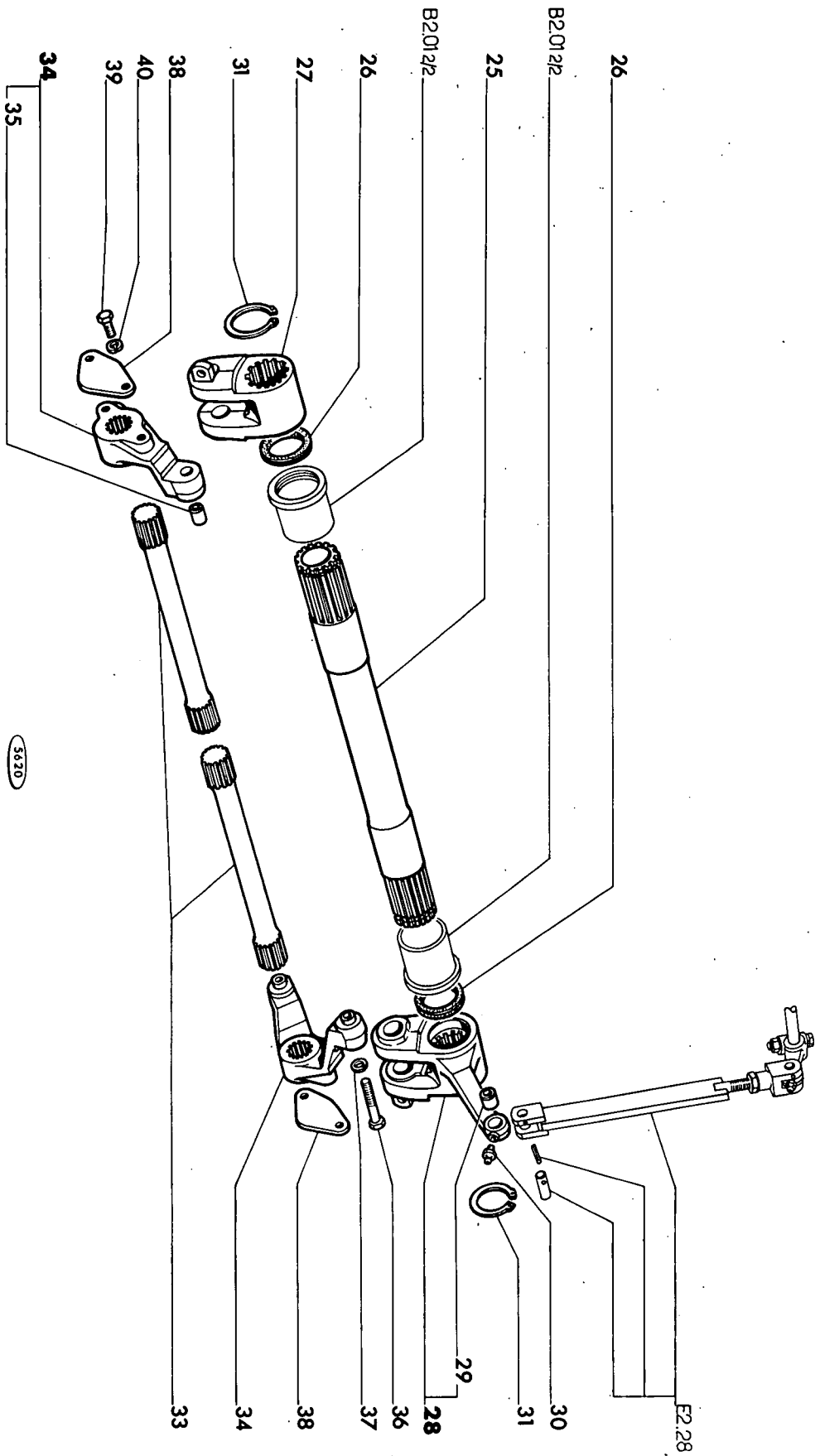


MISE A JOUR	DATE
1	3-68
2	12-69
3	

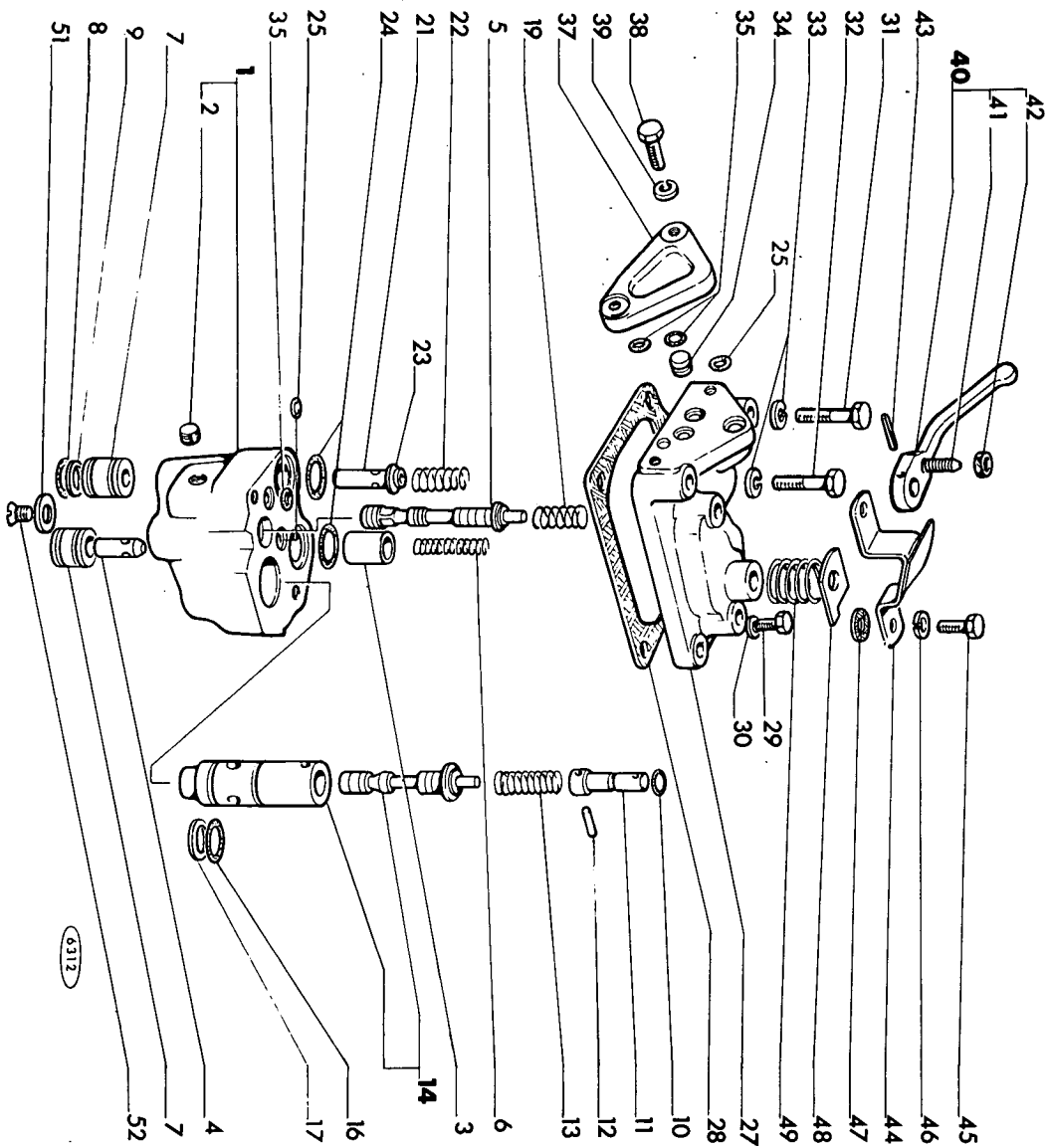


5473

MISE A JOUR	1 ^{re}	2 ^e	3 ^e
DATE	3-88	12-69	



MISE A JOUR		DATE
1		3-88
2		
3		



6312

MISE A JOUR		DATE
3 ^e	1 ^{er}	3-68
2 ^e	1 ^{er}	12-69

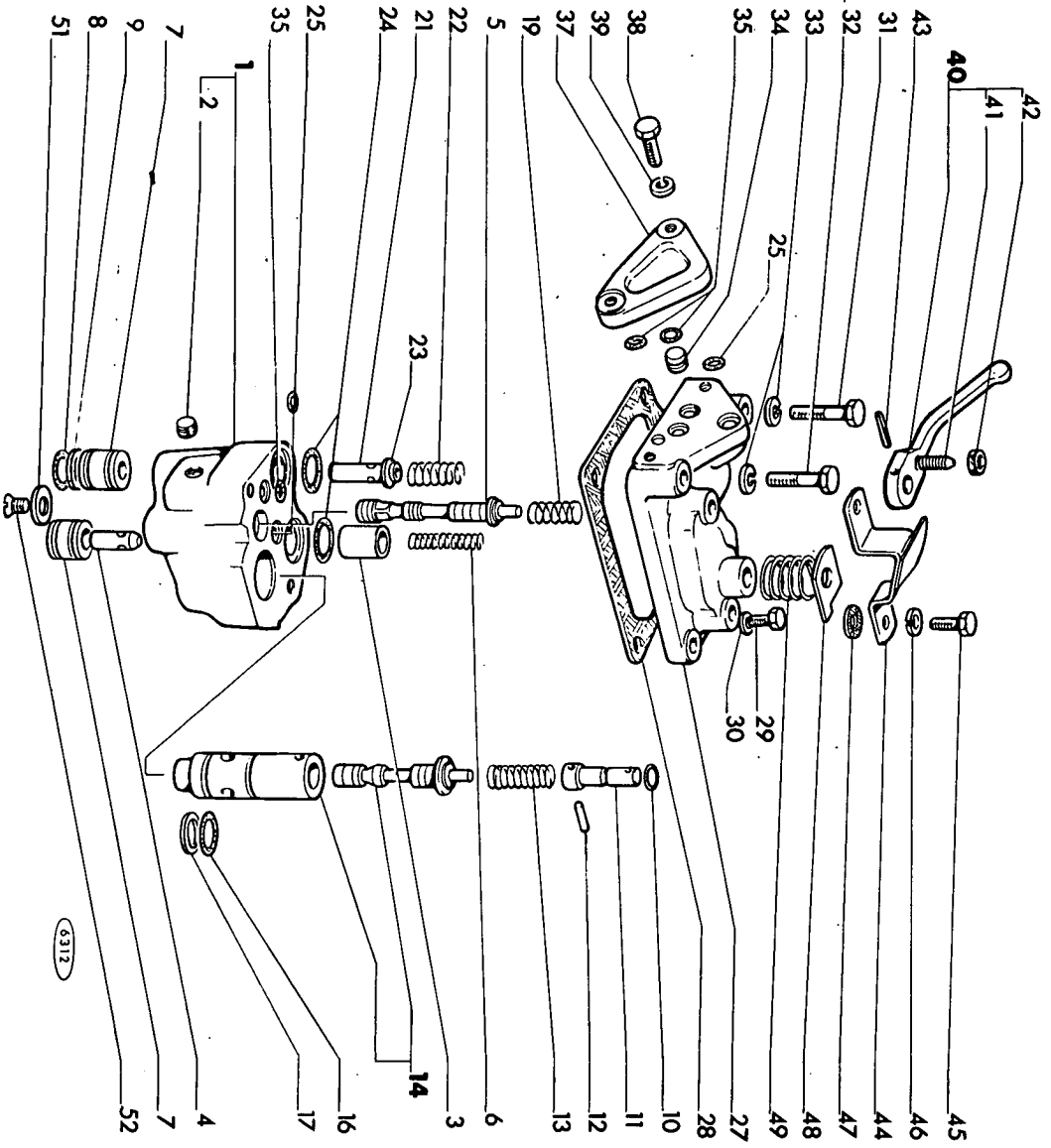
MISE A JOUR		1°	2°	3°
DATE	3-68	12-69		

TRACTEUR SOMECA 800

DISTRIBUTEUR DU RELEVAGE

E2.25

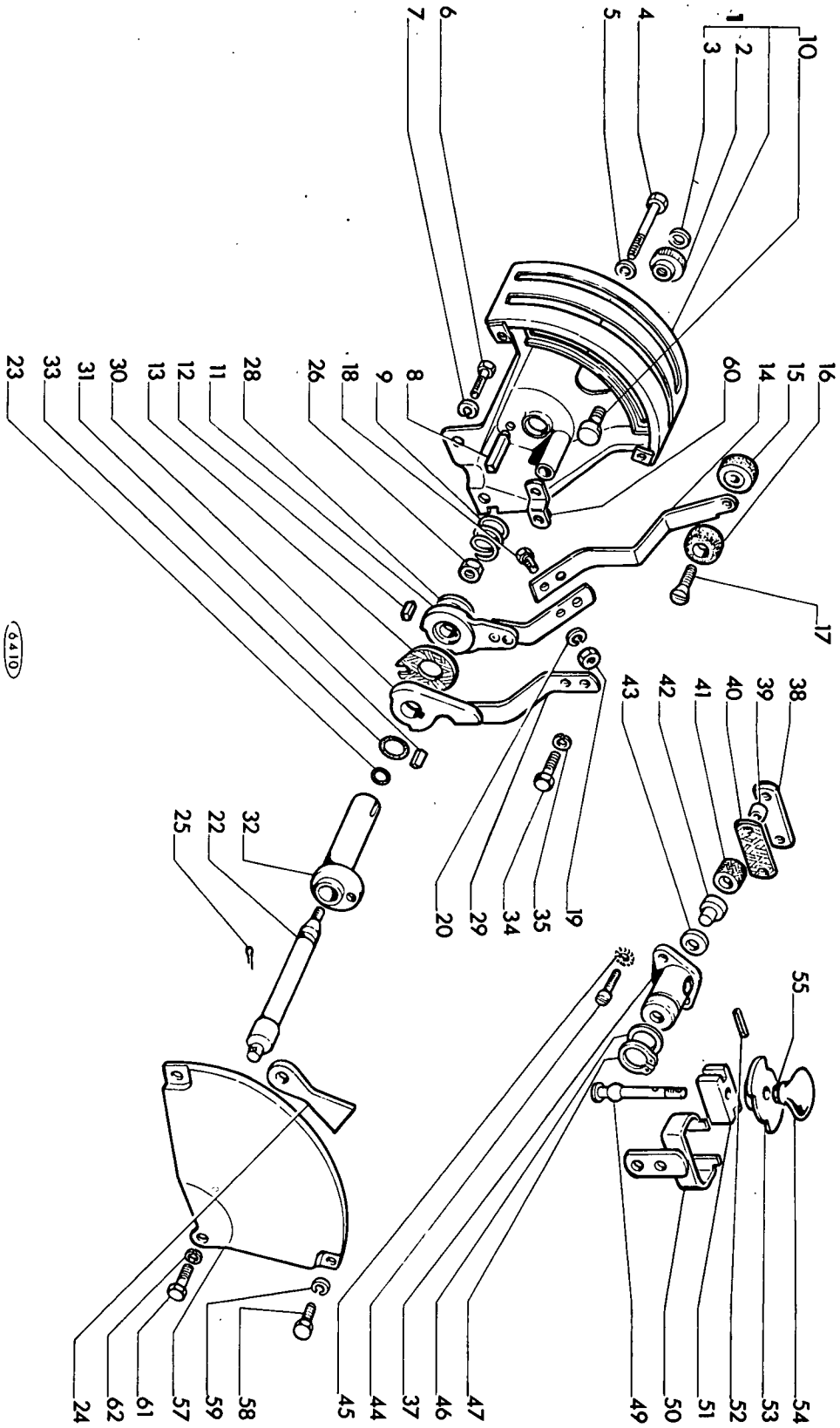
REP N°	REFERENCES DES PIECES	DESIGNATION	QUANT.	OBSERVATIONS
1	4950814	Corps du distributeur complet, comprenant :	1	*(Rempl.4954000)
2	10269350	- Bouchon fileté d'obturation	1	
3		- Piston différentiel	1	
4		- Soupape obturatrice	1	
5		- Axe du tiroir de montée	1	
6	4954001	Ressort	1	
7	4958825	Raccord	2	(Rempl.596797)
8	575936	Joint torique	4	
9	4958830	Joint anti-extrusion sur raccord 4958825	4	
10	575094	Joint torique	1	
11	4950815	Poussoir de commande du tiroir de descente	1	
12	10332810	Axe 3 x 25	1	
13	596798	Ressort	1	
14	4958826	Tiroir de descente complet comprenant : - Fourreau du tiroir de descente	1	(Rempl.4950821) Indissociable
16	560544	Joint torique	2	
17	4958831	Joint anti-extrusion sur tiroir 4958826	2	
19	596798	Ressort	1	
21	4950826	Soupape de freinage de descente	1	
22	4952341	Ressort	1	
23	4950825	Rondelle d'appui	1	
24	581498	Joint torique d'étanchéité du couvercle	2	
25	581268	Joint torique	2	
27	4950767	Couvercle du distributeur	1	
28	596976	Joint du couvercle	1	
29	16043821	Vis de fixation du distributeur HM 8 x 1,25 x 30	3	
30	10516670	Rondelle W 8	3	
31	16044721	Vis de fixation du couvercle HM 8 x 1,25 x 75	1	
32	16044321	Vis de fixation du couvercle HM 8 x 1,25 x 55	3	
33	10516670	Rondelle W 8	4	
34	4951489	Bouchon fileté	2	
35	575094	Joint torique	4	
37	4951488	Couvercle latéral	1	
38	16043821	Vis de fixation du couvercle HM 8 x 1,25 - 30	2	
39	10516670	Rondelle W 8	2	
40	4951399	Levier de sensibilité complet compr. rep. 41	1	Jusqu.Relev.01417
-	4954833	Levier de sensibilité complet compr. rep. 41 - 42	1	A part. " 01418
41	4951400	- Pion d'appui	1	
-	4954834	Ergot fileté	1	A part. " 01418
42	16302111	Ecrou	1	A part. " 01418
43	14162170	Goupille Mécanindus E 3,3 x 25	1	
44	4953981	Etrier	1	Jusqu. " 01417
-	4954832	Etrier	1	A part. " 01418
45	16043421	Vis de fixation de l'étrier HM 8 x 1,25 - 20	1	
46	10516670	Rondelle W 8	1	



MISE A JOUR		DATE	
1		3-88	12-69
2			
3			

TRACTEUR SOMECA 800

E2.27



6410

DATE	3-88	12-69		
MISE A JOUR		1	2	3

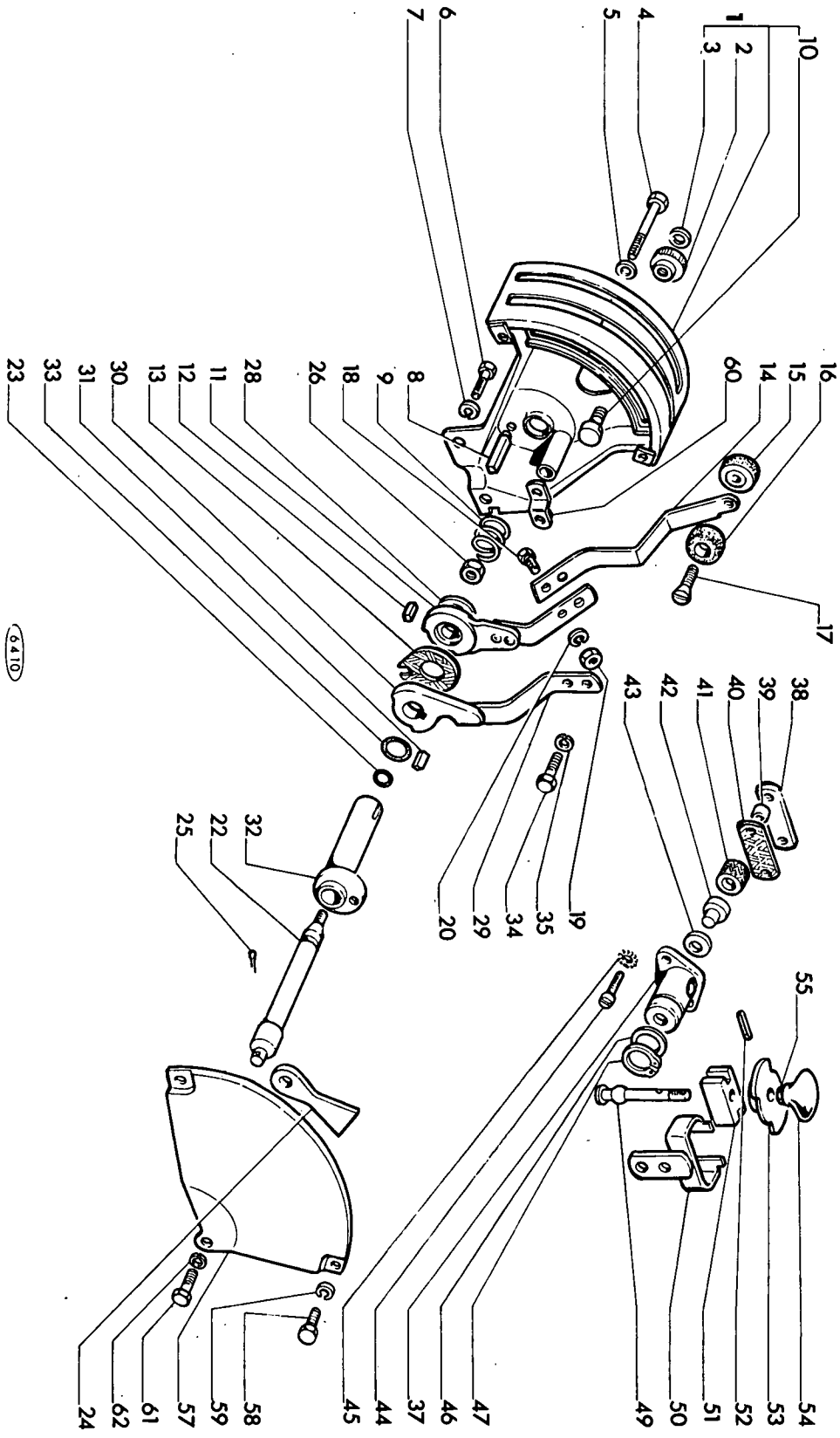
MISE A JOUR		1 ^{re}	2 ^e	3 ^e
DATE	3-88	12.69		

