

FA - 6FR



CATALOGUE PIÈCES

FAUCHEUSE PORTÉE 3 POINTS

F - 326

pour ATTELAGE 3 points

Type N° 1 ou N° 2

McCORMICK
INTERNATIONAL

CIMA

COMPAGNIE INTERNATIONALE DES MACHINES AGRICOLES
McCORMICK

Société Anonyme au Capital de 121 330 000 Nouveaux Francs
R. C. Seine 54-B-9714

SIÈGE SOCIAL : 170, BOULEVARD DE LA VILLETTE - PARIS XIX^e
USINES à CROIX (Nord) - MONTATAIRE (Oise) - ST-DIZIER (Hte-Marne)

METTEZ L'USAGER EN GARDE !



Dites lui

pourquoi

vous ne vendez

que

des pièces d'origine !



CIMA

FA - 6FR

CATALOGUE

PIÈCES

FAUCHEUSE PORTÉE

3 Points

F - 326

pour ATTELAGE 3 points

Type N° 1 ou N° 2

INDEX DES SECTIONS

MACHINE DE BASE

ÉQUIPEMENTS-ACCESSOIRES

INDEX NUMÉRIQUE



INTRODUCTION

Ce catalogue contient les listes de pièces de rechange de la Faucheuse F - 326 McCormick International, fabriquée en France et depuis l'origine de la machine .

FIGURES

Les vues éclatées de chaque organe montrent les pièces dans leur position respective , les unes par rapport aux autres . Ce procédé facilite le repérage des pièces lorsqu'elles sont recherchées par description . De même, les vues peuvent servir de guide pour l'entretien de la machine . Seuls les numéros de repère figurent dans les vues . Ces numéros correspondent à ceux de la colonne gauche des listes .

Les pièces ne portant pas de numéro sont les mêmes que les pièces correspondantes, déjà numérotées ailleurs dans la même vue .

ATTENTION -

Les numéros de repère ne doivent pas être utilisés pour les commandes ; servez-vous exclusivement des numéros de pièces .

LISTES DE PIÈCES

Ces listes sont divisées en groupes correspondant aux organes de la faucheuse .

Dans les listes, les pièces se suivent dans l'ordre des numéros de repère des vues éclatées .

Les termes "droit" et "gauche" utilisés pour la désignation des pièces, correspondent à la droite ou à la gauche d'un observateur placé derrière la machine et tourné dans le sens de la marche de celle-ci .

NUMEROS DES PIÈCES

Les préfixes et suffixes des numéros sont les signes hiérarchiques des pièces ; ils indiquent leur degré d'importance ou de complexité .

- le suffixe R1 correspond à une pièce simple.
- le suffixe R11 correspond à une pièce composée de différentes parties non séparables (rivetées ou soudées) ou à un ensemble composé de 2 pièces simples séparables mais dont l'un des éléments n'est pas fourni séparément (une tige fileté et son écrou) .
- le suffixe R91 correspond à un assemblage complet de pièces séparables ou non .

Les Assemblages -

Lorsque les assemblages sont constitués de parties démontables , leurs composants sont indiqués dans les listes de pièces . De plus, chaque fois que cela est possible, ils sont signalés dans les vues éclatées par une accolade qui groupe les composants et qui porte un numéro de repère . Ceci rend plus facile l'identification des pièces qui composent l'assemblage .

Dans certains cas, toutes les pièces d'un assemblage ne peuvent être livrées séparément . Leur désignation est alors suivie du signe \emptyset et une note au bas de la page le rapelle à votre attention .



APPLICATION DES ANNEES DE FABRICATION DES MACHINES AUX ANCIENNES ET NOUVELLES PIECES

Les pièces qui ont été modifiées en cours de fabrication ne sont pas toujours interchangeables. Lorsqu'elles ne le sont pas, les différents numéros affectés à une même pièce sont signalés au même numéro de repère et leur désignation est suivie d'une année.

Exemple : voir page 11 repère 31

Il faut donc, pour commander ces pièces, utiliser le numéro de pièce correspondant à son année de fabrication.