TRACTEUR SOMECA 800

COMMANDE EXTERIEURE DU RELEVAGE

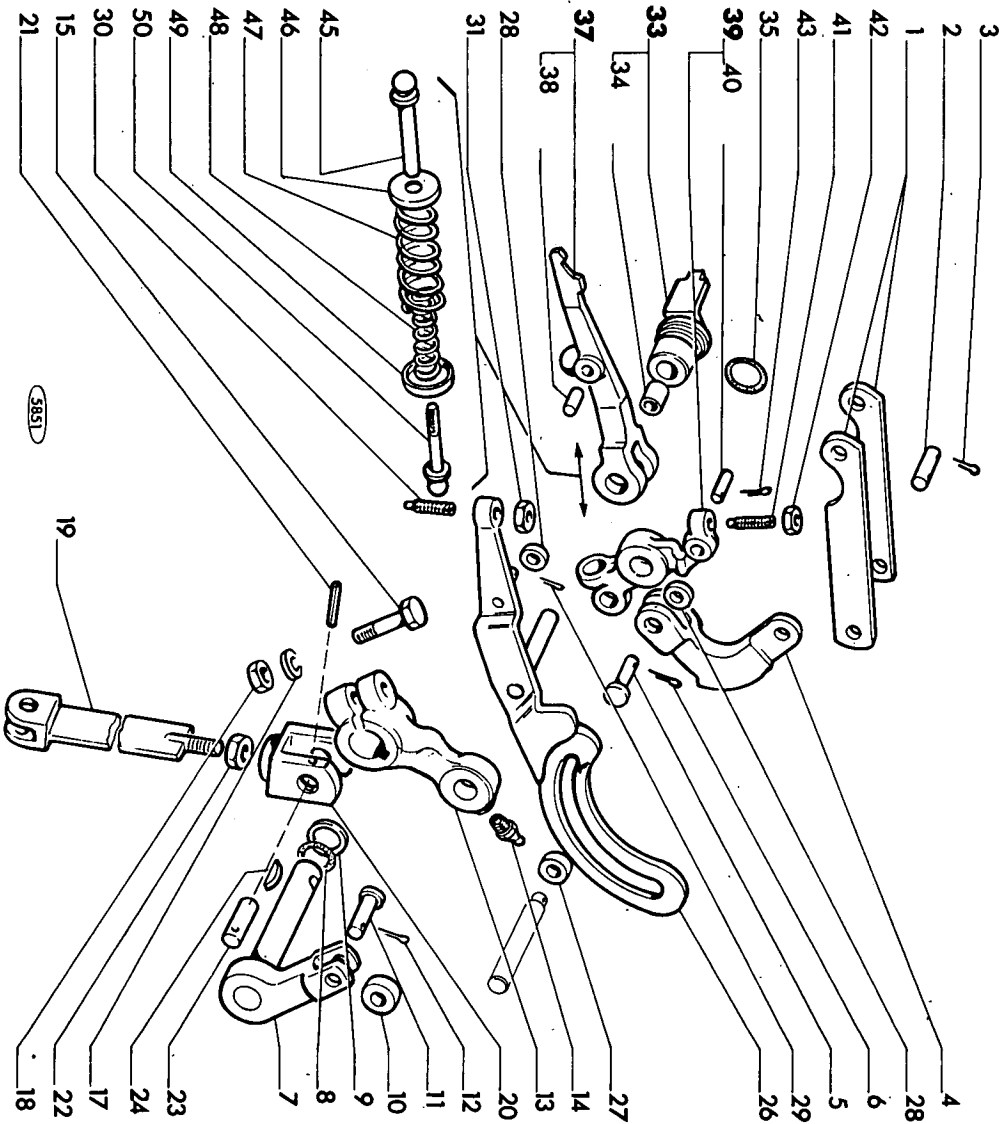
E2.27

REP N°	REFERENCES DES PIECES	DESIGNATION	QUANT.	OBSERVATIONS
1	4952788	Secteur des manettes de relevage complet	1	
2	4953992	- Butée de réglage	1	
3	10519301	- Rondelle plate	1	
4	16044321	Vis de fixation du secteur HM 8 x 1,25 - 55	1	
5	10516670	Rondelle W 8	1	
6	16043221	Vis de fixation du secteur HM 8 x 1,25 - 16	2	
7	10516670	Rondelle W 8	2	
8	4951380	Axe de tenue des disques de friction	1	
9	4952761	Ressort d'appui des disques de friction	1	
10	4953995	Vis butée de réglage	1	
11	4953994	Partie inférieure du levier de position contrôlée	1	
12	10617010	Clavette	1	
13	599973	Disque de friction	3	
14	4953991	Bras supérieur du levier de position contrôlée	1	
15	4952783	Demi-pommelle filetée	1	
16	4952782	Demi-pommelle	1	
17	13301302	Vis TE 6 x 1 - 16	1	
18	10902121	Vis de fixation du levier de position contrôlée HM 6 x 1 - 14	2	
19	15896211	Ecrou HM 6 x 1	2	
20	10516470	Rondelle W 6	2	
22	599926	Axe de commande d'asservissement en position contrôlée	1	
23	4951899	Joint torique	1	
24	599972	Biellette d'appui des galets d'asservissement	1	
25	10734201	Goupille	1	
26	10791011	Ecrou HM 10 x 1,25	1	
28	4951188	Rondelle d'appui	1	
29	4952785	Levier de contrôle d'effort	1	
30	599986	Moyeu du levier de contrôle d'effort	1	
31	599974	Clavette	1	
32	599957	Axe creux du levier de contrôle d'effort	1	
33	586892	Joint torique	1	
34	16043021	Vis de fixation de la manette HM 8 x 1,25 - 12	2	
35	10516670	Rondelle W 8	2	
37	4952762	Moyeu de la manette de précision	1	
38	4952774	Plaquette	1	
39	4952776	Entretoise	2	
40	4952775	Plaquette de friction	1	
41	4952773	Tasseau	1	
42	4952769	Axe	1	
43	4952777	Rondelle Belleville	7	
44	13272101	Vis TC 4 x 0,7 - 14	2	
45	10615270	Rondelle DE 4	1	
46	4952771	Rondelle arrêtoir	1	



6410

DATE	3-68	12-69		
MISE A JOUR		1	2	3



DATE	3-68
MISE A JOUR	1- 2- 3-

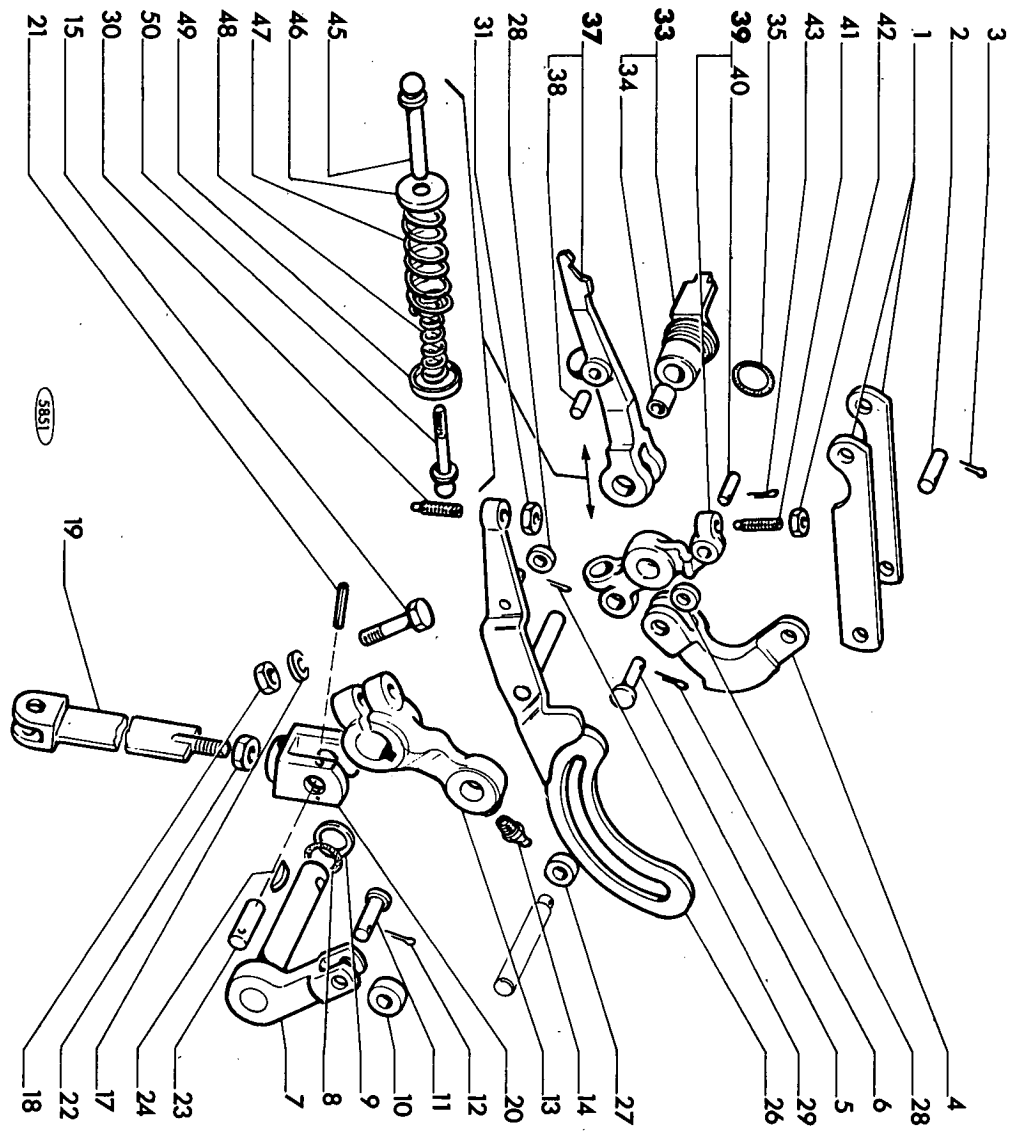
MISE A JOUR	1 ^{re}	2 ^e	3 ^e
DATE	3-68	12.70	

TRACTEUR SOMECA 800

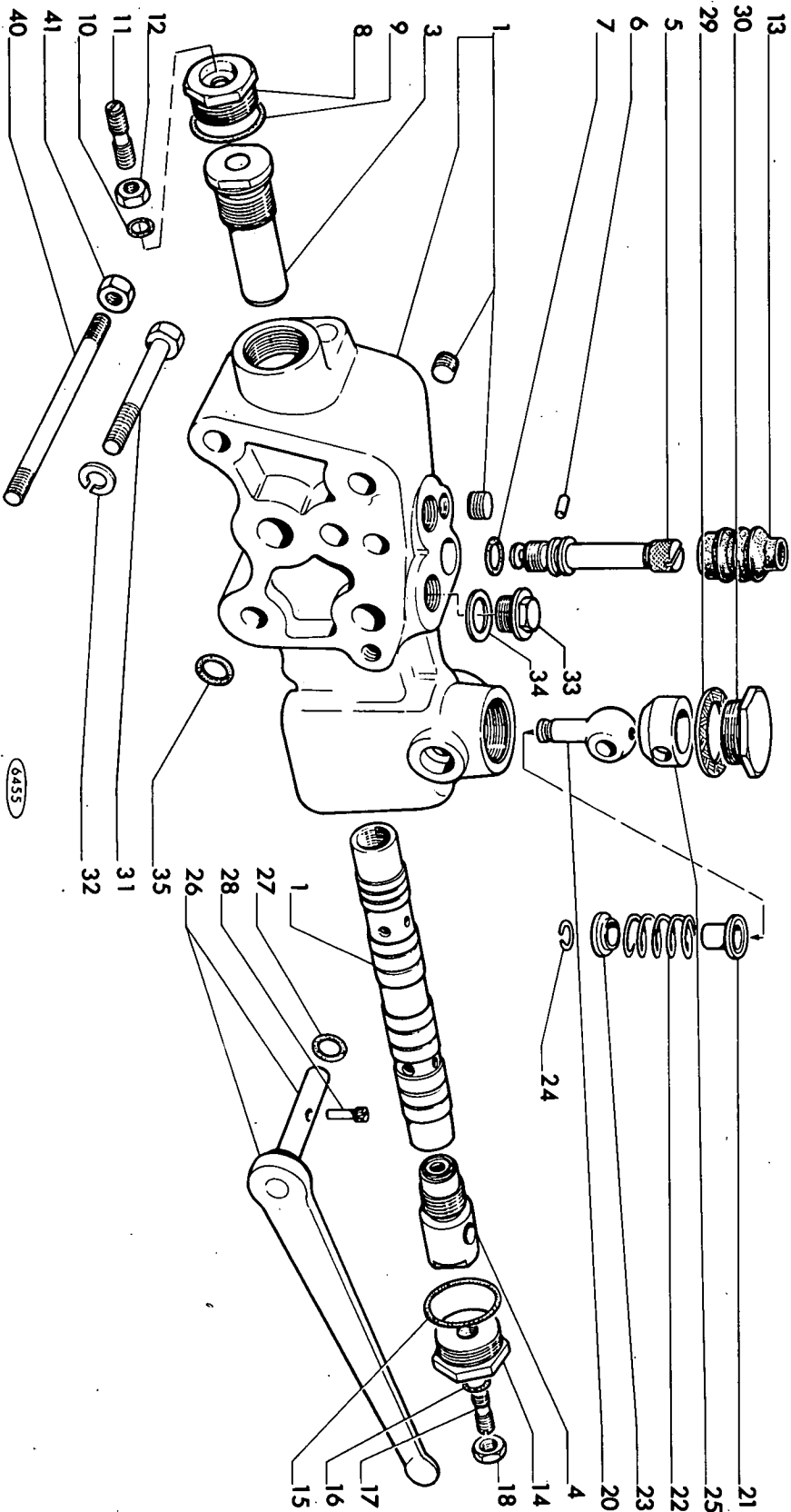
COMMANDE INTERIEURE DU RELEVAGE

E2.28

REP N°	REFERENCES DES PIECES	DESIGNATION	QUANT.	OBSERVATIONS
1	599953	Biellette de liaison avec le levier d'effort	2	
2	599946	Axe des biellettes	2	
3	10734201	Goupille V 2 x 20	4	
4	599947	Came d'appui du galet de traction d'effort	1	
5	551225	Axe de la came	1	
6	10734201	Goupille V 2 x 20	1	
7	4951128	Levier support du galet de réaction	1	
8	559983	Joint d'étanchéité	1	
9	4951381	Rondelle plate	1	
10	597022	Galet de réaction	1	
11	599952	Axe du galet de réaction	1	
12	10734201	Goupille V 2 x 20	1	
13	4951012	Levier de liaison avec l'asservissement effort contrôlé	1	
14	13406911	Graisseur droit 1/4" - 28 conique	1	
15	11234721	Vis HM 10 x 1,25 - 45	1	
			1	
17	10516870	Rondelle W 10	1	
18	12164711	Ecrou HM 10 x 1,25	1	
19	4951384	Tirant de liaison avec les barres de torsion	1	
20	4951385	Fourchette du tirant	1	
21	14162270	Goupille Mécanindus	1	
22	22023051	Ecrou du tirant H 10 x 1,25	1	
23	597044	Axe de la fourchette	1	
24	10205820	Clavette	1	
26	599959	Balancier d'asservissement bras de relevage - dis- tributeur	1	
27	596838	Galet du levier des bras de relevage	1	
28	597022	Galet d'asservissement	2	
29	10734201	Goupille V 2 x 20	1	
30	599950	Vis de réglage de la course de bras	1	
31	16102311	Ecrou HM 8 x 1,25	1	
33	599956	Guide de l'axe de la manette position contrôlée	1	
34	599954	- Bague	1	
35	4955408	Joint d'étanchéité	1	
37	4950980	Balancier de commande du distributeur	1	
38	597018	- Axe du balancier	1	
39	4950981	Balancier de liaison manette de position - distri- buteur	1	
40	597018	- Axe du balancier	1	



MISE A JOUR		
1	2	3
DATE 3-68		



MISE A JOUR		DATE
1		17-69
2		
3		

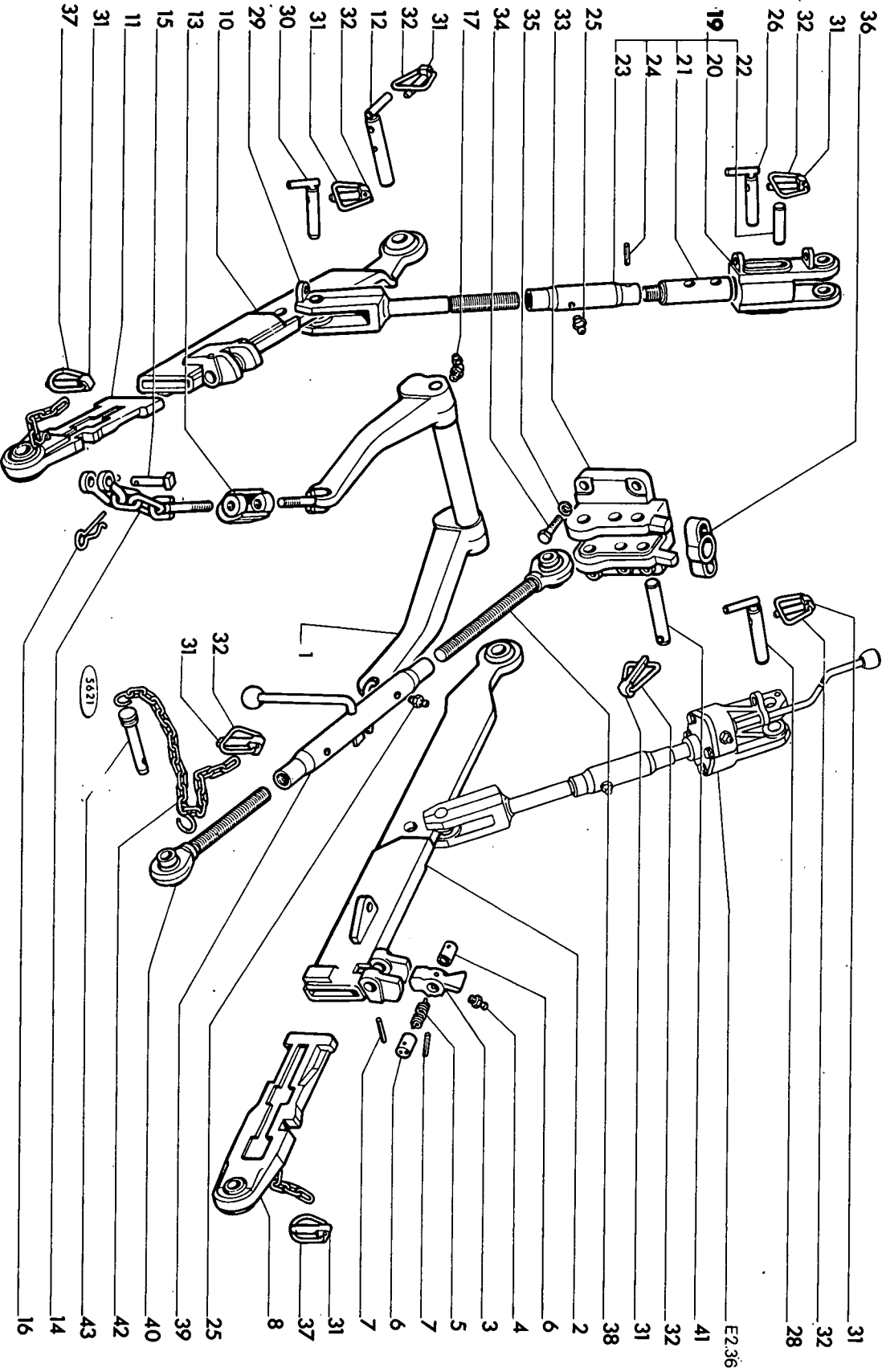
MISE A JOUR		1°	2°	3°
DATE	12-69			

TRACTEUR SOMECA 800

DISTRIBUTEUR AUXILIAIRE DE RELEVAGE

E2.31

REP N°	REFERENCES DES PIECES	DESIGNATION	QUANT.	OBSERVATIONS
-	4959756	Distributeur auxiliaire complet	1	Rempl. 4951628
1	4959757	Corps de distributeur complet comprenant :	1	Rempl. 4951631
-		- Tiroir de commande	1	non livré séparément
3	4959759	- Clapet de rappel complet	1	Rempl. 4951637
4	4959754	- Clapet de rappel complet	1	Rempl. 4951635
5	596616	Vis de barrage	1	
6	14161270	Ergot d'arrêt	1	
7	577567	Joint torique	1	
8	596619	Bouchon d'obturation	1	
9	14457980	Joint torique	1	
10	14452780	Joint torique	1	
11	596620	Vis de réglage	1	
12	16102411	Ecrou HM 8 x 1,00	1	
13	4959750	Protecteur de la vis de barrage	1	
14	596619	Bouchon d'obturation	1	
15	14457980	Joint torique	1	
16	581268	Joint torique	1	
17	596620	Vis de réglage	1	
18	16102411	Ecrou HM 8 x 1,00	1	
20	586823	Rotule de commande	1	
21	596829	Coupelle guide supérieure	1	
22	596827	Ressort	1	
23	596830	Coupelle inférieure	1	
24	13400575	Jonc d'arrêt	1	
25	596825	Guide de rotule	1	
26	4951639	Levier de commande	1	
27	577567	Joint torique	1	
28	596828	Ergot fileté de rotule	1	
29	10303460	Joint d'étanchéité	1	
30	596826	Bouchon d'obturation	1	
31	15971821	Vis HM 10 x 1,25 - 100	3	
32	10516870	Rondelle W 10	3	
33	44.881.288	Bouchon fileté à épaulement de 20	2	
34	44.815.172	Joint plat cuivre de 20	2	
35	44.890.200	Joint "O RING" 2,62 x 15,54	4	*
40	44.013.279	Coujon M 10 x 1,25 - 160 - 15	3	**
-	44.013.821	Coujon M 10 x 1,25 - 239 - 15	3	***
41	12164711	Ecrou HM 10 x 1,25	3	** OU ***
		* Dans le cas de montage de 2 ou 3 distributeurs auxiliaires, commander 4 ou 8 joints toriques supplémentaires		
		** Pour relevage hydraulique équipé de 2 distributeurs auxiliaires		
		*** Pour relevage hydraulique équipé de 3 distributeurs auxiliaires		

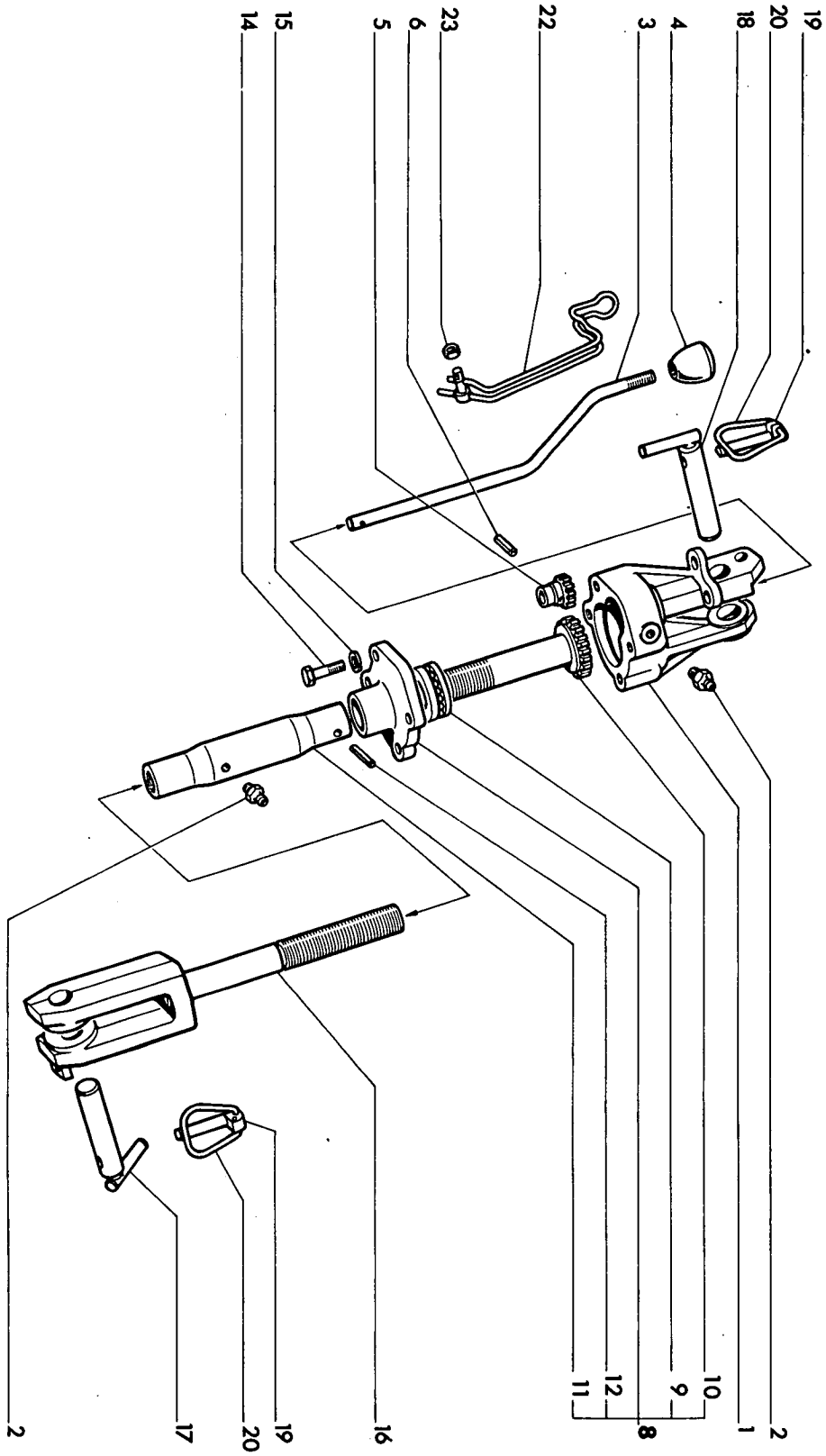


MISE A JOUR		DATE
3	2	3-68

MISE A JOUR		1°	2°	3°
DATE	3-88			

TRACTEUR SOMECA 800
SYSTÈME D'ATTELAGE 3 POINTS
E2.35

REP N°	REFERENCES DES PIÈCES	DESIGNATION	QUANT.	OBSERVATIONS
1	44.012.232	Cadre anti-ballant complet	1	
2	44.012.759	Bras de traction télescopique droit complet	1	
3	44.012.763	Loquet	2	
4	44.881.642	Graisqueur Hydraulic droit M 10 x 100	2	
5	44.012.764	Ressort de torsion .	2	
6	44.012.765	Axe creux	4	
7	14164770	Goupille Mécanindus E 4 x 40	6	
8	44.012.752	Embout droit complet	1	
10	44.012.760	Bras de traction télescopique gauche complet	1	
11	44.012.762	Embout gauche complet	1	
12	44.011.418	Axe des bras de traction complet	2	
13	44.012.226	Tendeur	2	
14	44.012.236	Chaîne anti-ballant complète	2	
15	44.011.587	Axe arrière	2	
16	44.007.661	Goupille rapide	2	
17	44.881.644	Graisqueur Hydraulic M 10 x 100 coudé à 90°	2	
19	44.011.496	Chape supérieure de suspente flottante complète	1	
20	44.011.993	- Chape supérieure de suspente flottante	1	
21	44.011.535	- Manchon	1	
22	44.011.495	- Axe fixe	1	
23	44.012.359	- Tube de commande	1	
24	14166570	- Goupille Mécanindus E 5 x 35	1	
25	44.881.642	Graisqueur Hydraulic droit M 10 x 100	3	
26	44.011.499	Axe de suspente flottante complet	1	
28	44.011.501	Axe de chapes supérieures complet	2	
29	44.012.242	Chape inférieure de suspente complète	2	
30	44.011.513	Axes des chapes inférieures complets	2	
31	44.000.426	Clavette de goupille rapide	11	
32	44.012.292	Anneau de goupille rapide	9	
33	44.012.171	Support de 3ème point	1	
34	11391521	Vis HM 16 x 1,50 - 45	4	
35	10517270	Rondelle W 16	4	
36	44.013.018	Anneau de verrouillage	1	
37	44.007.482	Anneau de goupille rapide	2	
38	44.011.485	Tirant M 30 x 2,00 à droite complet	1	
39	44.011.489	Tube de commande complet	1	
40	44.011.487	Tirant M 30 x 2,00 à gauche complet	1	
41	44.011.490	Axe de 3ème point (côté tracteur)	1	
42	44.012.299	Chaînette de l'axe du 3ème point, complète	1	
43	44.012.294	Axe de 3ème point (côté outil)	1	

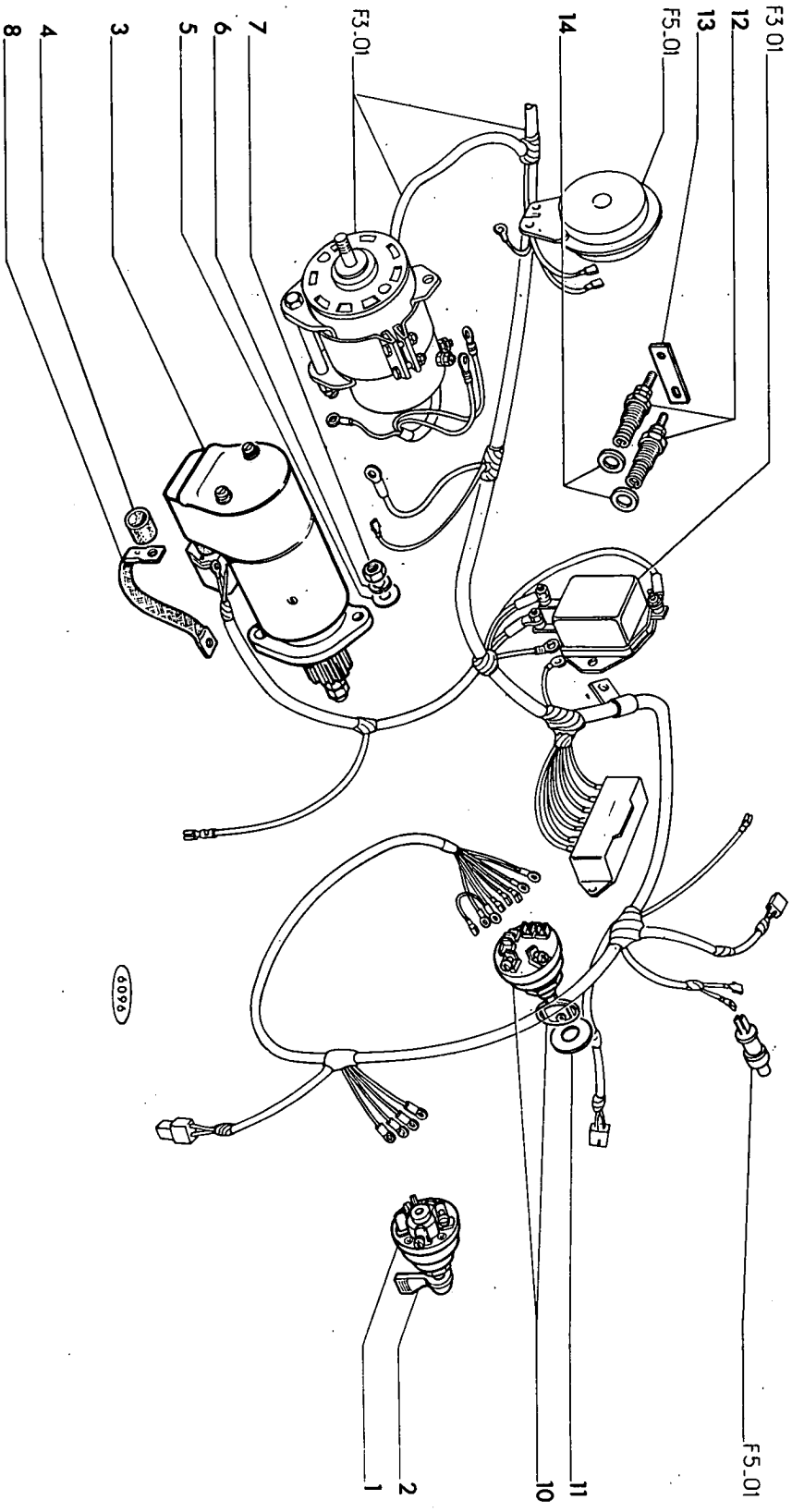


5397

MISE A JOUR	1-		
DATE	3-68		
	2		
	3-		

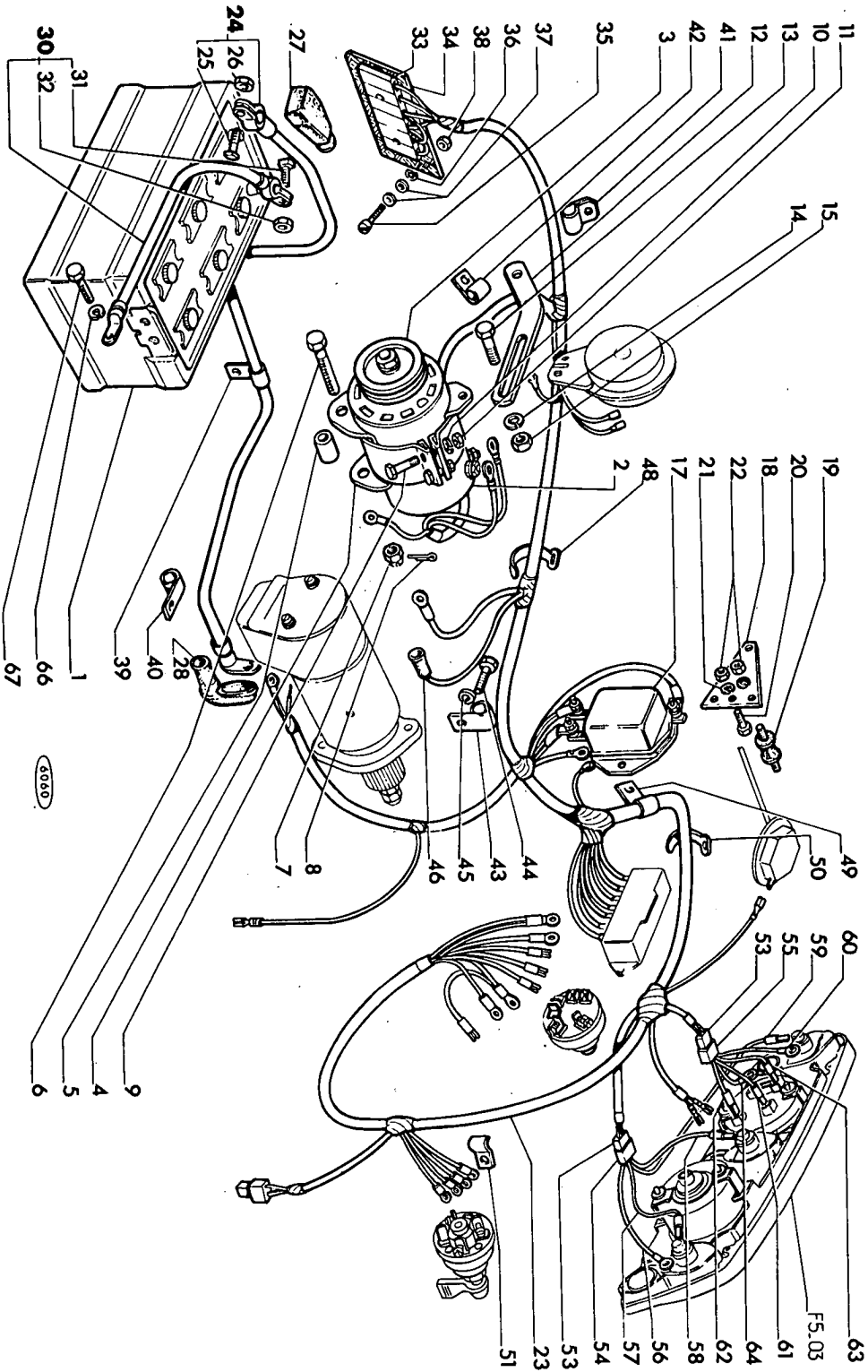
F2.01

TRACTEUR SOMECA 800



2096

MISE A JOUR	DATE
1-	17-68
2-	
3-	



5050

MISE A JOUR		DATE
1*	12-68	
2*		
3*		

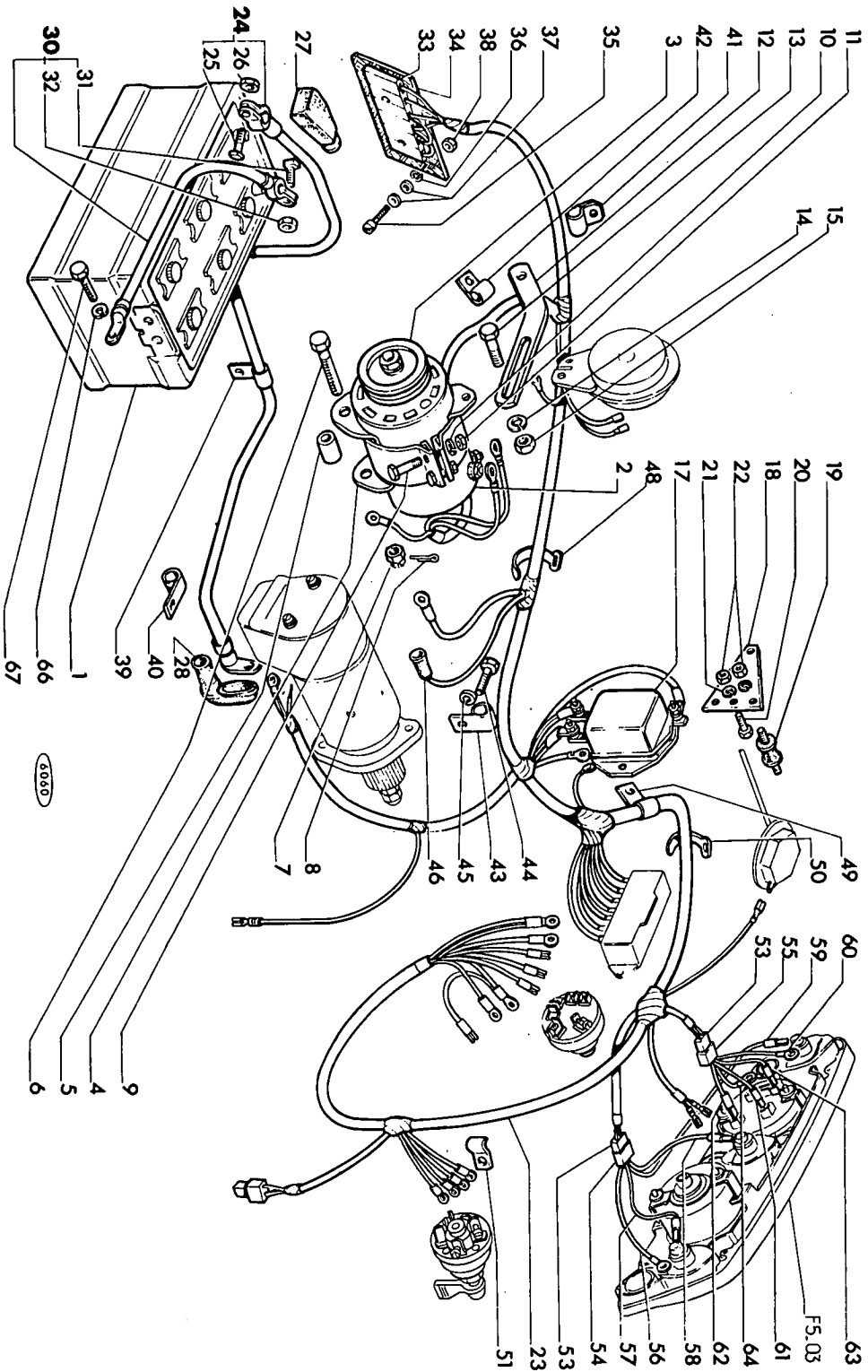
MISE A JOUR		1 ^{er}	2 ^e	3 ^e
DATE	3-88	12-69		

TRACTEUR SOMECA 800

ALIMENTATION EN COURANT ÉLECTRIQUE

F3.01

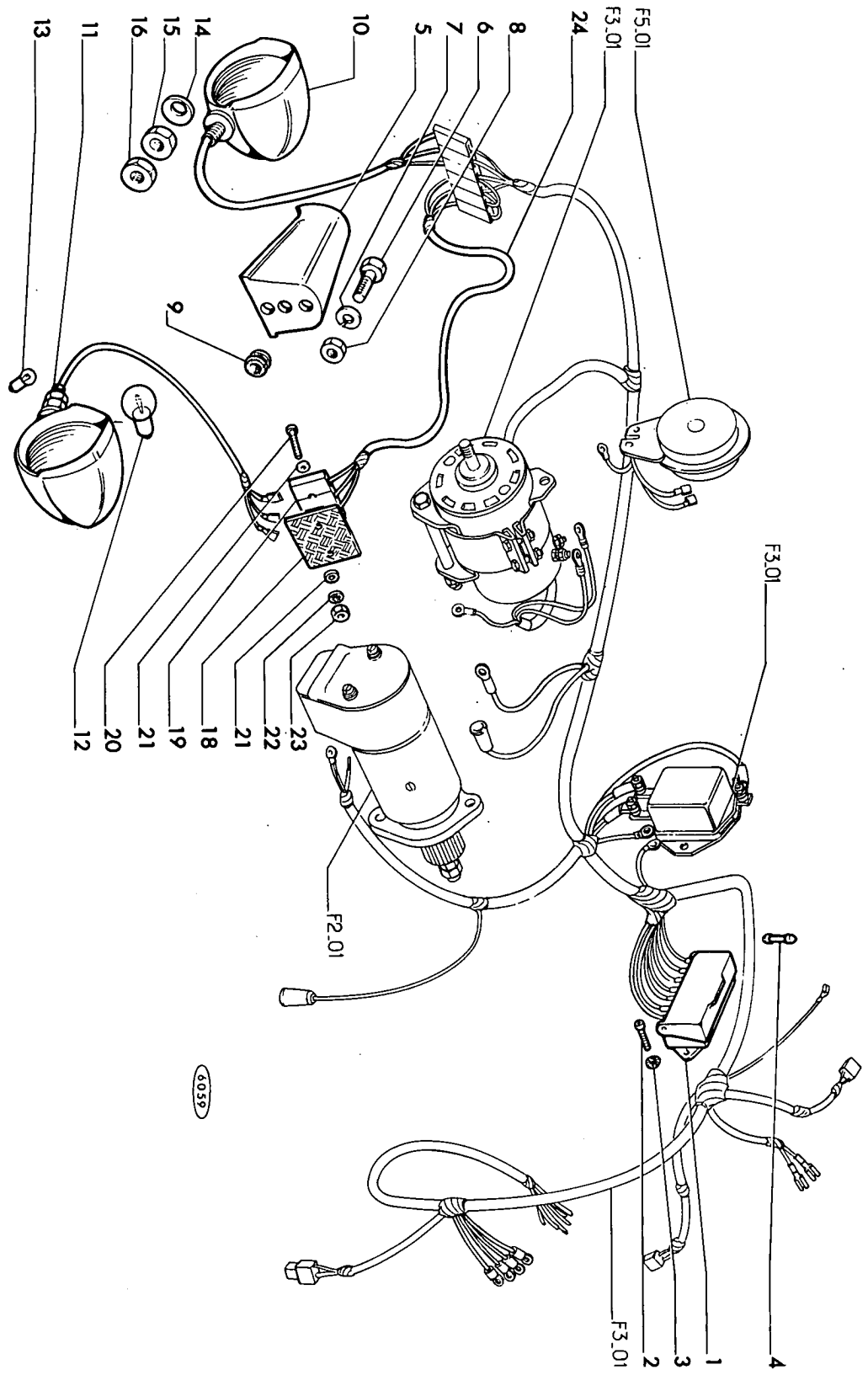
REP N°	REFERENCES DES PIECES	DESIGNATION	QUANT.	OBSERVATIONS
1	44.012.906	Batterie 12 V. - 160 AH	1	
2	44.003.183	Dynamo "PARIS-RHONE"	1	
3	44.010.694	Poulie de dynamo	1	
4	44.010.697	Collier support de dynamo	1	
5	44.010.693	Entretoise	1	
6	44.010.692	Vis de fixation	1	
7	16107111	Ecrou H B K 12 x 1,25	1	
8	10733601	Goupille V 3,2 x 25	1	
9	11306921	Vis HM 10 x 1,25 - 45	2	
10	10516870	Rondelle W 10	2	
11	12164711	Ecrou HM 10 x 1,25	2	
12	44.010.695	Tendeur de dynamo	1	
13	11306921	Vis HM 10 x 1,25 - 30	1	
14	10516870	Rondelle W 10	1	
15	12164711	Ecrou HM 10 x 1,25	1	
17	44.003.184	Régulateur type YD 210	1	
18	44.010.732	Plaque support régulateur	1	
19	44.010.716	Suspension élastique de régulateur	3	
20	10902221	Vis HM 6 x 1,00 - 16	1	
21	10516470	Rondelle W 6	4	
22	10725911	Ecrou HM 6 x 1,00 bas	4	
23	44.012.635	Faisceau principal complet	1	
24	4952811	Câble accumulateur démarreur	1	
25	11945008	- Vis à tête carrée	1	
26	15896218	- Ecrou HM 6 x 1,00	1	
27	44.012.873	Cache borne pour câble de batterie (Rempl.4950259)	1	
28	44.010.791	Cache borne sur démarreur	1	
30	44.012.805	Câble masse accumulateur (Rempl. 4952796)	1	
31	11945008	- Vis tête carrée M 6 x 1,00 - 30	1	
32	15896218	- Ecrou HM 6 x 1	1	
33	44.012.869	Plaque connexions à 6 éléments (Rempl. 4951088)	1	
34	44.012.867	Plaque isolante pour 6 connexions (Rempl. 4951090)	1	
35	10373701	Vis C M 3 x 0,5 - 20	2	
36	12605070	Rondelle DI 3	2	
37	10519201	Rondelle plate	4	
38	16107111	Ecrou HM bas 3 x 0,5	2	
39	44.012.874	Collier (Rempl. 4951775)	1	
40	541674	Collier	1	
41	565970	Collier (faisceau principal sur support aspiration d'air)	1	
42	565968	Collier (faisceau principal sur support d'avertisseur)	1	
43	44.012.880	Collier (Rempl. 4953100)	1	