1° - Tiret placé devant l'année : - 1960

indique que cette année est la dernière au cours de laquelle la pièce a été montée sur les machines. Elle doit être commandée pour les machines de cette année-là et des années antérieures.

2° - Tiret placé derrière l'année : 1961 -

indique que cette année est la première au cours de laquelle la pièce a été montée sur les machines. Elle doit être commandée pour les machines de cette année-là et des années postérieures.

CONDITIONS D'INTERCHANGEABILITE DES ANCIENNES ET NOUVELLES PIECES

1° - Nouvelle pièce remplaçant l'ancienne

Lorsqu'après la désignation d'une pièce, il est signalé que son nouveau numéro remplace un ancien, c'est que la pièce a été modifiée. Cependant, l'ancienne ou la nouvelle peuvent se monter sur la machine quelle que soit sa date de construction.

Exemple : page 18 repère 4

2° - Nouvelle pièce interchangeable avec l'ancienne sous condition.

Certaines pièces nouvelles ne sont pas individuellement interchangeables avec l'ancienne, cependant elles le deviennent à condition d'utiliser d'autres pièces qui les accompagnent.

Ces cas sont signalés dans les désignations et il est recommandé d'utiliser les nouvelles pièces avec celles qui les accompagnent car le nouveau montage apporte une amélioration à la machine.

Exemple : Page 25 repères 1 et 10

COLIS MACHINES

Les équipements et accessoires suivis de la mention "C.M." font l'objet de "Colis Machines" et ne sont pas fournis par le service "Pièces". Vous trouverez page 44 la liste des numéros sous lesquels ces "Colis Machines" peuvent être commandés au service "Machines".



TABLE DES MATIÈRES

INTRODUCTION	2
--------------	---

MACHINE DE BASE	7 à 38
-----------------	--------

Barre coupeuse normale	20
Barre coupeuse intermédiaire	24
Barre télescopique de traction	14
Bâti principal	8
Bielle automatique	18
Charnière de sabot intérieur	14
Jambe de force	14
Joint de cardan arrière	8
Joint de cardan avant et garants - pour tracteurs I.H.	28
Joint de cardan avant, garants et pièces d'attache - pour tracteurs Ferguson et Massey-Ferguson 835 DS	34
Pièces de commande	8
Pièces de relevage	16
Plateau - manivelle	8
Tringle de sûreté de barre coupeuse	16



ÉQUIPEMENTS - ACCESSOIRES _____ **39 à 43**

Chaînes de contrôle de profondeur - pour tracteurs divers _____	40
Extension du 3 ème point d'attelage - pour tracteurs série 235 _____	42
Garant inférieur de prise de force - pour tracteurs FV 135 D _____	42
Garant de plateau - manivelle _____	43