MISE A JOUR	1-	2-	3-
DATE	12.58		

TRACTEUR SOMECA 800

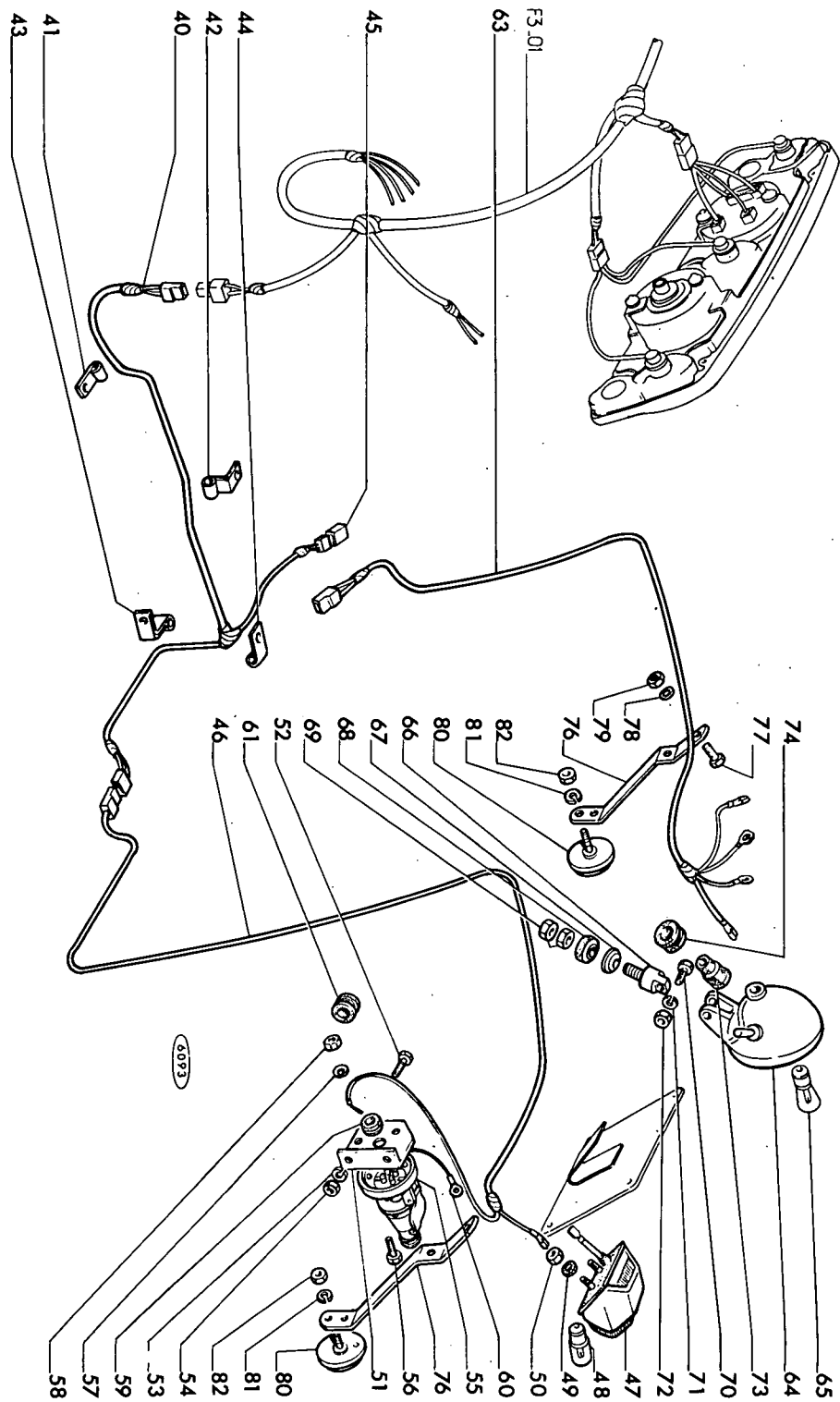
F4.01 1/2



DATE	12-68
MISE A JOUR	1- 2- 3-

TRACTEUR SOMECA 800

F4.01 2/2



MISE A JOUR	DATE
1 ^o	12-68
2 ^o	
3 ^o	

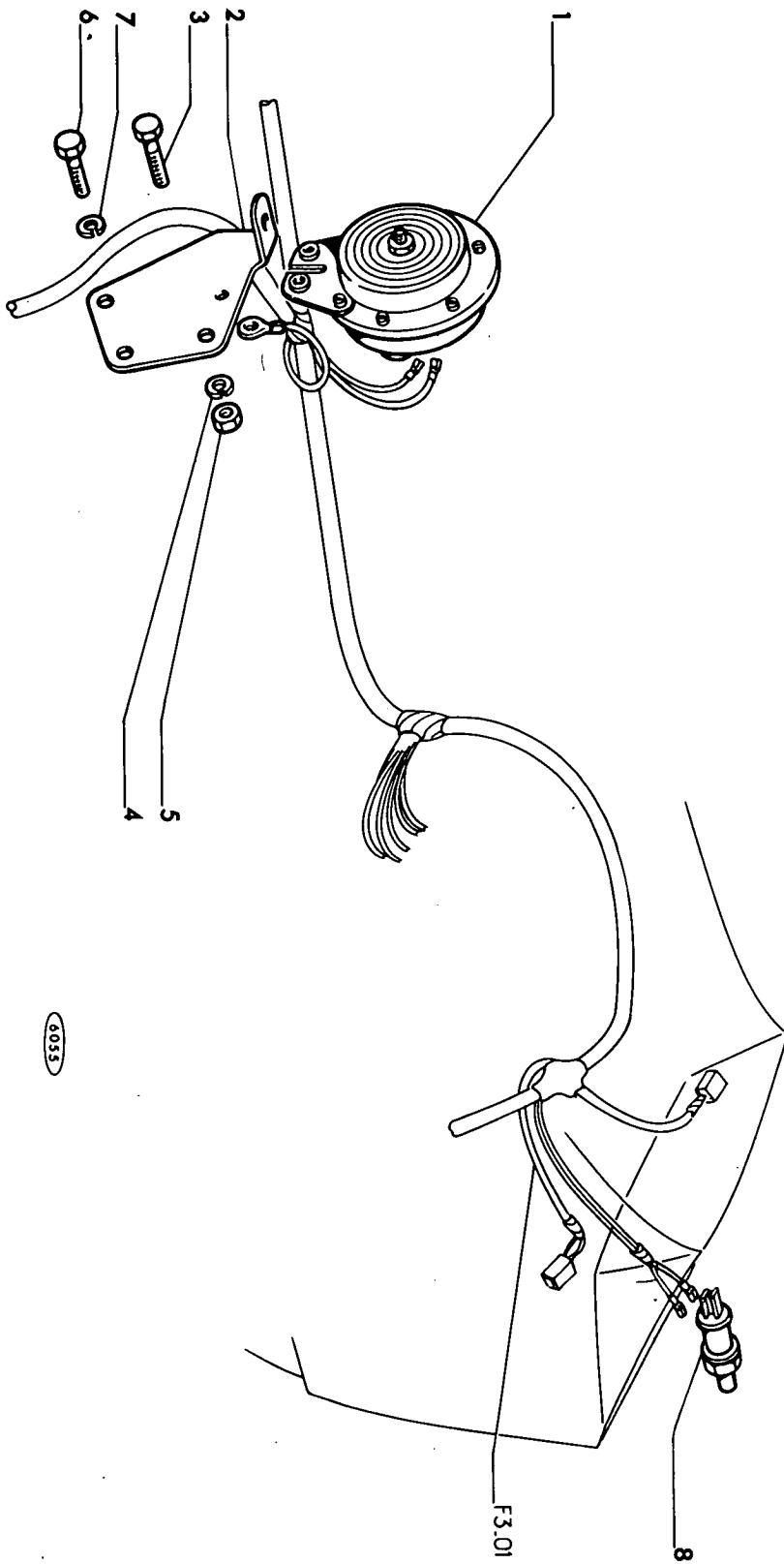
MISE A JOUR		1*	2*	3*
DATE	12-68	12-69		

TRACTEUR SOMECA 800

INSTALLATION D'ÉCLAIRAGE

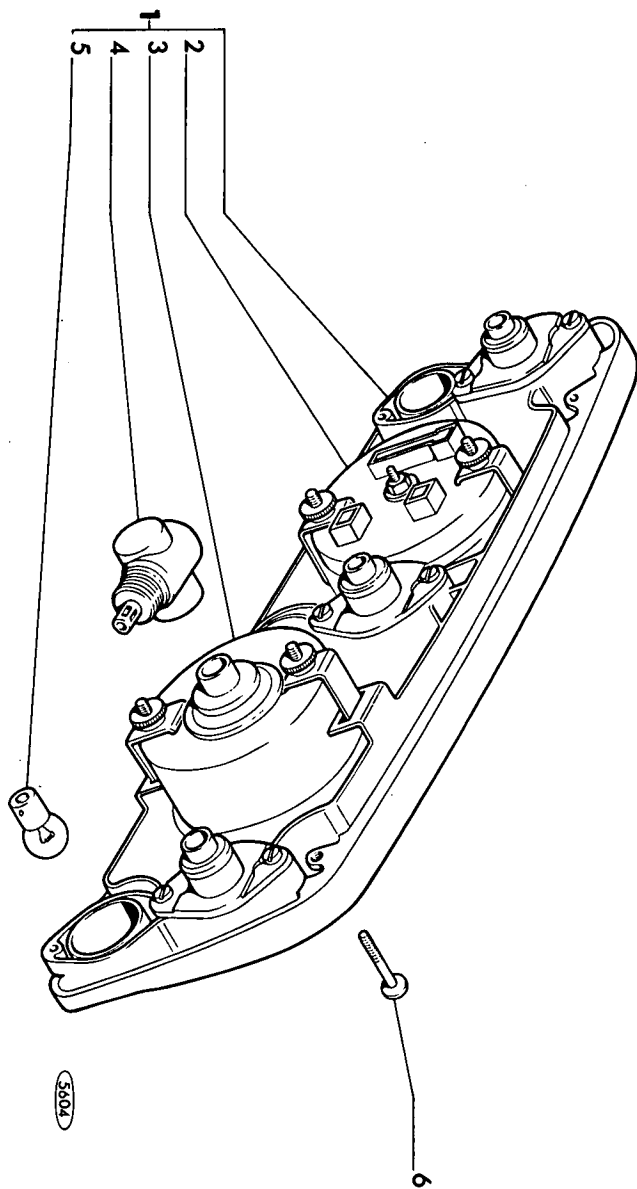
F4.01 2/2

REP N°	REFERENCES DES PIECES	DESIGNATION	QUANT.	OBSERVATIONS
40	44.012.807	Faisceau central éclairage AR	1	Remplace 4953092
41	563303	Collier (fixation faisceau central-couvercle B.V)	1	
42	44.012.879	Collier (fixation faisceau central sur carter AR)	1	Remplace 4953099
43	44.012.878	Collier (fixation faisceau central sur carter AR)	2	Remplace 4953098
44	44.012.875	Collier (fixation faisceau AR)	3	Remplace 18905
45	44.012.915	Capuchon de protection (faisceau central)	1	
46	44.012.799	Faisceau AR gauche (lanterne AR gauche et prise de courant)	1	
47	4178423	Lanterne AR sans lampe	1	
48	44.890.102	Lampe 12 V. - 5 W.	1	Remplace 10857790
49	10615470	Rondelle DE 6	2	
50	15896211	Ecrou HM 6 x 1	2	
51	44.008.969	Support de prise de courant	1	
52	10902121	Vis HM 6 x 1 - 14	2	
53	10516470	Rondelle W 6	2	
54	15896211	Ecrou HM 6 x 1	2	
55	44.001.415	Prise de courant (4 pôles)	1	
56	10902821	Vis HM 6 x 1 - 30	3	
57	10516470	Rondelle W 6	3	
58	15896211	Ecrou HM 6 x 1	3	
59	44.000.004	Passe fil sur support de prise de courant	1	
60	44.008.064	Câble masse prise de courant	1	
61	44.890.128	Passe cloison	1	Remplace 10396280
63	44.013.053	Faisceau AR droit complet	1	
64	4178657	Projecteur AR OLSA (sans lampe)	1	
65	44.890.136	Lampe 12 V. - 35 W.	1	Remplace 10861290
66	566337	Support orientable de projecteur	1	
67	566340	Rondelle cuvette	2	
68	566339	Rondelle antivibrante	2	
69	10791011	Ecrou HM bas 10 x 1,25	2	
70	15970721	Vis HM 10 x 1,25 x 25	1	
71	10516870	Rondelle W 10	1	
72	12164711	Ecrou HM 10 x 1,25	1	
73	10405185	Capuchon de protection	1	
74	10396280	Passe cloison	1	
76	44.013.013	Support de catadioptré	2	Remplace 4950947
77	16043221	Vis HM 8 x 1,25 - 16	4	
78	12598373	Rondelle DI L 8	4	
79	16100811	Ecrou HM 8 x 1,25	4	
80	4073460	Catadioptré OLSA	2	
-	4098831	Catadioptré ALTISSIMO	2	
81	10516470	Rondelle W 6	2	
82	15896211	Ecrou HM 6 x 1	2	



6033

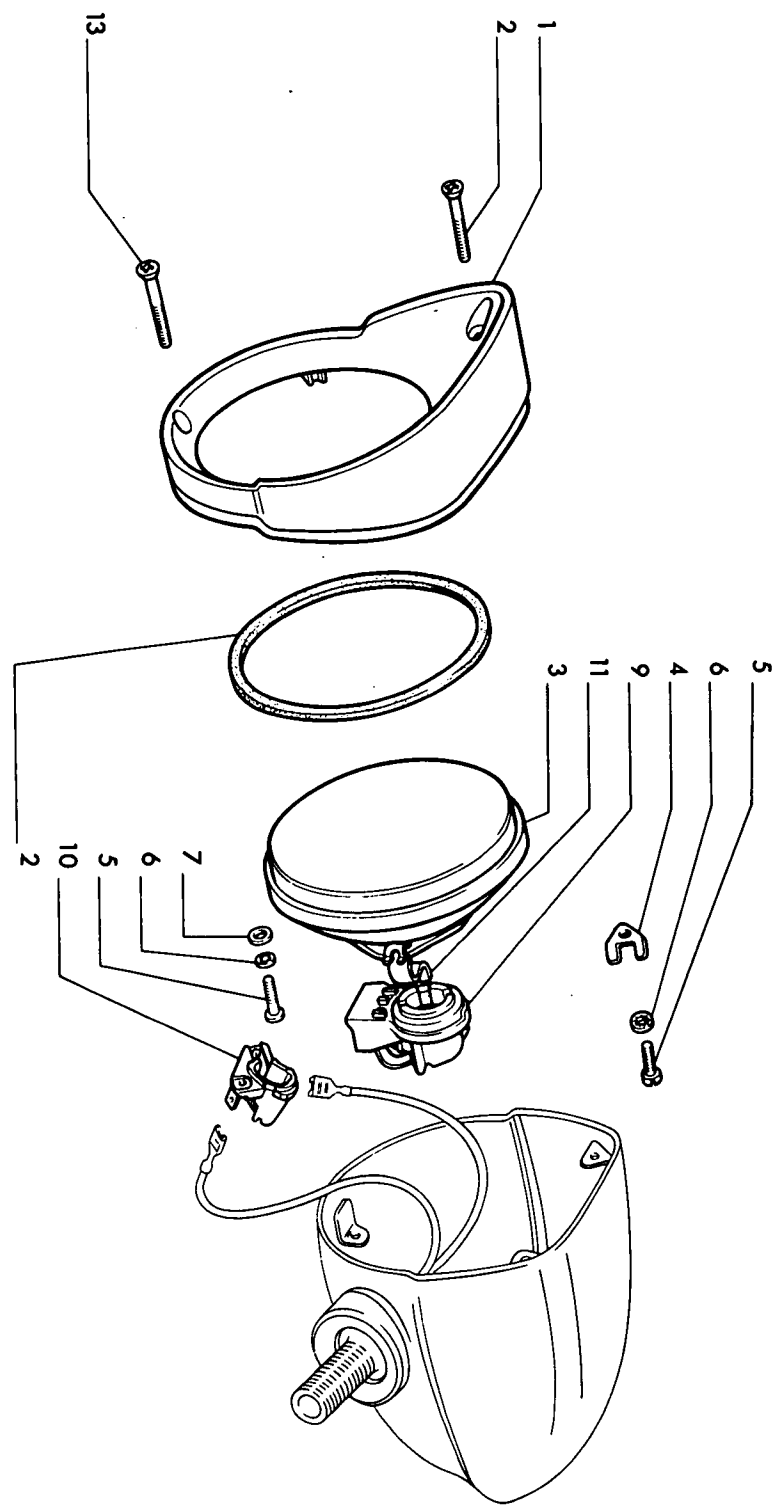
MISE A JOUR	1 ^{re}	2 ^e	3 ^e
DATE	12-08		



F5.03

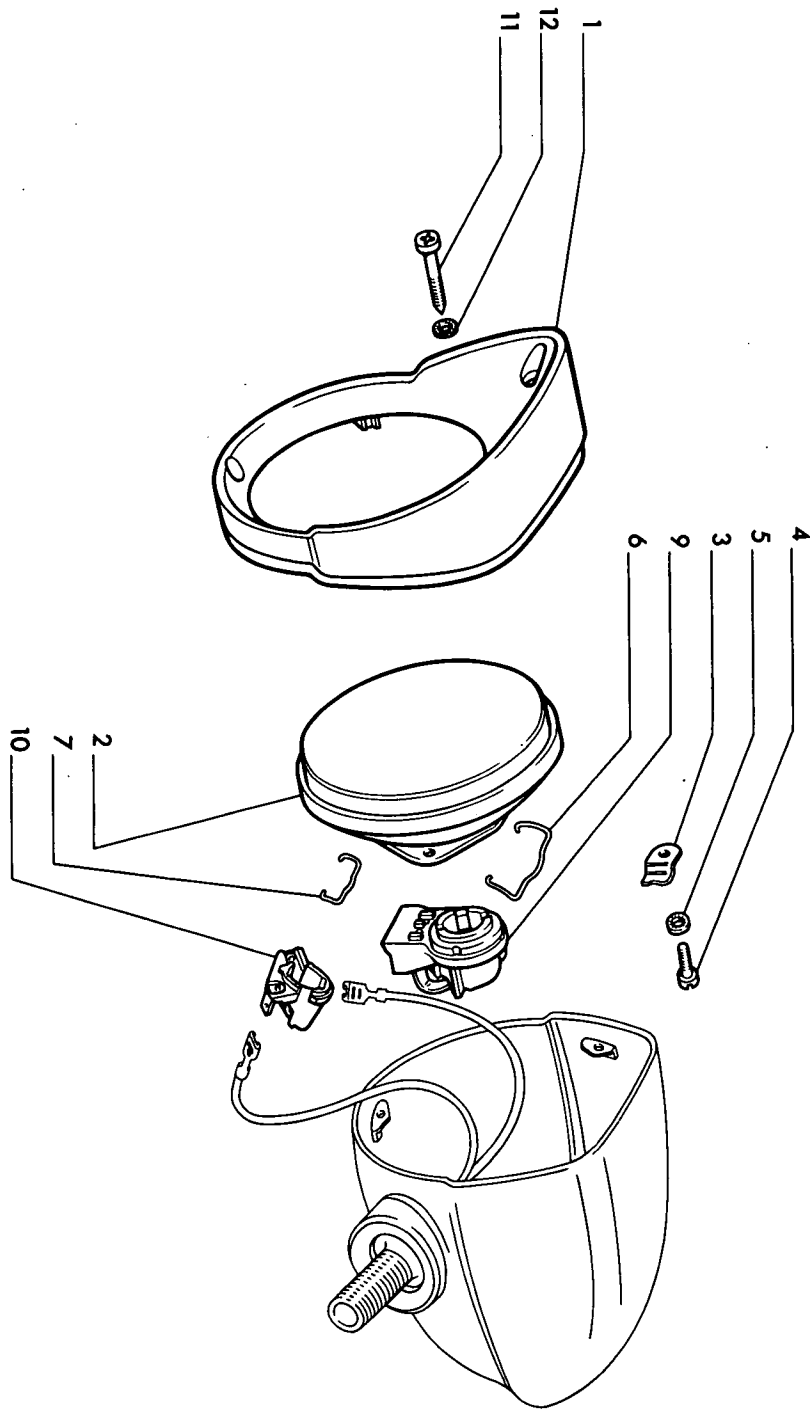
TRACTEUR SOMECA 800

MISE A JOUR	1 ^{re}	2 ^e	3 ^e
DATE	1268		



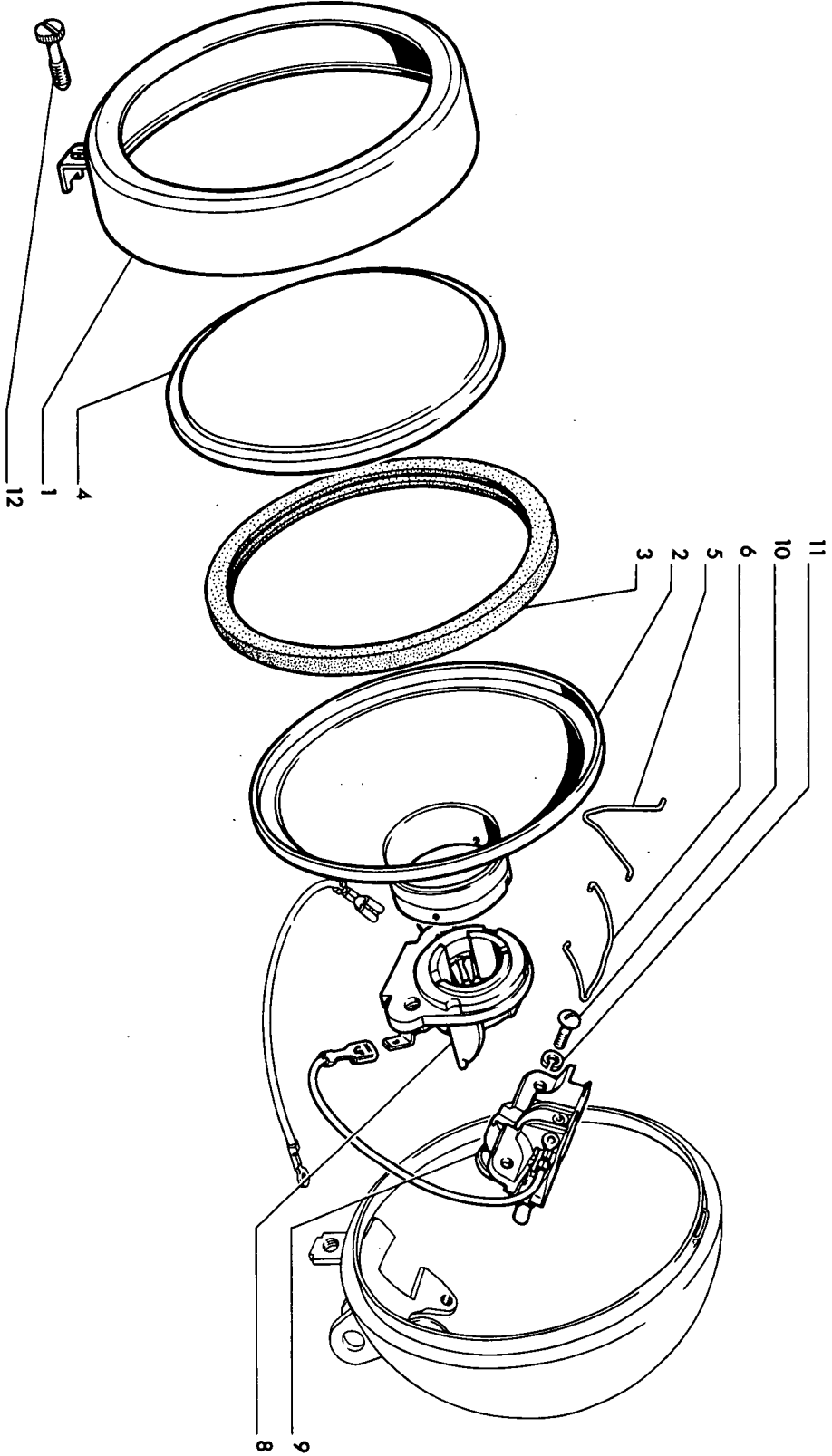
5776

MISE A JOUR		DATE
1 ^{er}		12 68
2 ^e		
3 ^e		



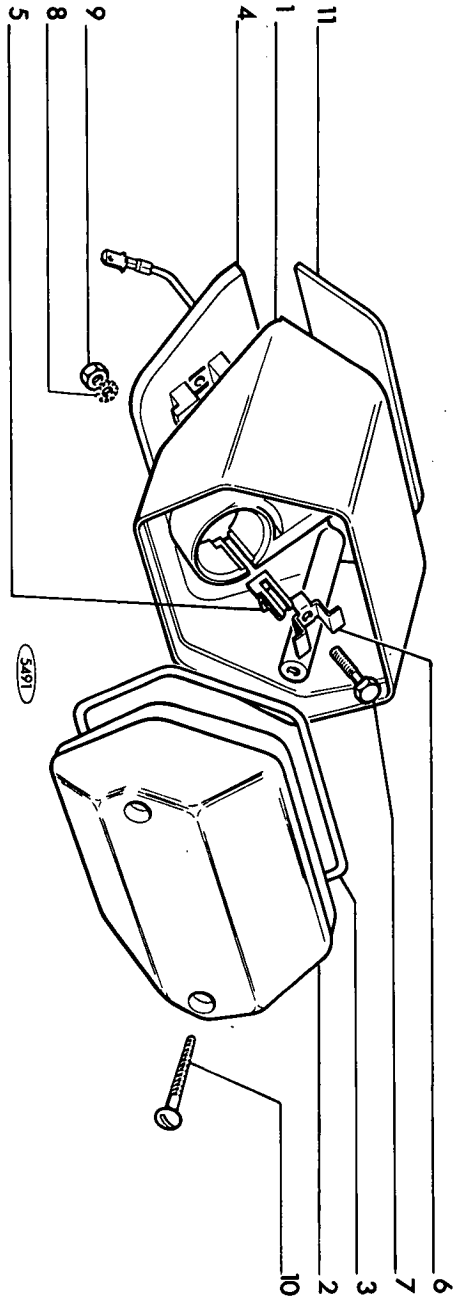
5777

MISE A JOUR	1-	2-	3-
DATE	12-69		



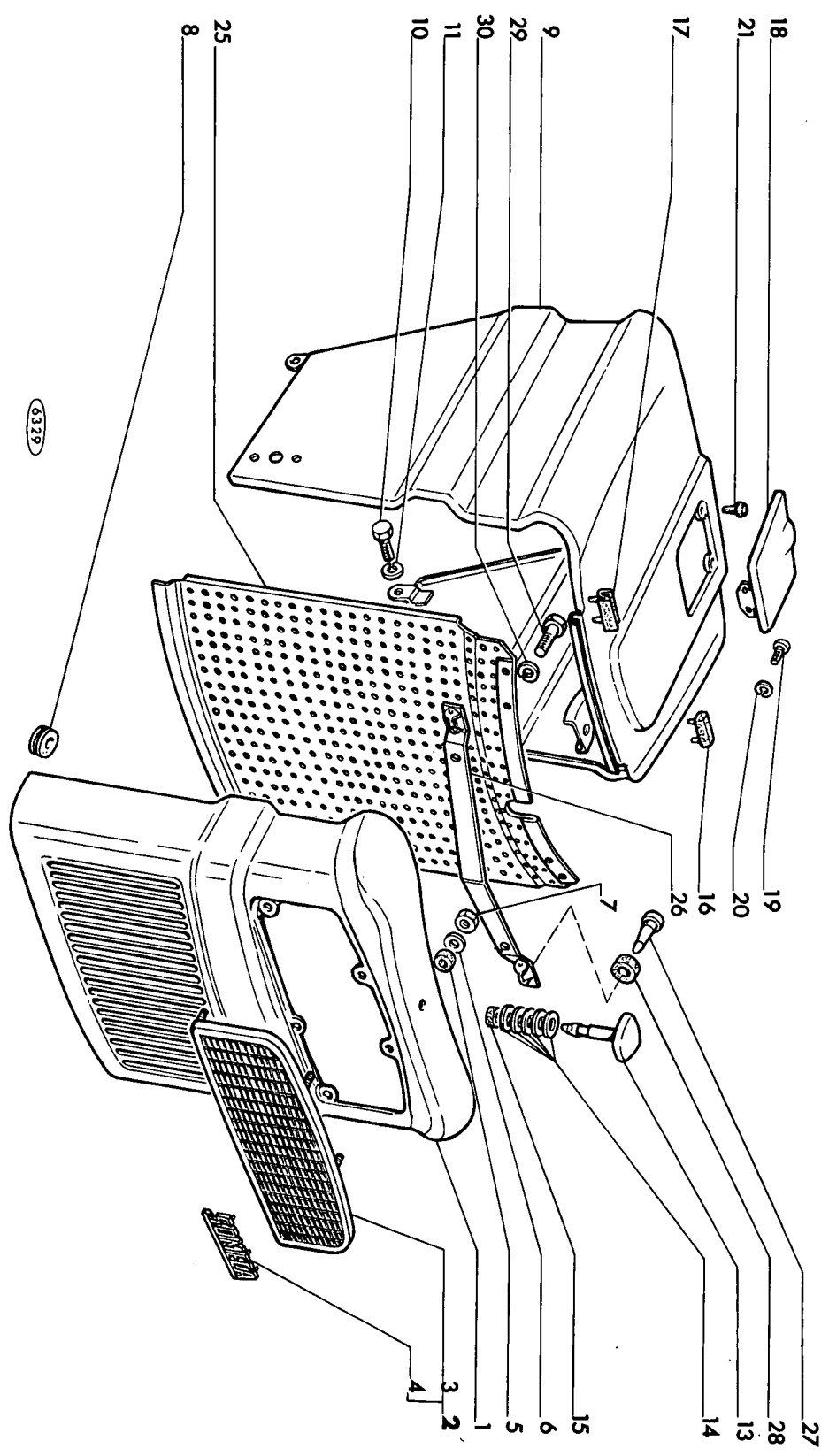
5780

MISE A JOUR	1~	2~	3~
DATE	12.68		



MISE A JOUR		DATE
1 ^o		12-68
2 ^o		
3 ^o		

TRACTEUR SOMECA 800



6339

MISE A JOUR	DATE
1	12-68
2	12-69
3	

MISE A JOUR		1 ^{re}	2 ^e	3 ^e
DATE	3-88	12-89		

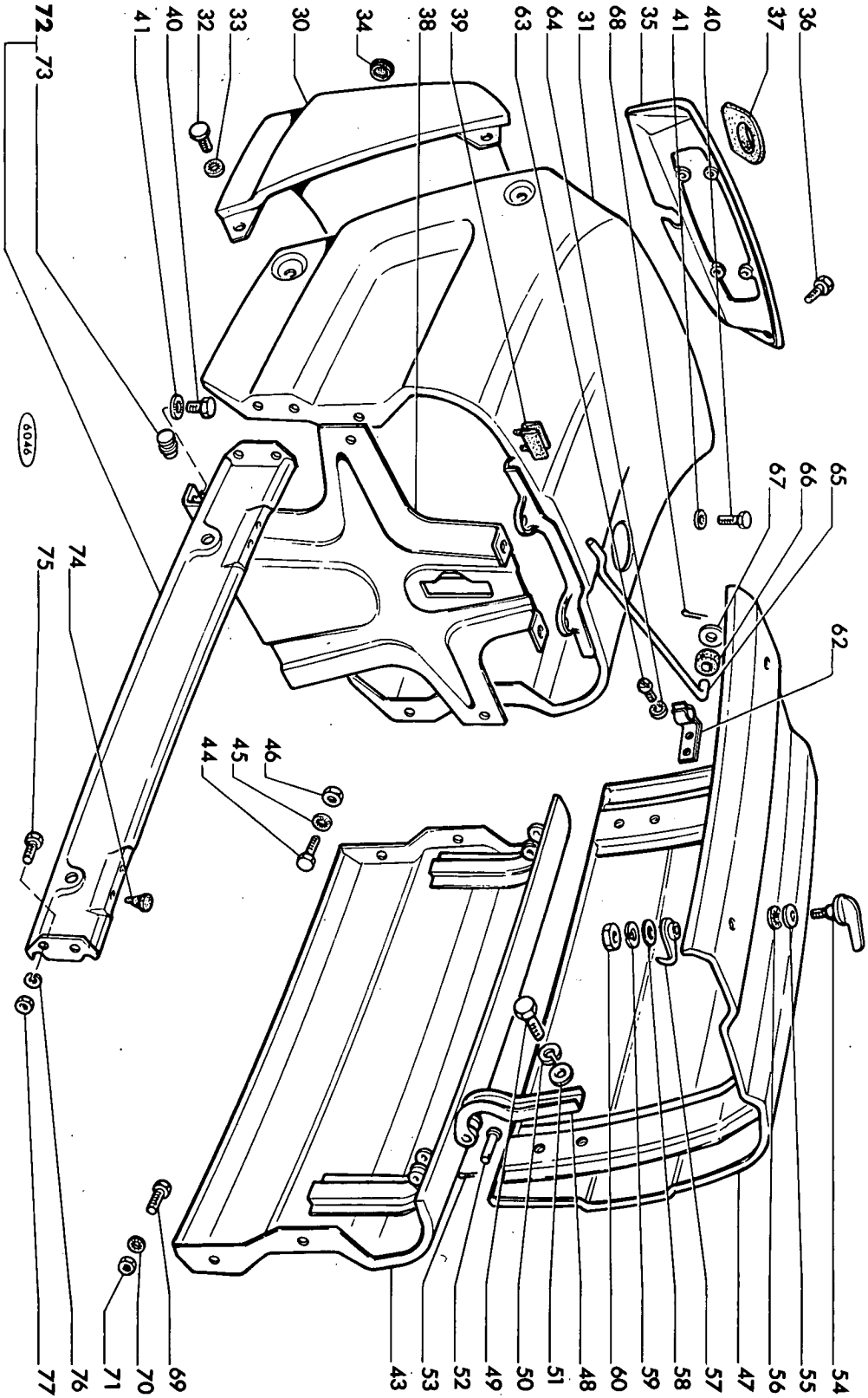
TRACTEUR SOMECA 800

CAPOTAGE

L1.01 1/2

REP N°	REFERENCES DES PIECES	DESIGNATION	QUANT.	OBSERVATIONS
1	44.012.691	Calandre complète (Rempl. 4950547)	1	
2	44.012.705	Grille de calandre complète (Rempl. 4951249)	1	
3	44.012.900	- Grille de calandre (Rempl. 4950622)	1	/
4	44.012.899	- Sigle SOMECA (Rempl. 4951243)	1	
5	44.010.767	Bague élastique (Rempl. 4950442)	5	
6	12642801	Rondelle plate 4 x 12,5 x 1	5	
7	10794011	Ecrou H bas M 4 x 0,7	5	
8	598691	Bague élastique	2	
9	599247	Capot avant complet	1	
10	15970321	Vis HM 10 x 1,25 - 16	2	
11	12598770	Rondelle W 10	2	
13	44.010.763	Poignée de verrouillage (Rempl. 4950422)	1	
14	44.010.764	Rondelle élastique (Rempl. 4950423)	5	
15	44.010.765	Anneau de retenue (Rempl. 4950424)	1	
16	44.012.706	Garniture centrale de capot (Rempl. 4952524)	1	
17	44.013.210	Garniture de protection (Rempl. 4954150)	5	
18	596567	Trappe de visite	1	
19	13279001	Vis TC 8 x 1,25 - 12	2	
20	10516670	Rondelle W 8	2	
21	44.010.769	Butée de caoutchouc pour trappe de visite (Rempl. 4068085)	2	
ACCESSOIRES LIVRES SUR DEMANDE				
25	44.012.800	Grille interne de calandre	1	
26	44.012.801	Traverse supérieure complète	1	
27	44.012.802	Axe d'attache rapide	2	
28	44.010.765	Anneau de retenue	2	
29	16043221	Vis HM 8 x 1,25 - 16	2	
30	10516670	Rondelle W 8	2	

TRACTEUR SOMEGA 800



MISE A JOUR		DATE	
1~		12	88
2~			
3~			

MISE A JOUR		1 ^{re}	2 ^e	3 ^e
DATE	3-88	12-69		

TRACTEUR SOMECA 800

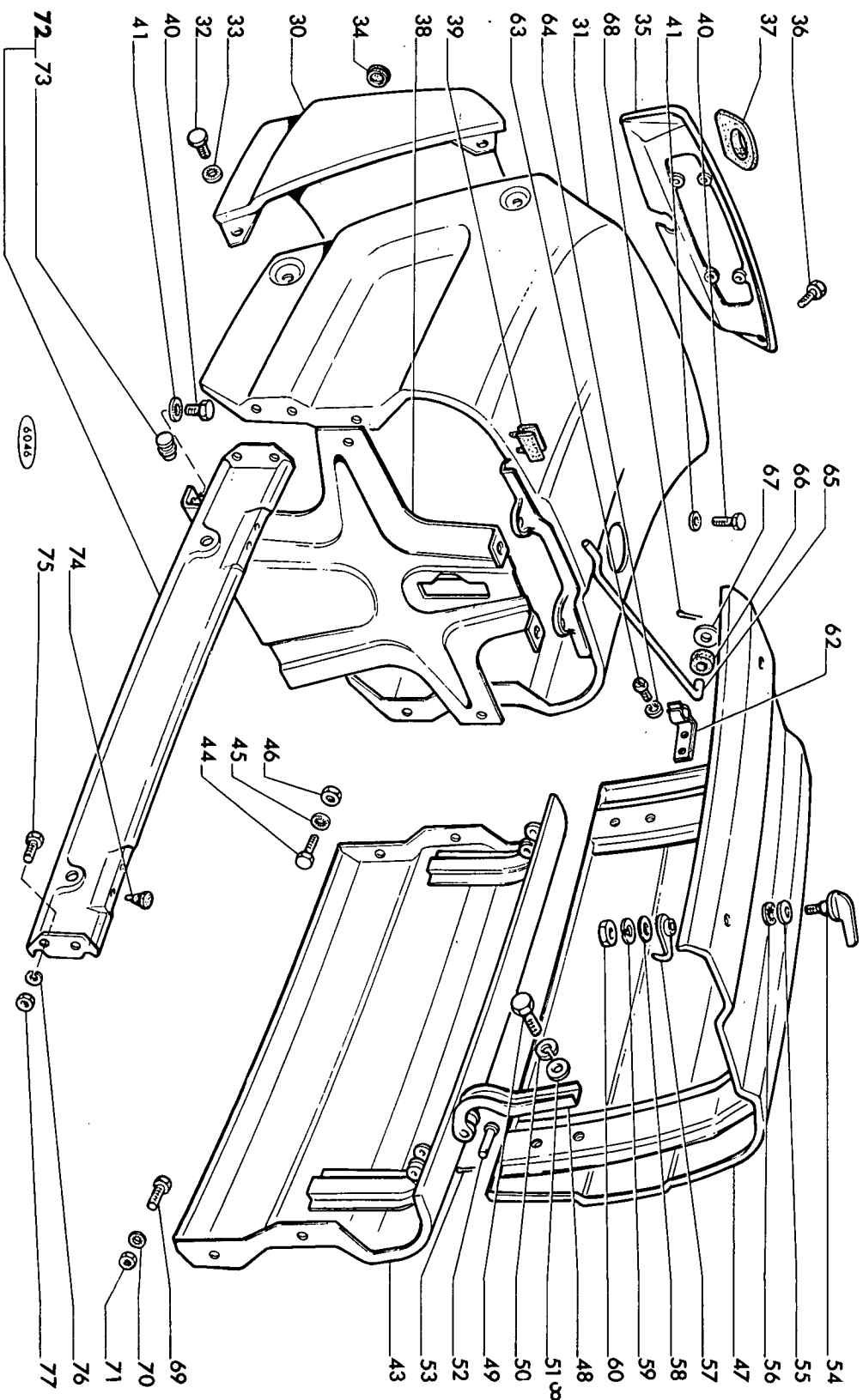
CAPOTAGE

L1.01 2/2

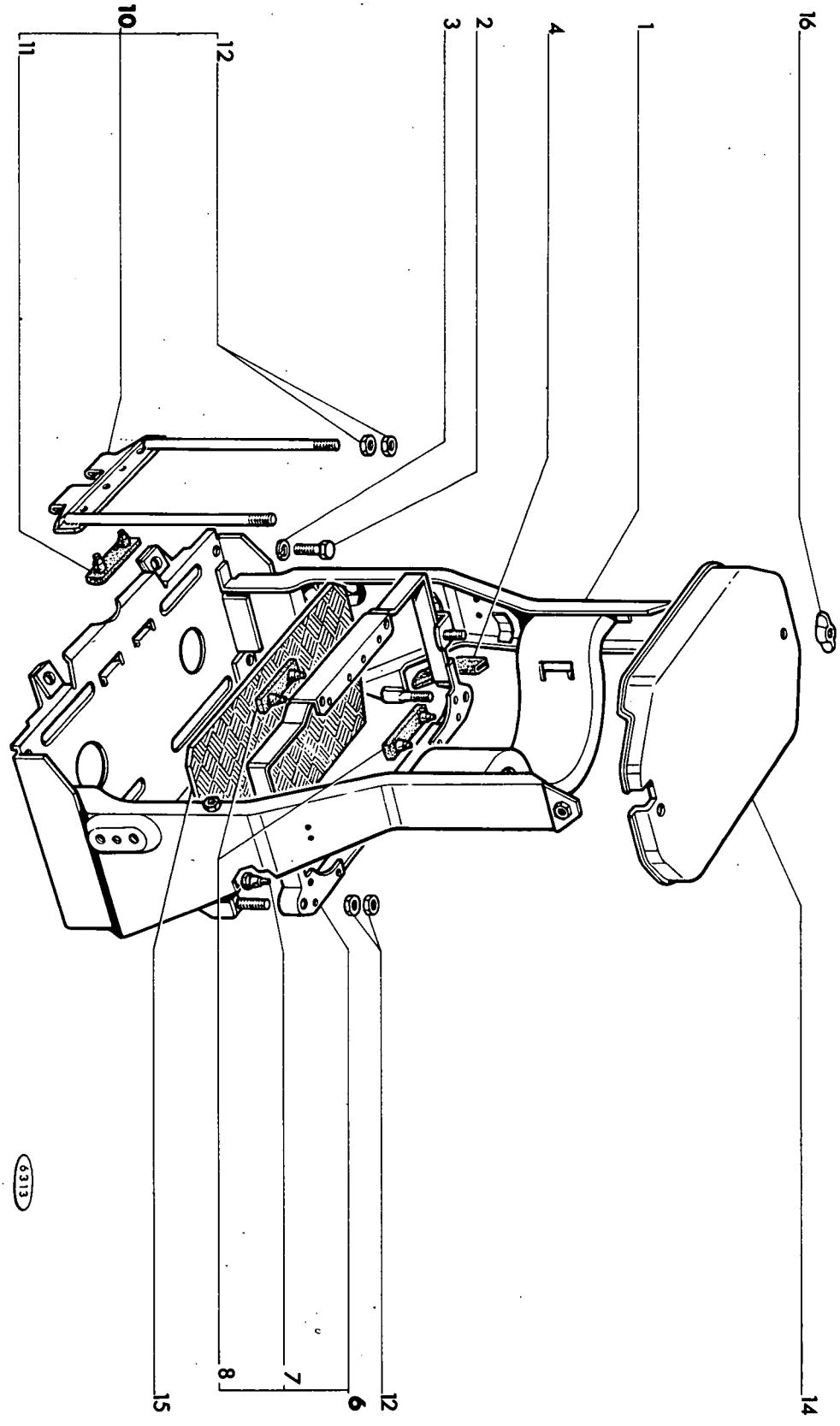
REP N°	REFERENCES DES PIECES	DESIGNATION	QUANT.	OBSERVATIONS
30	44.012.697	Partie AR de capot complète (Rempl.4952141)	1	
-	44.012.787	Partie AR de capot complète pour gamme rampante (Rempl.4952742)	1	
31	44.012.695	Capotage AR complet (Rempl.4952139)	1	
32	563991	Vis de fixation de capot	4	
33	12598770	Rondelle DIL 10	4	
34	44.012.666	Bouchon d'obturation (Rempl.4951943)	1	
35	44.012.792	Planche de bord complète (Rempl.4952964)	1	
36	13315011	Vis de fixation	4	
37	44.012.703	Joint de tube de direction (Rempl.4950607)	1	
38	597156	Support central de capot complet	1	
39	44.013.275	Garniture de protection (Rempl.4955052)	6	
40	15970321	Vis HM 10 x 1,25 - 16	4	
41	12598770	Rondelle DIL 10	4	
43	44.012.698	Flanc gauche complet (Rempl.4952144)	1	
44	15970321	Vis HM 10 x 1,25 - 16	3	
45	12598770	Rondelle DIL 10	3	
46	12164711	Ecrou HM 10 x 1,25	3	
47	44.012.692	Capotage central mobile (Rempl.4952136)	1	
48	44.012.696	Charnière de capot (Rempl.4950094)	2	
49	16043221	Vis HM 8 x 1,25 - 16	4	
50	10516670	Rondelle W 8	4	
51	10519601	Rondelle plate	4	
52	596020	Axe d'articulation de capot	2	
53	10795701	Goupille V 2 x 10	2	
54	592834	Poignée de fermeture	2	
55	12601460	Rondelle élastique	2	
56	589269	Rondelle de poignée de capot	2	
57	44.012.700	Loquet (Rempl.4950096)	2	
58	10519601	Rondelle plate de 8	2	
59	10516670	Rondelle W 8	2	
60	16102311	Ecrou H bas M 8 x 1,25	2	
62	567281	Ressort de retenue de béquille	1	
63	10389201	Vis TC fendue M 5 x 0,8 - 8	2	
64	12605270	Rondelle DI 5	2	
65	44.012.701	Béquille de capot (Rempl.4950095)	1	
66	44.012.704	Anneau caoutchouc (Rempl.4952413)	1	
67	10519601	Rondelle plate	1	

TRACTEUR SOMECA 800

L1.01 2/2



MISE A JOUR	1		
DATE	12-68		
	2		
	3		



63113

MISE A JOUR		DATE
3°		3-88
2°		12-89
1°		

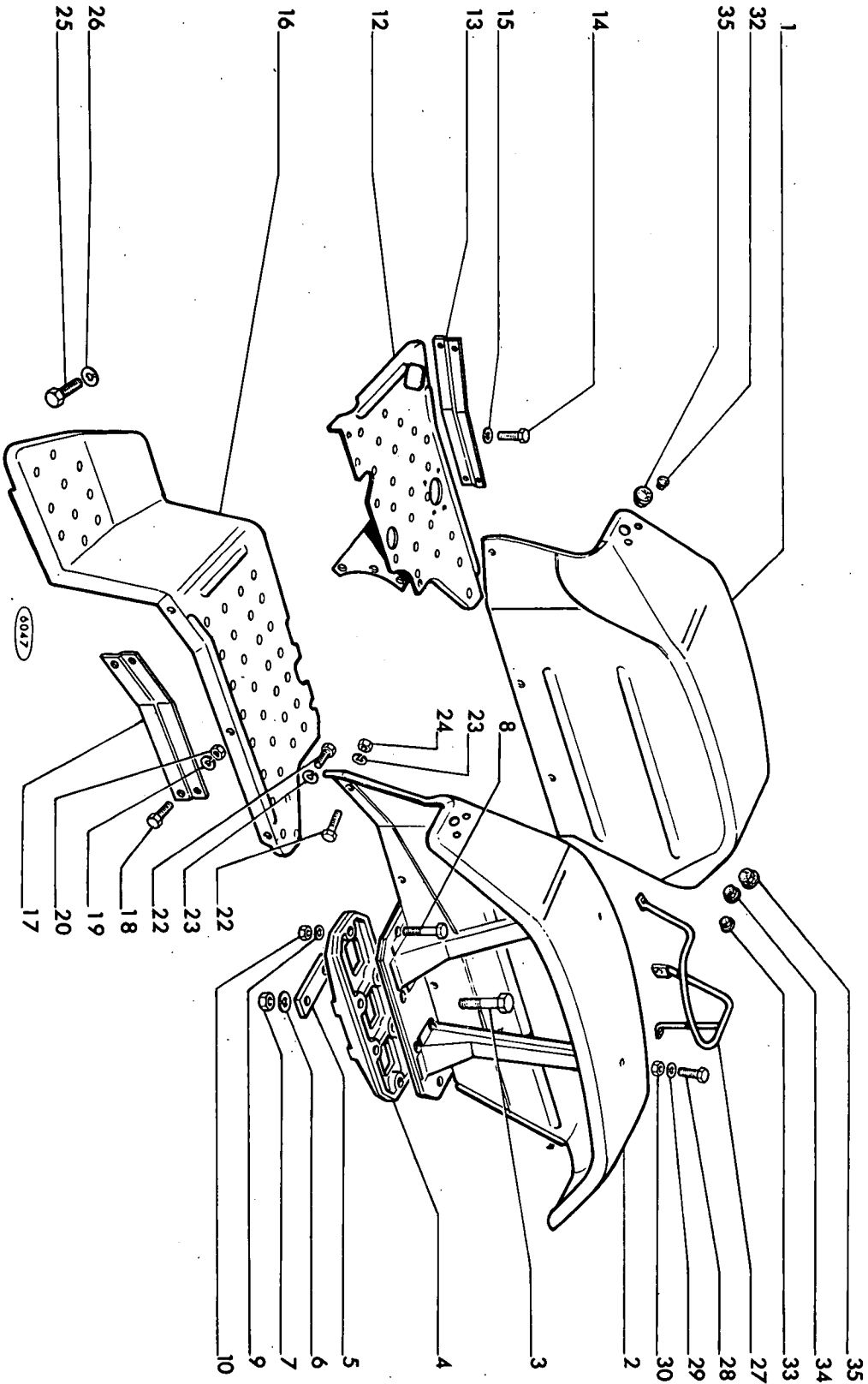
MISE A JOUR	1°	2°	3°
DATE	3-88	12-89	

TRACTEUR SOMECA 800

SUPPORT DE BATTERIE

L1.30

REP N°	REFERENCES DES PIECES	DESIGNATION	QUANT.	OBSERVATIONS
1	44.014.194	Support de batterie équipé comprenant repère 4	1	
2	15540321	Vis HM 12 x 1,25 - 25	4	
3	10517070	Rondelle W 12	4	
4	44.012.904	Protecteur caoutchouc	1	
6	4951533	Cornière de fixation de batterie complète	1	
7	895519	- Garniture caoutchouc	2	
8	993549	- Garniture caoutchouc	4	
10	4954225	Tirant de fixation de batterie complet	1	
11	993549	- Garniture caoutchouc	2	
12	10791011	Ecrou bas HM 10 x 1,25	8	
14	44.014.209	Couvercle de batterie	1	
15	4951534	Plaque de fond de batterie	1	
16	592065	Ecrou papillon M 10 x 1,25	2	