COLIS MACHINES _____ **44**

INDEX NUMÉRIQUE _____ **45 à 48**



FAUCHEUSE PORTÉE F-326

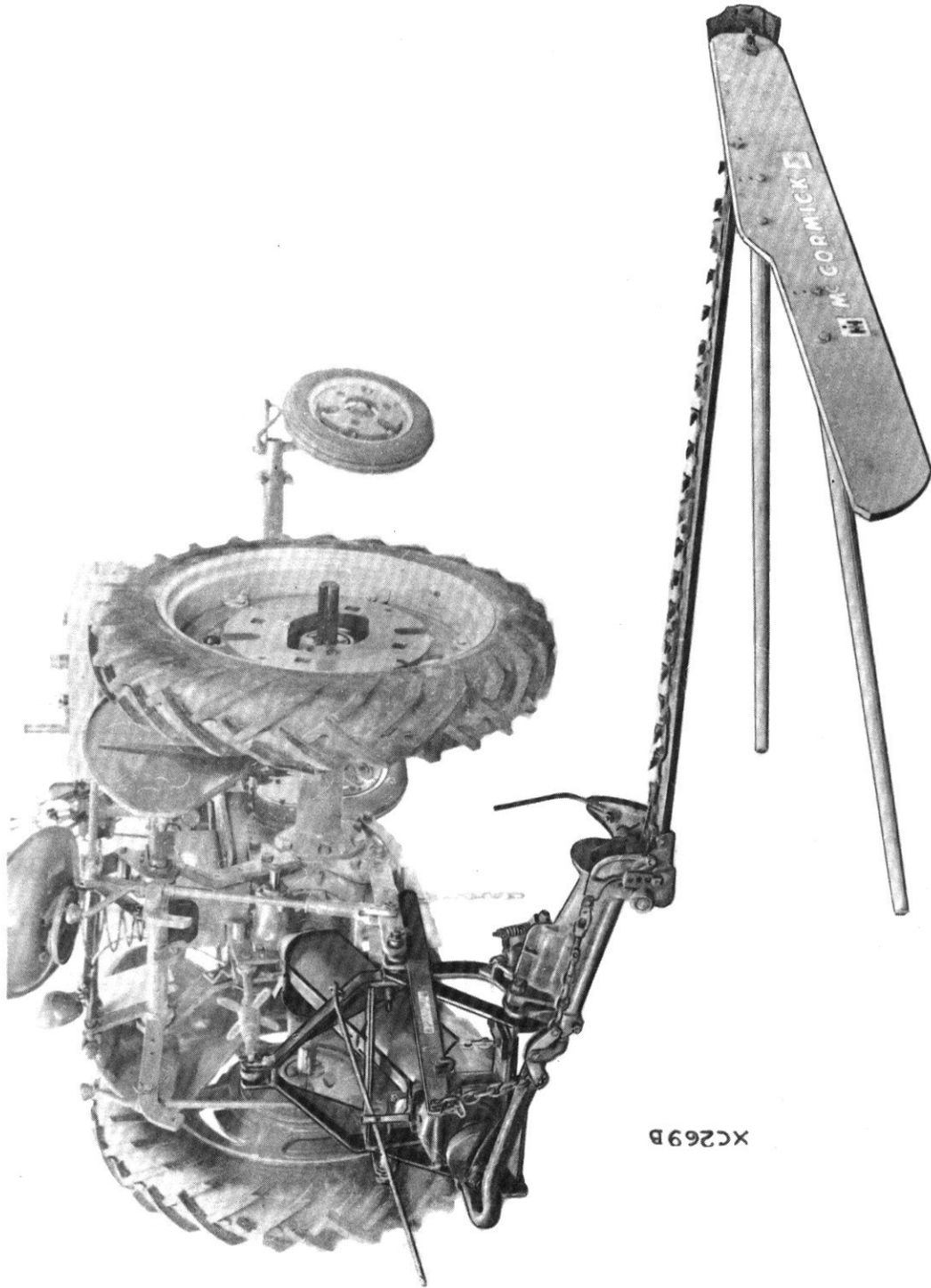


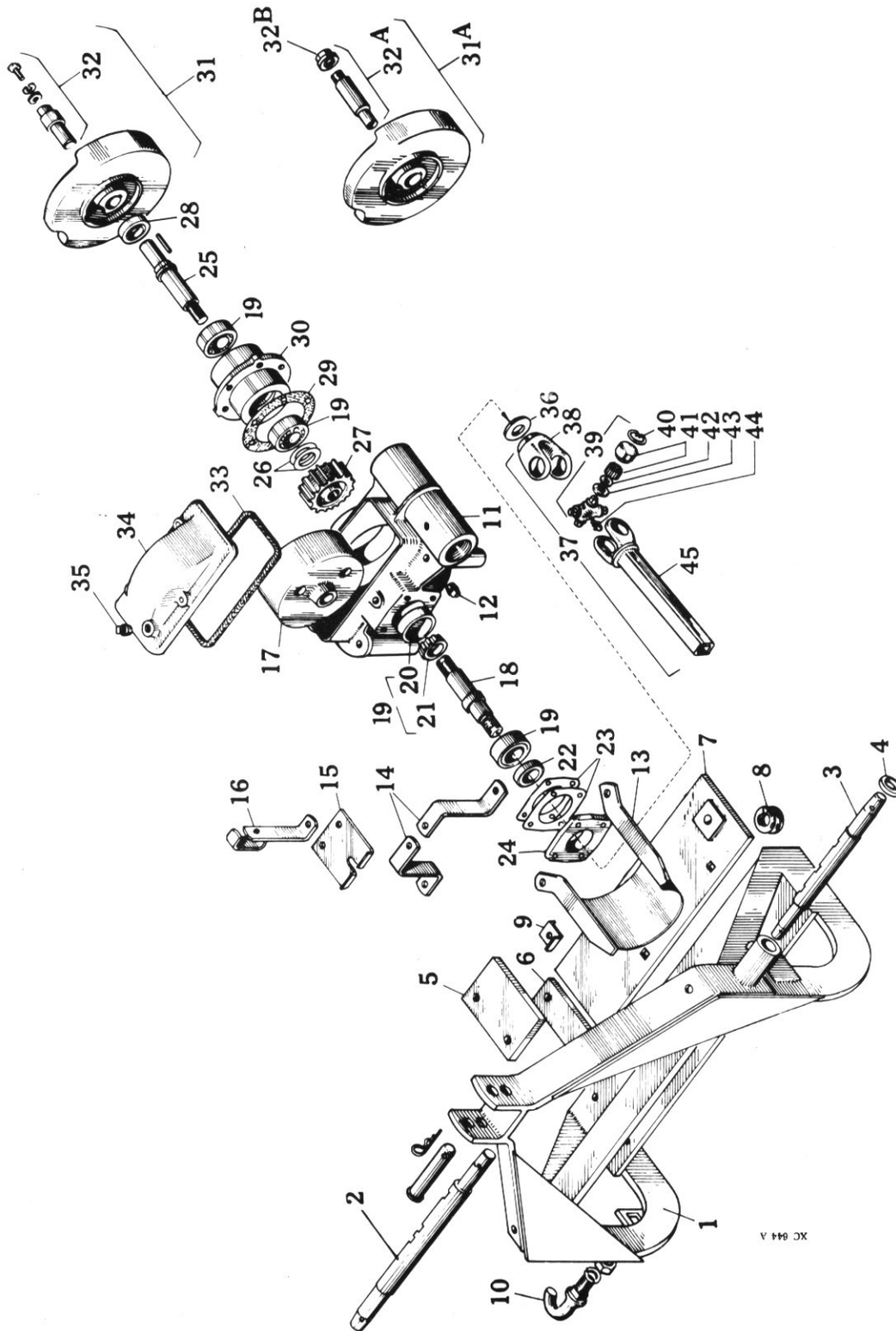
fig. I



MACHINE DE BASE



FAUCHEUSE PORTÉE F-326



XC 044 A



FAUCHEUSE PORTÉE F-326



N° DE REPÈRE VUE ÉCLATÉE	NUMÉROS DES PIÈCES	DÉSIGNATION	QUANTITÉ REQUISE
BATI PRINCIPAL - PIÈCES DE COMMANDE - PLATEAU-MANIVELLE JOINT DE CARDAN ARRIERE			
1	746 797 R91	Bâti principal	1
	110 452	Vis de fixation 12.7 x 38.10mm (1/2"x 1-1/2")	2
	105 608	Ecrou carré 12.7mm (1/2")	2
	746 788 R1	Cheville percée à tête 19.05 x 98.42mm (3/4"x 3-7/8")	1
	700 387 R1	Goupille attache-rapide	1
2	726 901 R1	Axe d'attelage droit (remplace 746 793 R1 - commandez 726 900 R1 également)	1
3	726 900 R1	Axe d'attelage gauche (remplace 746 793 R1 - commandez 726 901 R1 également)	1
4	743 659 R1	Entretoise d'axe d'attelage	2
5	743 718 R1	Guide de plaque pivotante	1
	13 350 R1	Boulon mécanique 12.7 x 53.97mm (1/2"x 2-1/8")	2