MISE A JOUR		DATE
1 ^{er}		12-88
2 ^e		
3 ^e		

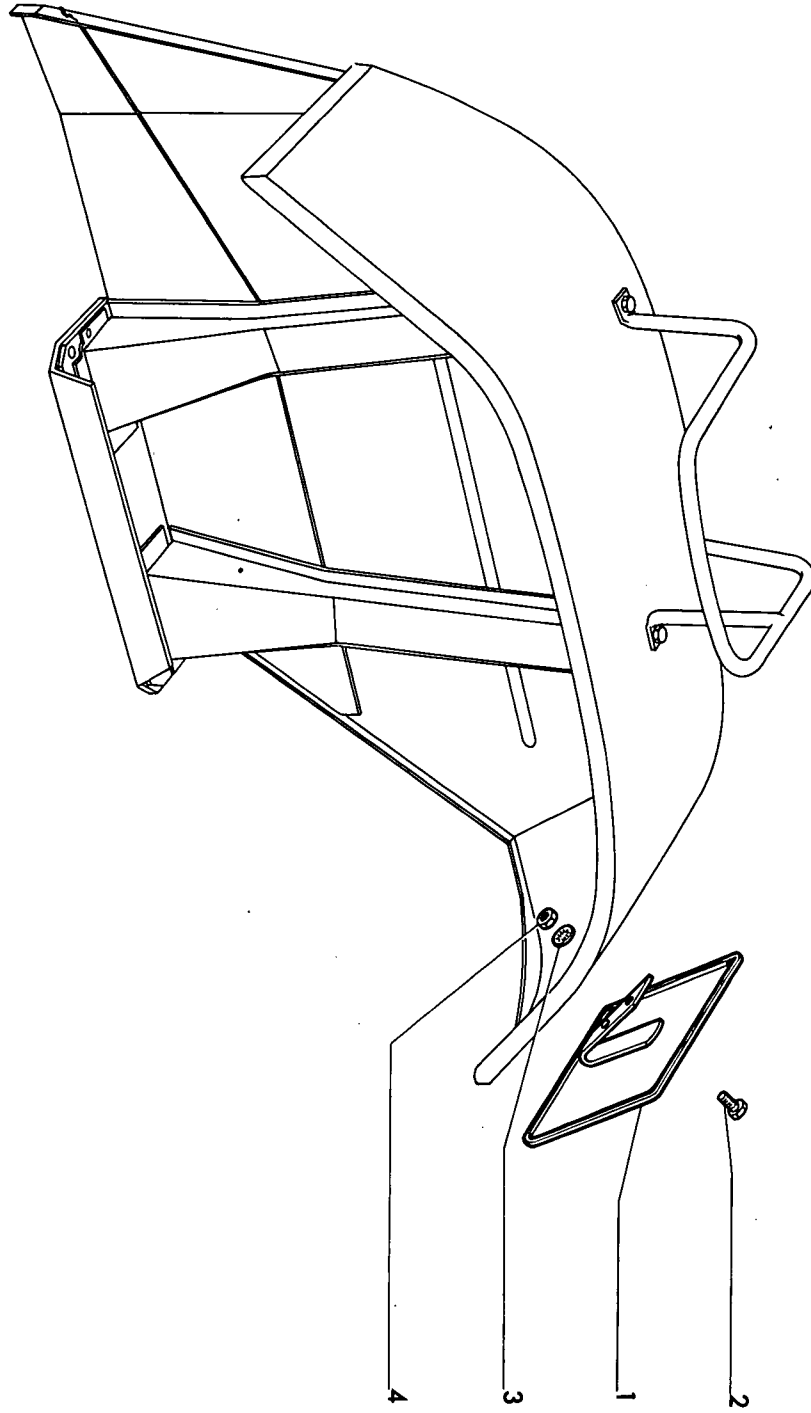
MISE A JOUR	1°	2°	3°
DATE	3-88	12-69	

TRACTEUR SOMECA 800

AILES ET PLANCHERS

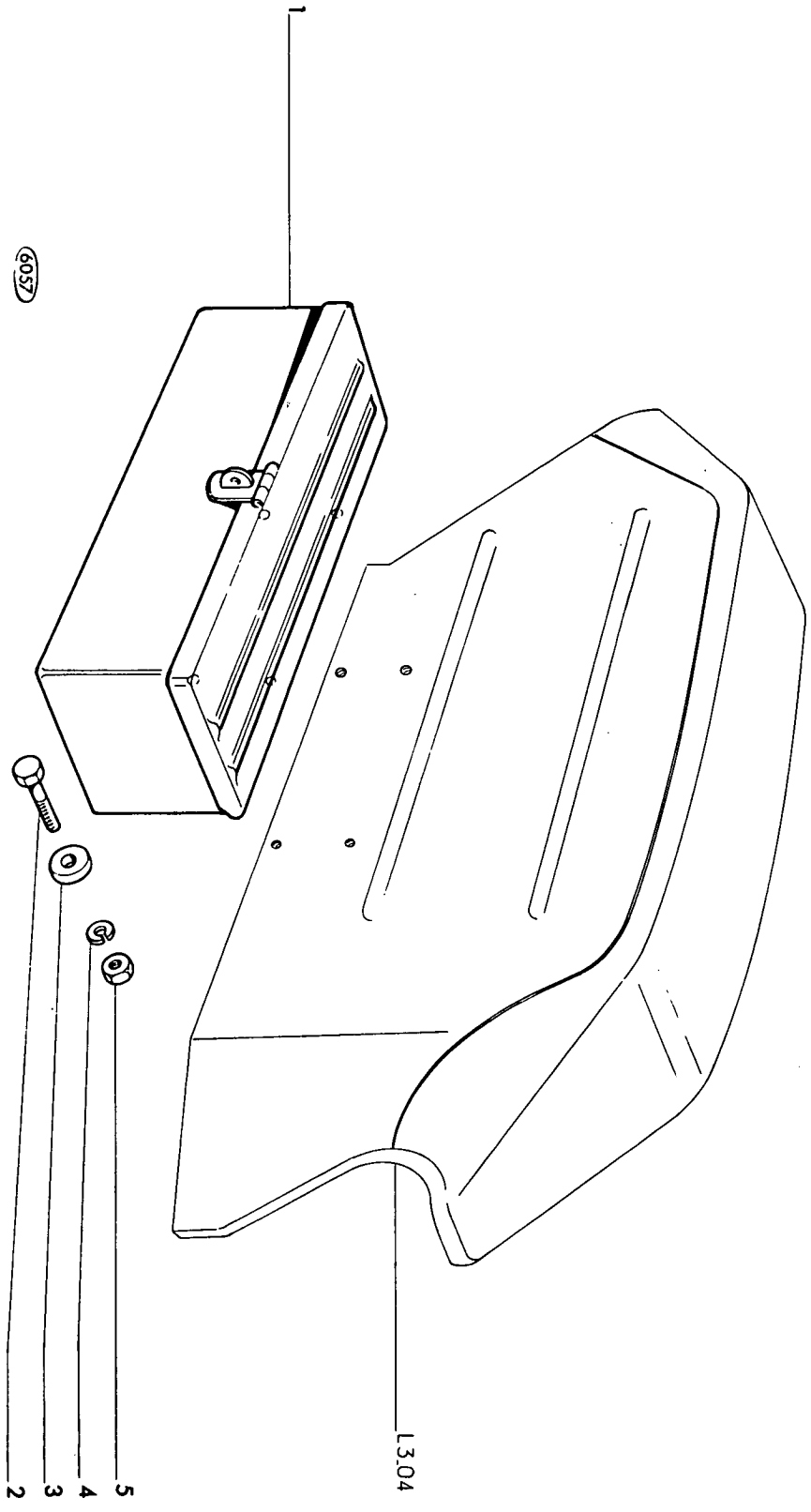
L3.04

REP N°	REFERENCES DES PIECES	DESIGNATION	QUANT.	OBSERVATIONS
1	4950655	Garde-boue droit complet	1	
2	4950656	Garde-boue gauche complet	1	
3	15981121	Vis HM 16 x 1,50 - 60	8	
-	11369621	Vis HM 16 x 1,50 - 110	8	Avec entretoise de 50
4	4950661	Entretoise de fixation de garde-boue	2	
5	44.012.428	Entretoise épaisseur 8 mm (Rempl.4950657)	4	
-	44012781	Entretoise épaisseur 4 mm	4	Avec entretoise de 50
6	10517270	Rondelle W 16	8	
7	12164111	Ecrou HM 16 x 1,50	8	
8	15888721	Vis HM 10 x 1,25 - 55	4) avec entretoise de 50
9	10516870	Rondelle W 10	4	
10	12164711	Ecrou HM 10 x 1,25	4) jusq. 851.322 à part. 851.323
12	599337	Plancher droit	1	
-	44.013.158	Plancher droit (Rempl.4954138)	1	
13	4950659	Plaque droite de jonction plancher garde-boue	1	avec entretoise de 50
14	15970721	Vis HM 10 x 1,25 - 25	3	
15	10516870	Rondelle W 10	3	
16	44.014.763	Plancher gauche (Rempl.599338)	1	
17	4950660	Plaque gauche de jonction plancher garde-boue	1	" "
18	15970321	Vis HM 10 x 1,25 - 16	4	" "
19	10516870	Rondelle W 10	4	" "
20	12164711	Ecrou HM 10 x 1,25	4	" "
22	15970721	Vis HM 10 x 1,25 - 25	6	
23	10516870	Rondelle W 10	6	
24	12164711	Ecrou HM 10 x 1,25	7	
25	15540321	Vis HM 12 x 1,25 - 25	4	
26	10517070	Rondelle W 12	4	
27	44.012.430	Dossier de siège complet (Rempl.4950658)	1	
28	15540321	Vis HM 12 x 1,25 - 25	3	
29	10517070	Rondelle W 12	3	
30	16101511	Ecrou HM 12 x 1,25	3	
32	44.882.300	Bouchon caoutchouc pour trou Ø 7	8	
33	44.882.301	Bouchon caoutchouc pour trou Ø 9	1	
34	44.882.302	Bouchon caoutchouc pour trou Ø 11	1	
35	44.882.303	Bouchon caoutchouc pour trou Ø 16	4	



5622

MISE A JOUR		DATE	
3°		3-08	
2°			
1°			



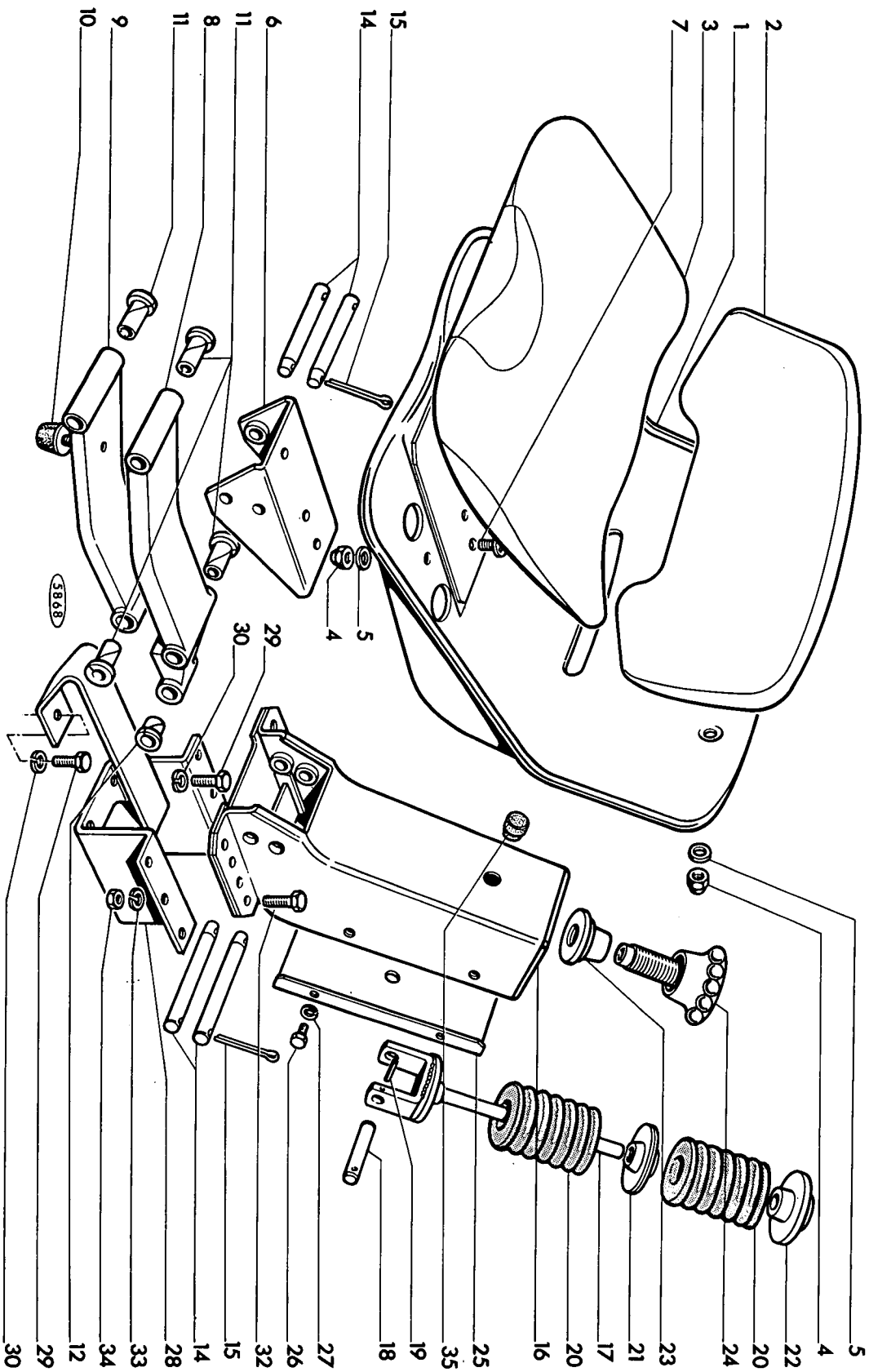
L4.03

TRACTEUR SOMECA 800

MISE A JOUR	1~	2~	3~
DATE	12-68		

M1-01

TRACTEUR SOMECA 800



DATE	3-88
MISE A JOUR	1- 2- 3-

RÉPERTOIRE NUMÉRIQUE

NUMÉRO	PL.	REP.	NUMÉRO	PL.	REP.	NUMÉRO	PL.	REP.	NUMÉRO	PL.	REP.
90360	A1.02	-	583612	D2.11	33	596830	E2.31	23	705635	A2.27	35
			583612	E2.20	37	596838	E2.24	29	705636	A2.25	3
109967	A4.09	3	585801	M1.01	35	596838	E2.28	27	705637	A2.25	13
			586152	E2.24	22	596854	E2.23	53	705639	A2.25	24
541053	A2.21	31	586166	E2.23	45	596840	A2.21	5	705726	A2.37	16
541650	D2.11	16	586633	A2.21	14	596841	A2.21	11	705736	A2.27	23
541674	F3.01	40	586761	E2.23	27	596842	A2.21	3	705737	A2.25	17
546595	D3.14	25	586761	E2.23	64	596843	A2.21	2	705737	A2.25	20
548246	A3.02	14	586823	E2.31	20	596845	A2.21	20	705737	A2.27	33
551225	E2.28	5	586892	E2.27	33	596853	A2.21	32	705758	A2.27	2
551668	E2.23	36				596962	E2.20	43	705785	A2.27	37
552164	A4.03	16	588974	A2.01	2	596965	D2.11	41	705806	A2.27	4
552754	A2.23	6	589269	L1.01	56	596965	E2.20	44	705806	A2.27	14
552755	A2.23	8	589742	A2.21	29	596976	E2.25	28	705816	A2.27	64
559953	E2.23	24	589743	A2.21	30						
559953	E2.23	66				597018	E2.28	38	706197	A2.28	31
559983	E2.28	8	590054	A4.01	2	597018	E2.28	40	706210	A2.37	13
			591213	A1.16	9	597022	E2.28	10			
560056	E2.20	20	592065	L1.30	16	597022	E2.28	28	710890	A2.37	12
560316	E2.24	13	592834	L1.01	54	597044	E2.28	23	712764	A2.35	17
560544	E2.25	16	594653	A4.09	6	597048	A4.01	18	718309	A2.27	5
561353	A2.24	6	594658	A4.09	7	597049	A4.09	11	718549	A2.28	14
561880	B1.25	4	594659	A4.09	8	597050	A4.01	6			
561880	E2.15	13	595545	E2.23	3	597132	A2.01	10	722023	A2.28	5
			595668	A3.01	57	597133	A2.01	14	722027	A2.35	4
563303	F4.01	41	595703	M1.01	6	597156	L1.01	38	722282	A2.28	67
563991	L1.01	32	595705	M1.01	24				722283	A2.28	68
564855	A1.16	10	595706	M1.01	23	597200	A1.08	12	722287	A2.28	47
564859	A1.16	12	595709	M1.01	14	597210	A2.23	9	722353	A2.37	19
564860	A1.16	13	595711	M1.01	18	597410	E2.24	10	722962	A2.35	6
565153	D2.11	31	595713	M1.01	7	597411	E2.24	11	722963	A2.35	5
565153	E2.20	35	595714	M1.01	11	597444	A2.24	5			
565154	D2.11	32	595715	M1.01	12	597703	E2.23	67	723838	A2.28	37
565154	E2.20	36	595718	M1.01	20				723857	A2.37	22
565238	A1.16	16	595720	M1.01	22	598272	M1.01	17	723870	A2.28	80
565239	A1.16	15	595847	D2.11	14	598393	M1.01	16			
565968	F3.01	42	595859	M1.01	21	598691	L1.01	8	724361	A2.24	35
565970	F3.01	41				598953	L4.03	1	724443	A2.35	7
			596020	L1.01	52				726380	A2.27	21
566337	F4.01	66	596280	M1.01	1	599247	L1.01	9	726381	A2.27	22
566339	F4.01	68	596287	M1.01	8	599337	L3.04	12	726381	A2.27	24
566340	F4.01	67	596288	M1.01	9	599501	A2.23	3	726381	A2.28	24
			596290	M1.01	25	599802	A2.23	5	726381	A2.35	11
567281	L1.01	62	596291	M1.01	10	599818	A2.23	2			
568162	D2.11	2	596297	M1.01	-	599840	A2.22	2	741654	E2.24	8
568170	D2.11	6	596567	L1.01	18	599841	A2.22	3	746152	A2.25	15
568170	D2.11	21	596569	E2.23	61	599842	A2.01	1	746152	A2.25	19
568170	E2.20	25	596571	E2.23	28	599860	L1.01	73	746152	A2.27	29
568292	D2.11	8	596571	E2.23	65	599926	E2.27	22	746152	A2.27	32
568292	E2.20	26	596574	E2.23	62	599946	E2.28	2	746152	A2.27	34
			596616	E2.31	5	599947	E2.28	4	746153	A2.25	1
575094	E2.25	10	596619	E2.31	8	599950	E2.28	41	746189	A2.25	14
575094	E2.25	35	596619	E2.31	14	599952	E2.28	11	746214	A2.25	11
575936	E2.25	8	596620	E2.31	11	599953	E2.28	1	746366	A2.27	53
			596620	E2.31	17	599954	E2.28	34	746368	A2.27	65
576023	A2.01	11	596625	E2.24	16	599956	E2.28	33	746370	A2.27	69
577567	E2.23	40	596627	E2.24	1	599957	E2.27	32	746371	A2.27	63
577567	E2.31	7	596629	E2.24	4	599959	E2.28	26	746373	A2.27	62
577567	E2.31	27	596630	E2.24	15	599963	E2.28	46	746374	A2.27	61
			596631	E2.24	17	599963	E2.28	49	746379	A2.27	50
581268	E2.25	25	596632	E2.24	3	599964	E2.28	45	746380	A2.27	51
581268	E2.31	16	596747	A4.01	7	599965	E2.28	50	746389	A2.27	44
581492	E2.20	8				599966	E2.28	47	746399	A2.27	42
581498	E2.25	24	596750	A2.56	15	599967	E2.28	48	746404	A2.27	40
			596752	A2.56	7	599972	E2.27	24	746993	A2.27	3
582676	A1.03	4	596794	E2.23	2	599973	E2.27	13	746993	A2.27	16
582677	A1.03	4	596795	E2.23	4	599974	E2.27	31			
582678	A1.03	4	596798	E2.25	13	599986	E2.27	30	747210	A2.28	27
582679	A1.03	4	596798	E2.25	19				748670	A2.27	57
			596819	E2.24	12	656829	A2.35	8	749304	A2.28	10
583198	E2.23	29	596820	E2.23	58						
583609	D2.11	35	596825	E2.31	25	702537	A3.03	7	751032	A2.25	10
583609	E2.20	39	596826	E2.31	30	705599	A2.25	25	751627	A2.27	76
583610	E2.20	41	596827	E2.31	22	705603	A2.25	23	752221	A2.27	15
583611	D2.11	36	596828	E2.31	28	705631	A2.25	22	752408	A2.35	2
583611	E2.20	40	596829	E2.31	21	705633	A2.25	7	752572	A2.28	11

REPERTOIRE NUMÉRIQUE

NUMÉRO	PL.	REP.	NUMÉRO	PL.	REP.	NUMÉRO	PL.	REP.
--------	-----	------	--------	-----	------	--------	-----	------

752731	A2.37	11	764995	A2.27	19	993549	L1.30	11
752758	A2.37	18	765041	A2.28	25	4073460	F4.01	80
753195	A2.28	18	765041	A2.28	25	4098831	F4.01	80
753762	A2.25	4	765057	A2.27	49	4099222	F5.01	6
754451	A2.27	48	765063	A2.27	6	4117018	F5.01	1
755708	A2.27	54	765066	A2.27	47	4124626	F5.01	1
755860	A2.27	77	765067	A2.27	46	4124626	F5.01	1
756130	A2.27	56	765068	A2.27	46	4124626	F5.01	1
756190	A2.27	66	765069	A2.27	46	4124626	F5.01	1
756191	A2.27	67	765070	A2.27	46	4151243	A3.01	62
756200	A2.27	27	765071	A2.27	46	4151244	A3.01	62
756203	A2.27	31	765072	A2.27	46	4177683	A1.08	15
756618	A2.24	37	765073	A2.27	46	4177683	A1.08	15
757357	A2.28	81	765074	A2.27	73	4178212	F4.01	10
757359	A2.28	71	765075	A2.28	26	4178212	F4.01	10
757809	A2.24	12	765076	A2.28	73	4178216	F6.29/1	10
757880	A2.37	24	765077	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
757881	A2.37	24	765078	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
757882	A2.37	24	765079	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
757883	A2.37	24	765080	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
757884	A2.37	24	765081	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
757885	A2.37	24	765082	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
757886	A2.37	24	765083	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
757887	A2.37	24	765084	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
757888	A2.37	24	765085	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
758888	A2.37	24	765086	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
758889	A2.37	24	765087	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
759041	A2.28	78	765088	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
759046	A2.28	78	765089	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
759466	A2.28	77	765090	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
759495	A2.27	63	765091	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
760489	A2.27	58	765092	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
760495	A2.27	63	765093	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
760506	A2.27	11	765094	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
760513	A2.27	12	765095	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
760522	A2.28	73	765096	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
760523	A2.28	72	765097	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
760565	A2.24	11	765098	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
760566	A2.24	11	765099	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
760666	A2.28	13	765100	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
760682	A2.27	55	765101	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
760925	A2.28	46	765102	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
760926	A2.28	45	765103	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
761550	A2.24	3	765104	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
761552	A2.25	18	765105	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
761553	A2.25	21	765106	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
761787	A2.25	12	765107	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
761817	A2.25	34	765108	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
761878	A2.28	34	765109	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
761957	A2.37	7	765110	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
761975	A2.28	20	765111	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
761975	A2.25	2	765112	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
764155	A2.27	18	765113	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
764566	A2.25	9	765114	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
764957	A2.25	6	765115	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
764958	A2.25	8	765116	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
764975	A2.25	20	765117	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11

764155	A2.27	18	765118	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
764566	A2.25	9	765119	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
764957	A2.25	6	765120	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
764958	A2.25	8	765121	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
764975	A2.25	20	765122	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765041	A2.28	18	765123	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765046	A2.28	77	765124	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765063	A2.27	48	765125	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765066	A2.27	54	765126	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765067	A2.27	77	765127	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765068	A2.27	56	765128	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765069	A2.27	66	765129	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765070	A2.27	67	765130	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765071	A2.27	46	765131	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765072	A2.27	46	765132	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765073	A2.27	46	765133	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765074	A2.27	73	765134	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765075	A2.28	26	765135	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765076	A2.28	26	765136	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765077	A2.28	26	765137	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765078	A2.27	73	765138	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765079	A2.27	73	765139	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765080	A2.27	73	765140	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765081	A2.27	73	765141	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765082	A2.27	73	765142	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765083	A2.27	73	765143	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765084	A2.27	73	765144	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765085	A2.27	73	765145	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765086	A2.27	73	765146	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765087	A2.27	73	765147	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765088	A2.27	73	765148	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765089	A2.27	73	765149	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765090	A2.27	73	765150	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11

765091	A2.27	73	765151	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765092	A2.27	73	765152	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765093	A2.27	73	765153	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765094	A2.27	73	765154	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765095	A2.27	73	765155	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765096	A2.27	73	765156	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765097	A2.27	73	765157	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765098	A2.27	73	765158	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765099	A2.27	73	765159	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765100	A2.27	73	765160	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765101	A2.27	73	765161	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765102	A2.27	73	765162	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765103	A2.27	73	765163	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765104	A2.27	73	765164	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765105	A2.27	73	765165	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765106	A2.27	73	765166	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765107	A2.27	73	765167	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765108	A2.27	73	765168	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765109	A2.27	73	765169	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765110	A2.27	73	765170	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765111	A2.27	73	765171	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765112	A2.27	73	765172	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765113	A2.27	73	765173	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765114	A2.27	73	765174	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765115	A2.27	73	765175	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765116	A2.27	73	765176	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765117	A2.27	73	765177	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765118	A2.27	73	765178	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765119	A2.27	73	765179	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765120	A2.27	73	765180	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
765121	A2.27	73	765181	A2.27	73	4178217	F6.29/1	11
7								