	105 608	Ecrou carré 12.7mm (1/2")	2
	103 323	Rondelle grower 12.7mm (1/2")	2
6	743 717 R1	Entretoise de guide de plaque pivotante	1
7	744 544 R11	Plaque supérieure de pivot	1
8	M 42 232	Ressort de pivot de bâti	1
	12 722 R1	Boulon mécanique percé 19.05 x 104.77mm (3/4"x 4-1/8")	1
	L 263	Ecrou à tétons 19.05mm (3/4")	1
	615 178 R1	Rondelle plate 19.84 x 47.62 x 2mm (25/32"x 1-7/8"x 14 Ga)	1
		Goupille 3 x 35mm	1
9	744 558 R1	Patte d'arrêt	3
10	615 627 R11	Crochet de barre télescopique, cp avec : 1 - 114 822 - Ecrou hexagonal 22.22mm (7/8") 1 - 103 327 - Rondelle grower 22.22mm (7/8")	1
11	746 522 R1	Carter d'engrenages	1
	755 015 R91	Graisser droit 10mm, pas 1/8" Briggs	1
	930 164 R1	Boulon charrue tête ronde fraisée 80°- 12.7 x 136.52mm (1/2" x 5-3/8")	1
	15 745 R1	Boulon charrue tête ronde fraisée 80°- 12.7 x 146.05mm (1/2" x 5-3/4")	2
	114 774	Ecrou hexagonal 12.7mm (1/2")	3
	103 323	Rondelle grower 12.7mm (1/2")	3



FAUCHEUSE PORTÉE F-326



N° DE REPÈRE VUE ÉCLATÉE	NUMÉROS DES PIÈCES	DÉSIGNATION	QUANTITÉ REQUISE
BATI PRINCIPAL - PIÈCES DE RECHANGE - PLATEAU-MANIVELLE JOINT DE CARDAN ARRIÈRE (Suite)			
12	103 867	Bouchon de vidange ou de niveau	2
13	745 336 R11	Garant inférieur de cardan	1
14	743 583 R1	Patte de support arrière de garant télescopique	2
	13 253 R1	Boulon mécanique 6.35 x 25.4mm (1/4"x 1")	1
	13 243 R1	Boulon mécanique 6.35 x 19.05mm (1/4"x 3/4")	1
	105 604	Ecrou carré 6.35mm (1/4")	2
	103 319	Rondelle grower 6.35mm (1/4")	2
15	743 584 R1	Support arrière de garant télescopique	1
16	744 303 R11	Support de tringle de sûreté	1
17	746 877 R1	Engrenage intermédiaire 30 dents	1
18	746 876 R1	Arbre de commande	1
19	54 632 H	Roulement à rouleaux, cp, composé de : 1 - 54 630 H - Cuvette (rep. 20) 1 - 54 631 H - Cône (rep. 21) interchangeable avec 744 636 R91 et 755 059 R91	4
	744 636 R91	Roulement à rouleaux cp, composé de : 1 - 744 638 R1 - Cuvette (rep. 20) 1 - 744 637 R91 - Cône (rep. 21) interchangeable avec 54 632 H et 755 059 R91	4
	755 059 R91	Roulement à rouleaux cp, composé de : 1 - 755 060 R1 - Cuvette (rep. 20) 1 - 755 184 R91 - Cône (rep. 21) interchangeable avec 54 632 H et 744 636 R91	4
20	54 630 H 744 638 R1 755 060 R1	Cuvette de roulement	4
21	54 631 H 744 637 R91 755 184 R91	Cône de roulement	4
22	743 673 R1	Joint d'étanchéité	1