RÉPERTOIRE NUMÉRIQUE

NUMÉRO	PL.	REP.	NUMÉRO	PL.	REP.	NUMÉRO	PL.	REP.	NUMÉRO	PL.	REP.
4953994	E2.27	11	8273940	D2.13	1	8815854	A1.04	43	8818558	A1.01	18
4953995	E2.27	10	8274231	D2.13	2	8815939	A1.01	14			
4954001	E2.25	6				8815940	A1.07	5	8818691	A1.07	26
4954006	E2.20	1	8280103	E2.21	2	8815967	A1.01	19	8818712	A1.05	13
4954007	E2.20	1	8280103	E2.21/1	2	8815968	A1.01	20	8818714	A1.05	13
4954026	E2.20	24	8280107	E2.21	1	8815969	A1.01	21	8818747	A1.07	1
4954225	L1.30	10	8280127	E2.20	23	8815970	A1.01	22			
4954288	E2.23	48	8280129	E2.21	16	8816060	A2.24	40	8818941	A1.07	7
4954342	E2.23	59	8280129	E2.21/1	16	8816260	A4.02	28	8818954	A1.07	25
4954522	A2.23	7	8280130	E2.21	17	8816453	A1.05	2	8818955	A1.07	24
4954832	E2.25	44	8280130	E2.21/1	17	8816529	A1.07	9	8818997	A1.04	25
4954833	E2.25	40	8280168	D2.13	10	8816531	A1.01	26			
4954834	E2.25	41	8280168	E2.21	10	8816533	A3.01	31	8819075	A1.06	2
4955109	D3.14	23	8280168	E2.21/1	10	8816657	A1.04	40	8819155	A1.04	8
			8280169	E2.21	3	8816657	A1.04	46	8819160	A1.02	29
4955405	E2.27	53	8280169	E2.21/1	3	8816659	A1.04	39	8819185	A3.02/1	4
4955406	E2.27	49	8280170	D2.13	3	8816661	A1.04	6			
4955407	E2.27	51	8281201	E2.21/1	8	8816662	A1.04	41	8819299	A1.04	2
			8281576	E2.21	-	8816663	A1.04	41	8819319	A1.04	34
4956524	D3.14	23	8281576	E2.21/1	-	8816664	A1.04	41	8819320	A1.04	21
4956526	D3.14	26	8282339	E2.20	23	8816665	A1.04	5	8819321	A1.04	17
4956527	D3.14	31	8282344	E2.21/1	1	8816666	A1.04	4	8819322	A1.06	1
4956528	D3.14	32				8816668	A1.04	7	8819323	A3.01	4
4956864	E2.25	51	8502645	A1.06	4	8816758	A3.01	22	8819324	A4.09	1
4958825	E2.25	7	8505175	A1.01	23	8816983	A1.04	15	8819325	A1.01	1
4958826	E2.25	14	8533828	A4.02	19	8817453	A3.01	18			
4958830	E2.25	9				8817760	A1.02	30	8819407	A1.04	9
4958831	E2.25	17	8802300	A1.01	8	8817762	A1.02	3	8819408	A1.04	9
4959677	E2.23	23	8802429	A3.02	8	8817764	A1.06	5	8819409	A1.04	9
4959750	E2.31	13	8802837	A3.02	11	8817898	A1.05	6	8819410	A1.04	9
4959754	E2.31	4	8802838	A3.02	13	8817818	A1.04	8	8819411	A1.04	9
4959756	E2.31	-	8802839	A3.02	9	8817819	A1.04	23	8819412	A1.04	9
4959757	E2.31	1	8802839	A3.02	9	8817821	A1.04	29	8819413	A1.04	9
4959759	E2.31	3	8802992	A4.02	13	8817822	A1.04	27	8819414	A1.04	10
			8807624	A1.02	14	8817822	A1.04	27	8819414	A1.04	10
			8808493	A1.01	15	8817823	A1.04	26	8819415	A1.04	10
8273898	D2.13	4	8808494	A1.01	15	8817824	A1.04	28	8819416	A1.04	10
8273898	E2.21	4	8808495	A1.01	15	8817825	A1.04	30	8819417	A1.04	10
8273898	E2.21/1	4	8809920	A1.08	9	8817828	A1.04	3	8819418	A1.04	10
8273908	D2.13	5				8817861	A1.01	17	8819419	A1.04	10
8273908	E2.21	5	8810314	A1.01	13				8819420	A1.04	10
8273908	E2.21/1	29	8811026	A2.24	25	8817901	A1.05	10			
8273909	D2.13	6	8811026	A2.24	26	8817902	A1.05	11	8819539	A1.05	1
8273909	E2.21	6	8811026	A2.24	27	8817903	A1.05	12	8819648	A4.02	5
8273909	E2.21/1	6	8811030	A2.24	28	8817924	A3.01	9	8819732	A3.02/1	6
			8812039	A4.02	17				8819733	A3.02/1	3
			8813011	A4.03	7	8818045	A1.16	5	8819734	A3.02/1	5
8273910	D2.13	9	8813011	A4.03/1	7	8818052	A1.16	7	8819735	A3.01/1	3
8273910	E2.21	9	8813157	A4.03	10	8818067	A1.02	41	8819751	A1.03	5
8273910	E2.21/1	9	8813238	A4.02	9	8818068	A1.02	40	8819789	A1.03	6
8273911	D2.13	11	8813314	A2.24	34	8818111	A1.05	3	8819871	A1.01	25
8273911	E2.21	11	8814697	A1.05	7						
8273911	E2.21/1	11	8814698	A1.05	7	8818124	A3.01	46	8819926	A0.01	2
8273912	D2.13	7	8814699	A1.05	7	8818132	A2.24	41	8819927	A0.01	3
8273912	E2.21	7	8814914	A1.07	2	8818132	A3.01	27			
8273912	E2.21/1	7	8814920	A1.07	6	8818133	A2.24	42	8820040	A4.02	1
8273913	D2.13	16	8814924	A1.07	11	8818152	A1.06	9	8820040	A4.03	-
8273914	D2.13	17	8814933	A1.03	7	8818163	A4.02	24	8820041	A4.03	1
8273915	D2.13	20				8818227	A4.03	3	8820042	A4.03	8
8273915	E2.21	20	8815069	A3.03	6	8818227	A4.03/1	3	8820043	A4.03	13
8273915	E2.21/1	20	8815226	A3.03	9	8818228	A4.03	4	8820044	A4.09	4
8273916	D2.13	19	8815228	A3.03	5	8818228	A4.03/1	4	8820045	A4.09	5
8273916	E2.21	19	8815242	A1.06	7				8820051	A4.02	15
8273916	E2.21/1	19	8815387	A3.01	1	8818239	A4.02	2	8820078	A1.07	1
8273917	D2.13	18	8815616	A3.01	2	8818281	A1.06	1	8820239	A2.24	26
8273917	E2.21	18	8815622	A3.01	41				8820240	A2.24	27
8273917	E2.21/1	18	8815652	A3.01	42	8818366	A1.02	1	8820241	A2.24	28
8273918	D2.13	14	8815655	A3.01	38	8818398	A1.02	2	8820259	A2.22	20
8273918	E2.21	14	8815733	A1.04	1	8818408	A1.02	12	8820283	A1.16	1
8273918	E2.21/1	14	8815738	A1.04	33	8818409	A1.02	13	8820354	A3.01	17
			8815739	A1.04	42	8818461	A4.02	8	8820354	A3.03	-
8273919	D2.13	13	8815740	A1.04	38	8818464	A1.03	1	8820457	A1.01	11
8273919	E2.21	13	8815741	A1.04	45	8818490	A3.02/1	7	8820492	A1.01	5
8273919	E2.21/1	13	8815745	A1.04	37	8818493	A2.56	1	8820503	A4.09	2
8273920	D2.13	12	8815745	A1.04	44	8818504	A1.02	44			
8273920	E2.21	12	8815853	A1.04	35	8818505	A1.02	45	8820758	A1.02	17
8273920	E2.21/1	12				8818553	A2.24	4	8820866	A1.02	2

TRACTEUR SOMECA 800

MISE A JOUR		1 ^{er}	2 ^e	3 ^e
DATE	12-69			

RÉPERTOIRE NUMÉRIQUE

NUMÉRO	PL.	REP.	NUMÉRO	PL.	REP.	NUMÉRO	PL.	REP.	NUMÉRO	PL.	REP.
44.011.247	B4.10	13	44.011.398	B2.05	14	44.011.768	A2.56/1	9	44.012.166	E2.16	13
44.011.248	B2.01	72				44.011.772	B4.12	14	44.012.167	E2.16	19
44.011.250	B4.10	16	44.011.401	B4.04	23	44.011.828	B1.01/1	14	44.012.168	E2.16	29
			44.011.402	B4.04	23	44.011.830	B1.01/1	13	44.012.169	D1.02/1	6
44.011.251	B4.10	7	44.011.403	B4.04	23	44.011.831	B1.01/1	11	44.012.171	E2.35	33
44.011.253	B4.10	2	44.011.404	B4.04	23	44.011.993	E2.35	20	44.012.173	E2.24	27
44.011.254	B4.10	5	44.011.405	B4.04	23				44.012.175	D3.22	6
44.011.257	B2.01	45							44.012.175	D3.22/1	7
44.011.261	B1.01	5	44.011.414	D1.03	16	44.012.014	B2.07	1	44.012.179	D3.16	1
44.011.271	E2.15	10	44.011.418	E2.35	12	44.012.017	B2.07	5	44.012.187	B2.01	37
44.011.272	E2.15	6	44.011.431	D3.22	7	44.012.018	B2.07	5	44.012.201	B1.26	10
44.011.274	B3.01	3	44.011.431	D3.22/1	8	44.012.019	B2.07	5	44.012.202	B1.26	12
44.011.275	E2.15	18				44.012.039	C1.01	49	44.012.203	B1.25	21
44.011.278	C1.01	35	44.011.445	D3.22	6	44.012.049	B4.04	16	44.012.204	B1.25	23
44.011.279	C1.01	59	44.011.445	D3.22/1	7	44.012.050	E2.15	14	44.012.205	B1.25	16
44.011.280	C1.01	36	44.011.485	E2.35	38	44.012.058	E2.24	33	44.012.210	B1.25	1
44.011.281	C1.01	38	44.011.487	E2.35	40	44.012.063	E2.24	38	44.012.211	B1.25	12
44.011.286	C1.01	48	44.011.489	E2.35	39	44.012.065	E2.24	34	44.012.212	B1.25	13
44.011.288	C1.01	52	44.011.490	E2.35	41	44.012.068	E2.24	26	44.012.213	B1.25	11
44.011.289	C1.01	51	44.011.495	E2.35	22	44.012.069	E2.24	33	44.012.214	B1.25	14
44.011.292	C1.01	54	44.011.496	E2.35	19				44.012.217	B1.25	5
44.011.293	C1.01	55	44.011.499	E2.35	26	44.012.071	B2.05	13	44.012.218	B1.25	2
44.011.294	C1.01	56				44.012.072	B1.01/1	6	44.012.219	B1.25	3
44.011.295	B2.01	60	44.011.501	E2.35	28	44.012.073	B4.12	19	44.012.220	B1.25	31
44.011.316	C1.01	5	44.011.501	E2.36	18	44.012.074	B1.01/1	3	44.012.226	E2.35	13
44.011.316	C1.01	10	44.011.513	E2.35	30	44.012.081	B1.01/1	2			
44.011.321	C1.01	6	44.011.513	E2.36	17	44.012.082	B2.07	10	44.012.232	E2.35	1
44.011.322	C1.01	31	44.011.535	E2.35	21	44.012.082	E2.36	4	44.012.236	E2.35	14
44.011.326	C1.01	22	44.011.551	B1.26	1	44.012.083	B2.05	17	44.012.237	E2.36	1
44.011.328	C1.01	17	44.011.552	B1.26	11	44.012.084	B2.05	18	44.012.240	E2.36	22
			44.011.555	B1.25	25	44.012.085	B2.05	12	44.012.242	E2.36	29
44.011.330	C1.01	18	44.011.556	B1.26	21				44.012.242	E2.36	16
44.011.331	C1.01	46	44.011.557	B1.26	20	44.012.092	B2.10	6	44.012.246	E2.36	10
44.011.332	C1.01	45	44.011.558	B1.26	35	44.012.093	B2.10	12	44.012.247	E2.36	8
44.011.335	C1.01	28	44.011.559	B1.26	23	44.012.097	B2.07	6	44.012.248	E2.36	3
44.011.336	C1.01	27				44.012.097	B2.07	18	44.012.249	E2.36	5
44.011.339	C1.35	23	44.011.560	B1.26	24	44.012.098	B2.07	12			
44.011.349	B2.01	1	44.011.561	B1.26	28				44.012.250	D1.03	15
44.011.351	B2.01	10	44.011.562	B1.26	27	44.012.100	B2.07	29	44.012.251	C1.35	3
44.011.352	B2.01	11	44.011.563	B1.26	26	44.012.101	B2.07	28	44.012.258	D1.03	1
44.011.353	B2.01	16	44.011.564	B1.26	33	44.012.104	B2.10	24	44.012.264	D1.03	9
44.011.354	B1.26	15	44.011.565	B1.26	32	44.012.107	E2.16	16	44.012.265	D3.22	12
44.011.354	B2.01	17	44.011.566	B1.26	38	44.012.112	B2.04	24	44.012.266	D3.22	15
44.011.358	B2.04	26	44.011.567	B1.26	34	44.012.113	B2.04	25	44.012.267	D3.22	13
44.011.359	B2.04	1	44.011.568	B1.26	4	44.012.114	B2.04	26	44.012.274	D1.03	17
			44.011.587	E2.35	15	44.012.115	B2.04	27	44.012.276	D1.03	5
44.011.360	B2.04	10				44.012.116	D3.22	5	44.012.283	D1.02/1	1
44.011.362	B2.04	8	44.011.608	E2.20	16	44.012.116	D3.22/1	6	44.012.287	D1.02/1	9
44.011.363	B2.04	9	44.011.611	B2.01	23	44.012.119	E2.16	14			
44.011.366	B2.04	37	44.011.612	B2.01	25				44.012.292	D1.02	4
44.011.367	B2.04	30	44.011.613	B1.01	11	44.012.122	E2.16	1	44.012.292	D1.02/1	4
44.011.368	B2.04	33	44.011.614	B1.01	10	44.012.125	B4.04	19	44.012.292	D1.03	7
			44.011.615	B1.01	12	44.012.126	B4.04	22	44.012.292	E2.35	32
44.011.371	B2.04	32	44.011.615	B1.01/1	24	44.012.127	B2.01	69	44.012.292	E2.36	20
44.011.373	B2.04	31	44.011.616	B3.01	2	44.012.135	C1.01	9	44.012.294	E2.35	43
44.011.375	B2.04	29	44.011.617	B1.01	13	44.012.136	C1.01	4	44.012.299	E2.35	42
44.011.378	B2.04	23	44.011.618	B1.01/1	19	44.012.137	C1.01	24			
44.011.379	B2.04	28	44.011.619	B1.01/1	23	44.012.140	C1.01	20	44.012.342	E2.17	14
44.011.381	B2.04	17	44.011.621	B4.04	2	44.012.141	C1.01	1	44.012.343	E2.17	1
44.011.382	B2.01	28	44.011.622	B4.04	1	44.012.143	C1.01	11	44.012.345	E2.17	40
44.011.383	B2.05	1	44.011.658	D1.02	1	44.012.144	C1.35	15	44.012.346	E2.17	39
			44.011.662	B1.01/1	7	44.012.145	C1.35	20	44.012.347	E2.17	8
44.011.384	B2.05	10				44.012.146	C1.35	7	44.012.348	D3.22	6
44.011.385	B2.05	9	44.011.715	E2.16	24	44.012.147	C1.35	13	44.012.348	D3.22/1	7
44.011.386	B2.05	7	44.011.746	A2.56/1	6	44.012.148	C1.35	10	44.012.349	D3.22	6
44.011.387	B2.05	8	44.011.752	B2.05	20	44.012.149	C1.35	11	44.012.349	D3.22/1	7
44.011.388	B2.05	5	44.011.754	B4.04	21				44.012.359	E2.35	23
44.011.389	B2.05	4	44.011.756	B1.26	8	44.012.151	C1.35	2	44.012.359	E2.36	11
			44.011.757	B1.26	7	44.012.152	C1.35	1			
44.011.391	D1.03	10	44.011.758	B1.26	22	44.012.155	E2.16	11	44.012.360	E2.17	28
44.011.391	E2.24	35	44.011.759	B1.26	29	44.012.156	E2.16	11	44.012.361	E2.17	29
44.011.393	B2.01	40	44.011.760	B1.26	25	44.012.159	E2.16	5	44.012.362	E2.17	35
44.011.394	B2.05	24	44.011.761	B1.26	36				44.012.363	E2.17	32
44.011.395	B2.05	22	44.011.768	A2.56	9	44.012.165	E2.16	28	44.012.364	E2.17	26

RÉPERTOIRE NUMÉRIQUE

NUMÉRO	PL.	REP.	NUMÉRO	PL.	REP.	NUMÉRO	PL.	REP.	NUMÉRO	PL.	REP.
44.078.701	D2.12	4	44.815.039	B1.25	6	44.882.300	L3.04	32	10296160	A3.01	36
44.078.702	D2.12	6	44.815.043	D2.12	12	44.882.301	L3.04	33	10296160	A3.01/1	19
44.078.703	D2.12	7	44.815.165	B1.25	29	44.882.302	L3.04	34	10296260	A2.01	8
44.078.704	D2.12	8	44.815.165	B2.10	27	44.882.303	L3.04	35	10297860	A2.26/2	6
44.078.705	D2.12	9	44.815.168	B2.01	15				10298360	A3.01	12
44.078.706	D2.12	10	44.815.168	B2.01	65				10298360	A3.01	24
44.078.707	D2.12	13	44.815.172	B2.01	34	44.890.094	B2.10	10	10298360	A3.01	34
44.078.708	D2.12	14	44.815.172	B2.01	45	44.890.101	F4.01	12	10298360	A3.01	61
44.078.709	D2.12	15	44.815.172	B2.01	66	44.890.102	F4.01	48	10298360	A3.01/1	14
			44.815.172	E2.17	3	44.890.120	B2.04	13	10298360	A3.01	64
44.078.710	D2.12	16	44.815.172	E2.31	34	44.890.128	F4.01	61			
44.078.711	D2.12	17				44.890.136	F4.01	65	10300671	D2.11	18
44.078.712	D2.12	18	44.835.309	D2.01	23	44.890.140	F4.01	13	10303460	E2.31	29
44.078.713	D2.12	19	44.850.015	B1.26	37	44.890.164	B2.10	11	10305140	A2.01	7
44.078.714	D2.12	22	44.850.030	B3.01	6	44.890.200	E2.20	25	10305471	A2.01	7
44.078.715	D2.12	23	44.850.033	B3.01	4	44.890.200	E2.23	20	10329910	A1.04	24
44.078.716	D2.12	24	44.850.049	B4.12	3	44.890.200	E2.23	55	10329910	A3.02	15
44.078.717	D2.12	25	44.850.541	B2.05	15	44.890.200	E2.31	35	10332810	E2.25	12
44.078.718	D2.12	26	44.850.546	B1.25	26	44.890.205	E2.20	10	10353501	E2.25	52
44.078.719	D2.12	27				44.891.871	B2.01	51	10373701	F4.01	20
44.078.720	D2.12	29	44.880.405	C1.35	-				10373701	F3.01	35
44.078.721	D2.12	30	44.880.951	B1.25	20				10374901	A4.01	26
44.078.722	D2.12	31	44.880.953	B4.12	7	10005011	B1.01	22	10376411	M1.01	26
44.078.723	D2.12	32	44.881.192	B4.10	12	10006705	F3.01	50	10376701	A2.28	2
44.078.724	D2.12	33	44.881.193	C1.01	12	10012490	A4.03	15	10376711	A2.27	7
44.078.725	D2.12	34	44.881.271	B1.01/1	25	10053510	A3.02	6	10377611	A2.27	13
44.078.726	D2.12	35	44.881.272	B1.01	4	10092511	A2.21	9	10378411	E2.23	50
44.078.728	D2.12	44	44.881.288	B2.01	44	10129085	A3.01	55	10378811	A2.28	4
44.078.729	D2.01	3	44.881.288	E2.17	2	10158400	A1.07	10	10389201	L1.01	63
44.078.730	D2.01	4	44.881.288	E2.31	33	10159900	D2.01	7	10396280	F4.01	74
44.078.731	D2.01	5	44.881.289	F2.01	14	10165340	A3.01	11	10405185	F4.01	73
44.078.732	D2.01	6	44.881.642	E2.35	4	10165340	A3.01	33	10418905	F3.01	49
44.078.733	D2.01	8	44.881.642	E2.35	25	10166011	A3.01	13	10505610	E2.23	41
44.078.734	D2.01	9	44.881.642	E2.36	2	10167411	A3.01	10	10516670	A1.02	6
44.078.735	D2.01	10	44.881.644	E2.35	17	10167411	A3.01	32	10516670	A1.02	21
44.078.736	D2.01	12	44.881.656	C1.35	21	10181711	A3.01	35	10516670	A1.02	23
44.078.737	D2.01	13	44.881.691	B2.01	14	10181711	A3.01/1	18	10516670	A1.02	36
44.078.738	D2.01	14	44.881.726	B1.25	30	10184311	A2.24/1	19	10516670	A1.02	39
44.078.739	D2.01	15	44.881.726	B2.10	28				10516670	A1.02	43
44.078.740	D2.01	21	44.881.878	B1.25	22	10205810	A1.04	22	10516670	A1.08	5
44.078.741	D2.01	16	44.881.994	E2.36	9	10205820	E2.28	24	10516670	A2.22	5
44.078.742	D2.01	17				10205820	A4.03	9	10516670	A2.24	38
44.078.743	D2.01	18	44.882.003	D2.01	27	10206220	A2.27	41	10516670	A2.56	20
44.078.744	D2.01	19	44.882.141	E2.20	17	10211610	D3.14	40	10516670	A2.56/1	15
44.078.745	D2.01	25	44.882.155	E2.17	16	10245785	A2.01	8	10516670	A3.01	8
44.078.746	D2.01	26	44.882.156	E2.17	15	10257060	A1.01	12	10516670	A3.01	29
44.078.747	D2.01	28	44.882.157	E2.15	4	10257060	A4.02	14	10516670	A3.01	48
44.078.748	D2.01	29	44.882.160	B2.01	29	10257460	D2.01	24	10516670	A3.01/1	6
44.078.749	D2.01	30	44.882.160	D3.22	17	10257460	E2.23	46	10516670	A3.01/1	10
44.078.750	D2.01	31	44.882.160	D3.22/1	3	10260060	A1.02	7	10516670	A4.01	10
44.078.751	D2.01	32	44.882.160	D3.22	17	10260060	A4.02	35	10516670	A4.01	35
44.078.752	D2.12	11	44.882.161	E2.17	11	10260160	A3.03	10	10516670	A4.02	4
44.078.763	B1.05	1	44.882.162	E2.16	31	10262660	A1.02	47	10516670	A4.02	7
44.078.764	B1.05	5	44.882.167	B2.01	70	10263360	E2.23	30	10516670	A4.09	12
44.078.765	B1.05	3	44.882.167	E2.17	9	10263460	A4.02	30	10516670	B1.25	9
44.078.766	B1.05	9	44.882.168	B2.01	50	10264560	E2.23	38	10516670	B1.26	14
44.078.767	B1.05	10	44.882.171	E2.20	34	10264660	A3.03	4	10516670	B2.01	13
44.078.769	B1.05	7	44.882.172	E2.20	35	10268450	A1.04/1	2	10516670	B2.01	55
44.078.770	B1.05	6	44.882.191	B1.01	18	10269350	E2.25	2	10516670	B2.10	14
44.078.771	B1.05	8	44.882.191	B1.01/1	17	10269450	E2.23	6	10516670	B4.10	4
			44.882.192	B3.01	5	10269650	A1.01	4	10516670	C1.01	58
44.096.482	A1.05	-	44.882.196	B1.26	5	10269650	E2.23	17	10516670	C1.35	6
44.096.483	A1.05	-	44.882.203	B2.10	19	10278660	A3.01/1	17	10516670	D2.11	9
44.096.484	A1.05	-	44.882.204	B4.12	17	10281585	A1.02	11	10516670	D2.11	43
44.096.485	A1.05	-	44.882.210	B2.10	18	10282460	A2.24	20			
44.096.486	A1.05	-	44.882.211	E2.16	10	10282460	D2.11	17	10516670	D2.12	43
44.096.487	A1.05	-	44.882.213	B4.10	6	10284260	A2.35	13	10516670	E2.15	8
44.096.488	E2.20	-	44.882.213	C1.01	15				10516670	E2.20	4
			44.882.214	B1.25	24	10290690	A3.01	56	10516670	E2.20	22
			44.882.219	E2.17	30	10291090	A1.08	14	10516670	E2.20	27
44.815.005	C1.35	17	44.882.232	C1.01	44	10291090	F3.01	48	10516670	E2.23	12
44.815.006	B1.01/1	4	44.882.251	B1.01	25	10291290	A4.02	12	10516670	E2.23	33
44.815.007	B2.07	15	44.882.261	M1.01	15	10291290	E2.20	30	10516670	E2.25	30
44.815.008	B1.01/1	15	44.882.283	B2.01	5	10292190	A4.02	23	10516670	E2.25	33
44.815.009	D3.16	11	44.882.292	D2.12	20	10292490	A2.22	19	10516670	E2.25	39

REPERTOIRE NUMÉRIQUE

REP.	PL.	REP.	PL.	REP.	PL.	REP.	PL.	REP.	PL.	REP.	PL.
46	A2.01	21	10615470	21	A2.01	46	10517070	25	E2.25	46	10516670
49	F4.01	39	10902821	39	A4.01	57	10517170	47	E2.27	47	10516670
18	B1.25	18	10902311	18	B1.25	21	10517070	21	F3.01	21	10516470
45	E2.27	45	10902221	45	E2.27	62	10517070	62	E2.27	62	10516470
49	F4.01	49	10902821	49	F4.01	30	10517070	30	E2.27	30	10516470
49	F4.01	49	10902821	49	F4.01	29	10517070	29	E2.24	29	10516470
23	B1.01	23	10902121	23	B1.01	26	10517070	26	L3.04	26	10516470
7	A1.04/1	7	10902121	7	A1.04/1	31	10517070	31	L1.30	31	10516470
10	A4.09	10	10902021	10	A4.09	6	10517170	6	E2.24	6	10516470
22	A2.22	22	10902021	22	A2.22	18	10517170	18	D2.10/1	18	10516470
67	L1.01	67	10902021	67	L1.01	11	10517170	11	D2.10	11	10516470
58	L1.01	58	10857790	58	L1.01	6	10517270	6	D1.02	6	10516470
51	L1.01	51	10839910	51	L1.01	19	10517270	19	D3.14	19	10516470
36	A4.01	36	10839810	36	A4.01	28	10517270	28	E2.17	28	10516470
11	A4.01	11	10839810	11	A4.01	36	10517270	36	E2.16	36	10516470
24	A2.21	24	10839710	24	A2.21	28	10517270	28	D3.14	28	10516470
6	A1.02	6	10839710	6	A1.02	22	10517270	22	D3.14	22	10516470
24	A1.02	24	10839510	24	A1.02	14	10517270	14	D1.03	14	10516470
53	A2.28	53	10839510	53	A2.28	4	10517270	4	D1.03	4	10516470
49	A2.28	49	10839510	49	A2.28	31	10517270	31	A2.24	31	10516470
33	E2.20	33	10839510	33	E2.20	9	10517170	9	A2.24	9	10516470
5	D2.11	5	10796401	5	D2.11	16	10517170	16	A2.24	16	10516470
17	A2.21	17	10796401	17	A2.21	9	10517170	9	A2.24	9	10516470
3	E2.27	3	10796401	3	E2.27	6	10517170	6	D1.02	6	10516470
32	A4.02	32	10796301	32	A4.02	57	10517170	57	F4.01	57	10516470
21	L1.01	21	10795701	21	L1.01	21	10517070	21	F4.01	21	10516470
21	F4.01	21	10794011	21	F4.01	59	10517070	59	E2.27	59	10516670
37	F3.01	37	10794011	37	F3.01	20	10519201	20	L3.04	20	10516870
28	A4.01	28	10794011	28	A4.01	43	10519201	43	C1.01	43	10516870
19	D3.14	19	10791411	19	D3.14	4	10519201	4	B2.07	4	10516870
7	D3.14	7	10791211	7	D3.14	39	10517370	39	B2.01	39	10516870
8	A0.01	8	10791040	8	A0.01	31	10517370	31	B2.01	31	10516870
6	L3.04	6	10791040	6	L3.04	27	10517270	27	B2.01	27	10516870
35	E2.35	35	10791011	35	E2.35	19	10517270	19	B2.01	19	10516870
36	E2.17	36	10791011	36	E2.17	17	10517270	17	B1.26	17	10516870
36	E2.16	36	10791011	36	E2.16	28	10517270	28	B1.01	28	10516870
28	D3.14	28	10791011	28	D3.14	27	10517270	27	A4.02	27	10516870
22	D3.14	22	10791011	22	D3.14	21	10517270	21	A3.01	21	10516870
14	D1.03	14	10790911	14	D1.03	10	10517270	10	A2.56/1	10	10516870
4	D1.03	4	10788811	4	D1.03	14	10517270	14	A2.56	14	10516870
8	D1.02/1	8	10734601	8	D1.02/1	31	10517270	31	A2.24	31	10516870
6	E2.24	6	10734401	6	E2.24	9	10517270	9	A2.24	9	10516870
18	D2.10/1	18	10734201	18	D2.10/1	16	10517170	16	A2.24	16	10516870
11	D2.10	11	10734201	11	D2.10	9	10517170	9	A1.02	9	10516870
6	A0.01	6	10734201	6	A0.01	81	10517170	81	F4.01	81	10516470
33	M1.01	33	10734201	33	M1.01	53	10517070	53	F4.01	53	10516470
30	M1.01	30	10734201	30	M1.01	21	10517070	21	F3.01	21	10516470
29	L3.04	29	10734201	29	L3.04	62	10517070	62	E2.27	62	10516470
26	L3.04	26	10734201	26	L3.04	59	10517070	59	E2.27	59	10516470
3	L1.30	3	10734201	3	L1.30	20	10517070	20	E2.27	20	10516470
37	E2.24	37	10734201	37	E2.24	21	10517070	21	D2.12	21	10516470
9	E2.23	9	10734201	9	E2.23	14	10517070	14	A4.01	14	10516470
42	E2.17	42	10734201	42	E2.17	31	10517070	31	A4.01	31	10516470
33	E2.16	33	10734101	33	E2.16	5	10517070	5	A4.01	5	10516470
21	E2.16	21	10734101	21	E2.16	16	10517070	16	A3.01	16	10516470
38	D2.01	38	10733801	38	D2.01	33	10517070	33	A2.28	33	10516470
12	D1.03	12	10733601	12	D1.03	3	10517070	3	A2.28	3	10516470
30	D1.02	30	10733601	30	D1.02	39	10517070	39	A2.27	39	10516470
18	D1.02	18	10733600	18	D1.02	23	10517070	23	A2.24	23	10516470
13	D1.02	13	10726611	13	D1.02	42	10517070	42	A2.24	42	10516470
3	C1.01	3	10725911	3	C1.01	50	10517070	50	L1.01	50	10516670
7	F4.11	7	10725911	7	F4.11	30	10517070	30	L1.01	30	10516670
4	B4.11	4	10617070	4	B4.11	4	10517070	4	F5.01	4	10516670
43	B2.01	43	10617070	43	B2.01	35	10517070	35	E2.27	35	10516670
8	B2.01	8	10615770	8	B2.01	7	10517070	7	E2.27	7	10516670
17	A2.56	17	10615770	17	A2.56	5	10517070	5	E2.27	5	10516670
43	A2.27	43	10615770	43	A2.27	5	10517070	5	E2.27	5	10516670
21	A2.01	21	10615470	21	A2.01	46	10517070	46	E2.25	46	10516670
18	10615470	18	10615470	18	10615470	26	10615470	26	A1.02	26	10517070
26	10615470	26	10615470	26	10615470	18	10615470	18	L4.03	18	10516870
4	10555910	4	10555910	4	10555910	23	10555910	23	L3.04	23	10516870
19	10520301	19	10520301	19	10520301	15	10520001	15	L3.04	15	10516870
15	10520001	15	10520001	15	10520001	9	10520001	9	L3.04	9	10516870
76	10520001	76	10520001	76	10520001	76	10520001	76	L1.01	76	10516870
7	10519601	7	10519601	7	10519601	7	10519601	7	F5.01	7	10516870
7	10519601	7	10519601	7	10519601	7	10519601	7	F4.01	7	10516870
67	F3.01	67	10519601	67	F3.01	45	10519601	45	F3.01	45	10516870
45	F3.01	45	10519601	45	F3.01	14	10519601	14	F3.01	14	10516870
10	F3.01	10	10519601	10	F3.01	10	10519601	10	F3.01	10	10516870
15	E2.36	15	10519601	15	E2.36	15	10519601	15	E2.36	15	10516870
32	E2.31	32	10519460	32	E2.31	32	10519460	32	E2.31	32	10516870
17	E2.28	17	10519460	17	E2.28	17	10519460	17	E2.28	17	10516870
27	E2.27	27	10519401	27	E2.27	27	10519401	27	E2.27	27	10516870
40	E2.24	40	10519401	40	E2.24	40	10519401	40	E2.24	40	10516870
19	E2.23	19	10519401	19	E2.23	19	10519401	19	E2.23	19	10516870
14	E2.20	14	10519301	14	E2.20	14	10519301	14	E2.20	14	10516870
14	E2.20	14	10519301	14	E2.20	14	10519301	14	E2.20	14	10516870
42	D3.14	42	10519201	42	D3.14	42	10519201	42	D3.14	42	10516870
5	D2.12	5	10519201	5	D2.12	5	10519201	5	D2.12	5	10516870
20	D2.11	20	10519201	20	D2.11	20	10519201	20	D2.11	20	10516870
43	C1.01	43	10519201	43	C1.01	43	10519201	43	C1.01	43	10516870
4	B2.07	4	10519201	4	B2.07	4	10519201	4	B2.07	4	10516870
59	B2.01	59	10517470	59	B2.01	59	10517470	59	B2.01	59	10516870
39	B2.01	39	10517370	39	B2.01	39	10517370	39	B2.01	39	10516870
31	B2.01	31	10517370	31	B2.01	31	10517370	31	B2.01	31	10516870
27	B2.01	27	10517370	27	B2.01	27	10517370	27	B2.01	27	10516870
17	B2										

RÉPERTOIRE NUMÉRIQUE

NUMÉRO	PL.	REP.	NUMÉRO	PL.	REP.	NUMÉRO	PL.	REP.	NUMÉRO	PL.	REP.
11198073	A2.22	12	12164711	L1.01	46	13450410	A2.56/1	3	15540620	B2.01	4
11198371	A2.22	9	12164711	L1.01	71				15540620	B2.01	41
11198371	A2.22	15	12164711	L1.01	77	13517620	A2.24	36	15540621	A2.01	19
			12164711	L3.04	10				15540621	E2.17	41
11234721	E2.28	15	12164711	L3.04	20	13713210	B4.10	8	15540621	E2.23	8
11234721	E2.28	30	12164711	L3.04	24	13713310	B4.10	8	15540720	B2.01	3
11254121	D1.02	11	12164711	L4.03	5				15540720	B4.11	6
			12164721	F2.01	7	13748610	A4.03/1	2	15540721	A2.21	28
11306920	B2.01	26	12164740	A2.56	13	13785810	D2.10	4	15540820	B2.01	42
11306920	B2.01	30	12170790	A2.23	4	13824611	A2.28	51	15540920	B2.01	6
11306920	B2.01	58	12179490	A2.01	12				15540920	E2.16	34
11306921	B2.01	18	12179490	A2.01	15	14054211	M1.01	4	15540921	D1.03	11
11306921	F3.01	9	12451871	C1.01	8	14159670	A2.37	20	15540930	B4.04	24
11306921	F3.01	13				14161270	E2.31	6	15541120	E2.16	20
11306930	A1.02	8	12574511	A4.01	20	14161470	E2.23	35	15541221	E2.24	36
11307021	A2.24	15	12574511	C1.01	30	14161770	E2.27	52	15541420	E2.16	32
11307021	A3.01	19	12574511	C1.35	25	14161970	A1.08	10	15541521	A2.22	21
11307021	A4.01	19	12574811	B2.07	16	14161970	A2.28	79			
11307021	D3.14	41	12598373	F4.01	78	14162170	B2.07	14			
11307021	L4.03	2	12598373	L4.01	3	14162170	B2.07	25	15876921	E2.24	5
11307030	B1.05	23	12598770	L1.01	11	14162170	E2.25	43	15888721	L3.04	8
11343721	A1.07	12	12598770	L1.01	33	14162270	E2.28	16	15896211	A2.24	24
11343820	B1.01	14	12598770	L1.01	41	14162270	E2.28	21	15896211	A2.27	38
11343820	B1.01/1	20	12598770	L1.01	45	14164170	A2.28	61	15896211	A2.28	63
11343820	E2.20	18	12598770	L1.01	70	14164170	M1.01	19	15896211	A2.37	17
11369620	E2.16	35				14164770	E2.35	7	15896211	E2.27	19
11369621	D3.14	27	12601460	L1.01	55				15896211	F4.01	50
11369621	L3.04	3	12605070	F3.01	36	14164970	A1.08	2	15896211	F4.01	54
11390521	D1.03	13	12605070	F4.01	22	14165970	A2.21	4	15896211	F4.01	58
11391521	D1.02	5	12605170	F6.29/1	5	14165970	C1.35	12	15896211	F4.01	82
11391521	D1.02	12	12605270	L1.01	64	14166070	E2.36	6	15896211	F6.34	9
11391521	D1.02/1	7	12605370	F4.01	3	14166370	E2.15	12	15896218	F3.01	26
11391521	D1.03	3	12605370	M1.01	27	14166570	E2.35	24	15896218	F3.01	32
11391521	E2.35	34	12605570	E2.23	49	14166570	E2.36	12	15896411	A4.02	20
11394321	A0.01	4	12625240	B1.05	30	14167570	A1.01	7			
			12638601	A2.21	21	14170570	C1.35	8	15970321	A2.24	30
			12638601	A2.24	10	14170571	C1.01	7	15970321	F3.01	44
11691411	B1.01	6	12638601	A3.01	20	14172770	B4.12	2	15970321	L1.01	10
11903111	A3.03	9	12638601	M1.01	5	14196670	A1.07	27	15970321	L1.01	40
11903711	A2.35	16	12638670	F2.01	5	14198700	A3.02/1	10	15970321	L1.01	44
11903711	A3.01	25	12639770	A2.28	40	14198700	B2.05	26	15970321	L1.01	69
11903811	A3.01	23	12642801	L1.01	6	14198800	E2.24	18	15970321	L1.01	75
11903811	A3.01/1	13	12646701	A2.56	21	14198800	E2.24	23	15970321	L3.04	14
11945008	F3.01	25	12646801	A2.22	16	14233221	A1.07	3	15970520	B4.12	6
11945008	F3.01	31	12947910	A3.02	10	14233620	C1.01	39	15970521	A2.22	8
12058080	F3.01	53	12948200	D3.14	39	14233621	A1.02	19	15970521	B2.01	38
12058180	F3.01	55	13272101	E2.27	44	14233720	B2.01	73	15970521	E2.24	19
12058185	F3.01	54	13276101	A2.28	48	14234521	A1.04/1	4	15970521	E2.24	39
			13276101	A2.28	52	14237821	A1.04	36	15970521	F3.01	66
12164011	D2.10	12	13272101	E2.27	44	14237921	A1.06	6	15970521	F5.01	6
12164011	D2.10/1	19	13276021	A4.01	38	14238721	A1.16	3	15970721	A2.22	14
12164011	E2.24	7	13276201	F4.01	2	14259630	A1.01	2	15970721	A4.02	26
12164111	D3.14	29	13276801	A2.27	68	14275821	A1.04	12	15970721	F4.01	6
12164111	D3.22	14	13279001	L1.01	19				15970721	F4.01	70
12164111	D3.22/1	14	13301301	F5.03	6	14305420	D2.12	28	15970721	L3.04	14
12164111	F4.01	15	13301302	E2.27	17	14307320	C1.01	42	15970721	L3.04	22
12164111	L3.04	7	13303901	E2.17	33	14307330	A1.04	16	15970921	A2.56	12
12164211	D3.16	6	13315011	L1.01	36	14324111	E2.17	6	15970921	B1.26	16
12164211	D3.16	12				14324801	D2.10	5	15970921	B2.07	3
12164211	D3.22	4	13400575	E2.31	24	14325301	B2.10	11	15970921	E2.23	18
12164211	D3.22	10	13400875	E2.17	37	14330260	A3.01	40	15970921	E2.36	14
12164211	D3.22/1	4	13406911	E2.24	30				15971621	D2.11	19
12164211	D3.22/1	10	13406911	E2.28	14	14452780	E2.31	10	15971821	E2.31	31
12164311	D3.14	20	13407211	D2.10	6	14457980	E2.31	9	15972620	B1.01	27
12164710	B1.01	16	13407211	D2.10	10	14457980	E2.31	15	15977521	A0.01	5
12164710	B1.01/1	22	13407211	D2.10/1	10				15977933	D2.10	10
12164711	A2.22	17	13407211	D3.14	24	15540321	A2.01	16	15977933	D2.10/1	17
12164711	A2.24	8	13407811	A4.03	2	15540321	A2.56	16			
12164711	E2.20	15	13408411	C1.01	14	15540321	L1.30	2	15981021	D3.14	21
12164711	E2.28	18	13449521	A1.02	18	15540321	L3.04	25	15981121	L3.04	3
12164711	E2.31	41	13449810	A2.56	8	15540321	L3.04	28	15981131	D1.02	26
12164711	F3.01	11	13449810	A2.24	7	15540321	M1.01	29	15984621	A0.01	7
12164711	F3.01	15	13449810	A2.56/1	8	15540421	M1.01	32	15984721	D3.14	6
12164711	F4.01	8	13449821	A2.56/1	8	15540521	C1.01	2	15996211	A4.01	15
12164711	F4.01	72	13450410	A2.56	3	15540530	A1.02	25	15985821	D3.16	10

REPERTOIRE NUMÉRIQUE

MISE A JOUR	DATE
1	12-89
2	
3	

REP.	PL.	NUMERO	REP.	PL.	NUMERO	REP.	PL.	NUMERO	REP.	PL.	NUMERO
7	A3.01	1601552	34	D1.02	28042490	19	A1.16	28042490	14	A1.16	28042490
34	E2.27	16101521	31	D1.02	28042490	31	B1.26	28042490	31	B1.26	28042490
9	A3.01/1	16101521	9	F3.01	28042500	38	A1.16	28042500	11	A1.16	28042500
34	A4.01	16101711	9	F4.01	28043400	23	A1.04	28043400	18	A1.04	28043400
42	D2.12	16102311	15	A2.21	28996360	8	B2.05	28996360	3	B2.05	28996360
6	E2.27	16102311	15	B4.10	30002544	9	A3.01/1	30002544	8	A3.01	30002544
77	F4.01	16102311	55	E2.27	30002797	6	A4.03	30002797	6	A4.03	30002797
29	L1.01	16102311	31	E2.28	30002797	5	A4.03/1	30002797	5	A4.03	30002797
49	L1.01	16102311	42	E2.28	30002804	10	A1.06	30002804	10	A1.06	30002804
22	A1.02	16102311	60	L1.01	30003134	4	A2.56	30003134	4	A2.56	30003134
42	E2.15	16302111	7	E2.31	30003134	6	A2.56/1	30003134	6	A2.56/1	30003134
7	E2.15	16302111	42	E2.25	38809734	10	A4.02	38809734	10	A4.02	38809734
11	E2.23	191440190	64	F3.01	38809756	25	A3.01	38809756	25	A3.01	38809756
45	E2.25	191442190	57	F3.01	38812528	26	A3.01	38812528	26	A3.01	38812528
3	F5.01	191442290	58	F3.01	38814835	15	A1.01	38814835	15	A1.01	38814835
54	B2.01	191442690	62	F3.01	38814907	16	A1.07	38814907	16	A1.07	38814907
25	B2.05	191442890	56	F3.01	38815027	14	A3.01	38815027	14	A3.01	38815027
8	A3.01	191443090	60	F3.01	38816064	43	A3.01	38816064	43	A3.01	38816064
47	A3.01	191443090	63	F3.01	38816065	14	A2.35	38816065	14	A2.35	38816065
3	B4.10	20033750	18	B2.04	38817221	2	A1.16	38817221	2	A1.16	38817221
57	C1.01	20063400	27	B1.25	38817826	31	A1.04	38817826	31	A1.04	38817826
11	A4.09	20063400	25	B2.10	38818995	11	A1.04	38818995	11	A1.04	38818995
28	E2.20	20063470	26	A2.27	38819032	23	A1.07	38819032	23	A1.07	38819032
29	E2.25	20063470	12	B1.05	38819123	31	A1.02	38819123	31	A1.02	38819123
38	E2.25	20063500	14	B1.05	38819201	4	A3.01/1	38819201	4	A3.01/1	38819201
4	A1.02	20063520	52	C1.01	38819316	3	A1.01	38819316	3	A1.01	38819316
23	D2.11	20063520	37	D2.11	38820298	6	A3.01	38820298	6	A3.01	38820298
9	A3.02/1	20063570	15	D2.11	38820768	60	A3.01	38820768	60	A3.01	38820768
38	A1.02	20229990	12	E2.16	38820775	2	A3.03	38820775	2	A3.03	38820775
5	A1.02	20258110	12	B4.12	38821480	3	A1.01	38821480	3	A1.01	38821480
20	A1.02	20258110	15	B4.12	38821480	8	A1.08	38821480	8	A1.08	38821480
37	A1.02	20558440	12	A4.03	38821764	59	A3.01	38821764	59	A3.01	38821764
32	E2.25	20558440	14	A4.03	38821827	4	A2.26/2	38821827	4	A2.26/2	38821827
4	E2.27	20556690	18	E2.16	38821828	5	A2.26/2	38821828	5	A2.26/2	38821828
4b1	A1.02	20943310	18	E2.16	38821828	5	A2.26/2	38821828	5	A2.26/2	38821828
3	A4.02	20943310	18	E2.17	38822096	10	A1.02	38822096	10	A1.02	38822096
34	A4.02	22023051	18	E2.17	38822096	8	A1.04/1	38822096	8	A1.04/1	38822096
13	B1.26	22023051	22	E2.28	38822767	16	A3.01/1	38822767	16	A3.01/1	38822767
31	E2.25	26794530	34	D2.11	38823504	14	A1.07	38823504	14	A1.07	38823504
35	A1.02	26794530	34	D2.11	38823504	14	A1.07	38823504	14	A1.07	38823504
5	A1.02	26794660	6	E2.20	38824088	28	A1.01	38824088	28	A1.01	38824088
3	A1.02	26794670	4	B2.04	40000420	2	E2.24	40000420	2	E2.24	40000420
14	A2.56/1	26795010	12	E2.17	40000420	2	E2.24	40000420	2	E2.24	40000420
6	A4.02	26795010	13	B4.12	40000420	2	E2.24	40000420	2	E2.24	40000420
14	A2.56	26795010	13	B4.12	40000420	2	E2.24	40000420	2	E2.24	40000420
34	E2.23	26798020	36	B2.04	40000420	2	E2.24	40000420	2	E2.24	40000420
79	F4.01	26798630	3	B1.26	40000420	2	E2.24	40000420	2	E2.24	40000420
5	F5.01	26798680	11	B2.04	40000420	2	E2.24	40000420	2	E2.24	40000420
4	L4.01	26799000	11	B2.04	40000420	2	E2.24	40000420	2	E2.24	40000420
39	A2.24	26799910	45	A2.27	40000420	2	E2.24	40000420	2	E2.24	40000420
7	B2.01	26799930	16	B2.05	40000420	2	E2.24	40000420	2	E2.24	40000420
20	B1.01	26799960	37	D3.14	40000420	2	E2.24	40000420	2	E2.24	40000420
39	B2.01	26800040	3	B4.04	40000420	2	E2.24	40000420	2	E2.24	40000420
30	D3.14	26800830	33	D3.14	40000420	2	E2.24	40000420	2	E2.24	40000420
34	E2.16	28037760	25	E2.16	40000420	2	E2.24	40000420	2	E2.24	40000420