FAUCHEUSE PORTÉE F-326



N° DE REPÈRE VUE ÉCLATÉE	NUMÉROS DES PIÈCES	DÉSIGNATION	QUANTITÉ REQUISE
BATI PRINCIPAL - PIÈCES DE COMMANDE - PLATEAU-MANIVELLE JOINT DE CARDAN ARRIÈRE (Suite)			
23	M 32 831	Fourrure de réglage mince de chapeau de carter	5
	M 32 832	Fourrure de réglage épaisse de chapeau de carter	5
24	M 2 567	Chapeau de carter	1
	741 620 R1	Vis tête hexagonale 9.52 x 25.40mm (3/8" x 1")	4
	103 321	Rondelle grower 9.52mm (3/8")	4
25	746 875 R1	Arbre de plateau-manivelle	1
	Q 488	Clavette droite 9.52 x 7.14 x 36.51mm (3/8" x 9/32" x 1-7/16")	1
26	746 515 R1	Fourrure de réglage d'arbre de plateau-manivelle	10
27	746 516 R1	Pignon de commande 17 dents	1
28	M 29 591	Joint d'étanchéité	1
29	746 519 R1	Joint d'étanchéité	1
30	746 521 R1	Boitier de roulement	1
	741 617 R1	Vis tête hexagonale 7.94 x 28.57mm (5/16" x 1-1/8")	6
	103 320	Rondelle grower 7.94mm (5/16")	6
31	3 012 589 R91	Plateau-manivelle cp (nouveau montage), composé de : 1961- 1 plateau-manivelle ∅ Pièces du repère 32	1
31A	3 012 604 R91	Plateau-manivelle cp (ancien montage), (remplace 744 416 R11) composé de : 1 plateau-manivelle ∅ -1960/1961 Pièce repère 32A	1
32	747 966 R91	Tourillon de plateau-manivelle cp (nouveau montage), composé de : 1961- 1 tourillon ∅ 1 - 17 414 R1 - Boulon mécanique tête hex. 12.7 x 19.05mm (1/2" x 3/4") 1 - 615 077 R1 - Rondelle plate 12.7 x 34.92 x 1.5mm (1/2" x 1-3/8" x 16 Ga) 1 - 103 323 - Rondelle grower 12.7mm (1/2")	1
32A	727 130 R11	Tourillon de plateau-manivelle cp (ancien montage), composé de : 1 tourillon ∅ -1960/1961 Pièce repère 32B (remplace M 29 327)	1

∅ : n'est pas livré rechange séparément, commandez l'ensemble .



FAUCHEUSE PORTÉE F-326



N° DE REPÈRE VUE ÉCLATÉE	NUMÉROS DES PIÈCES	DÉSIGNATION	QUANTITÉ REQUISE
--------------------------	--------------------	-------------	------------------

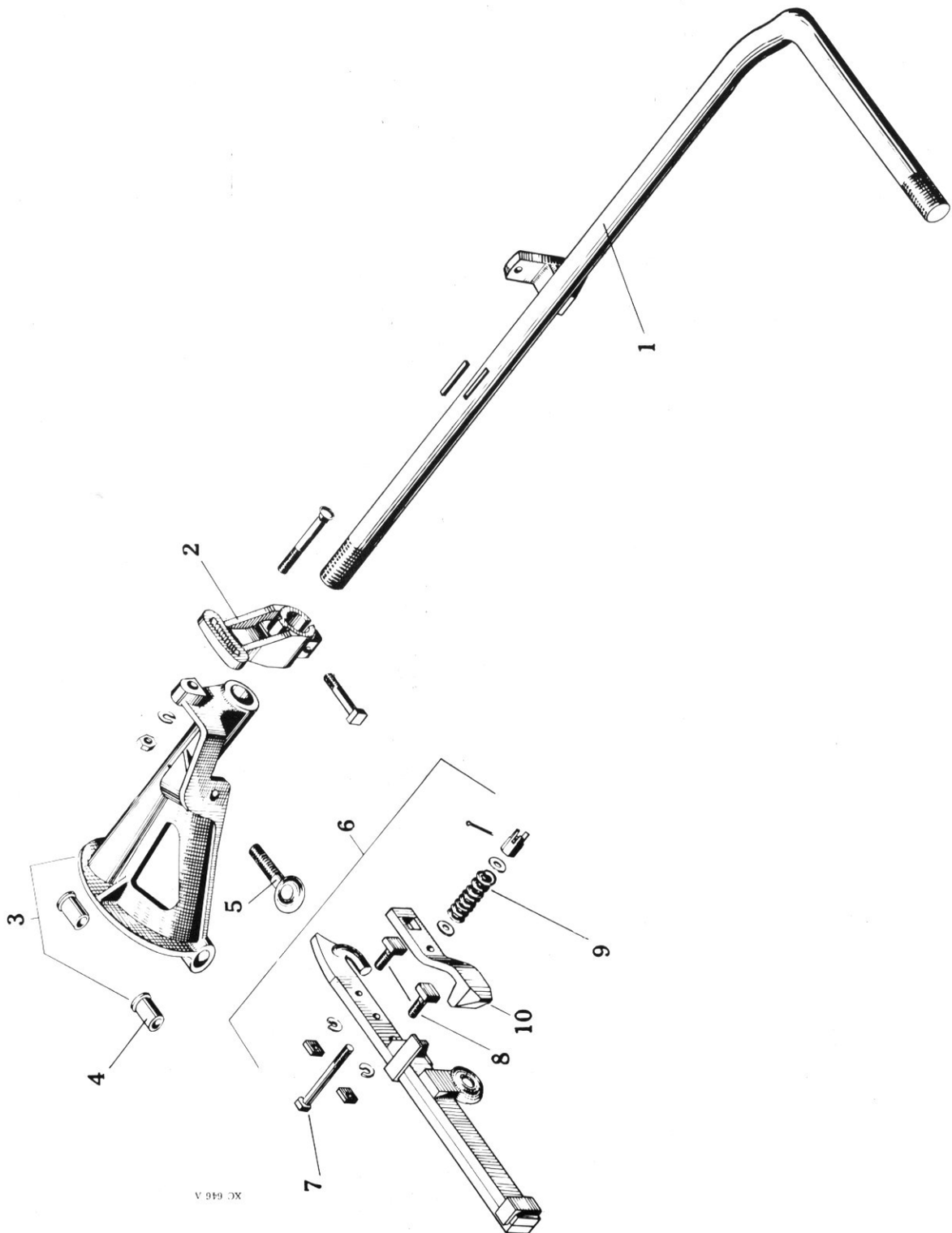
BATI PRINCIPAL - PIÈCES DE COMMANDE - PLATEAU-MANIVELLE JOINT DE CARDAN ARRIÈRE (Suite)

32B	727 132 R1	Ecrou de tourillon de plateau-manivelle (ancien montage) (remplace M 9 287)	-1960/1961	1
33	743 579 R1	Joint de couvercle		1
34	743 532 R2	Couvercle de carter		1
	13 431 R1	Boulon mécanique 9.52 x 82.55mm	(3/8" x 3-1/4")	1
	13 450 R1	Boulon mécanique 9.52 x 88.90mm	(3/8" x 3-1/2")	1
	13 291 R1	Boulon mécanique 9.52 x 38.10mm	(3/8" x 1-1/2")	1
	13 002 R1	Ecrou hexagonal 9.52mm	(3/8")	2
	103 321	Rondelle grower 9.52mm	(3/8")	3
35	2 778 F	Bouchon de remplissage Goupille 3 x 30mm		1 1
36	B 12 219	Rondelle de cardan		1
37	743 299 R92	Joint de cardan arrière cp, composé des pièces des rep. 38, 39 et 45		1
38	741 264 R1	Fourche arrière taraudée de joint de cardan arrière		1
39	741 253 R92	Bloc rechange cp (croisillon avec coussinets à 28 aiguilles) ++ composé de : 1 croisillon \emptyset Pièces des repères 40, 41 (3 010 349 R91), 42 à 44 (Interchangeable avec 741 253 R91)		1
	741 253 R91	Bloc rechange cp (croisillon avec coussinets à 22 aiguilles) ++ composé de : 1 croisillon \emptyset Pièces des repères 40, 41 (741 249 R91), 42 à 44 (Interchangeable avec 741 253 R92)		1
40	741 248 R1	Jonc d'arrêt		4
41	741 249 R91	Coussinet de croisillon cp avec 22 aiguilles ++		4
ou	3 010 349 R91	Coussinet de croisillon cp avec 28 aiguilles ++		4
42	743 280 R1	Joint de liège		4
43	743 281 R1	Cuvette de retenue de joint		4
44	743 267 R91	Graisser coudé 90°, 8mm, pas 125 (Interchangeable avec 933 205 R91)		1
	933 205 R91	Graisser coudé 90°, 8mm, pas 125 (Interchangeable avec 743 267 R91)		1
ou	933 310 R91	Graisser coudé 67 1/2°, 6.35mm, pas 1/4" Witworth 28T (Interchangeable avec 933 311 R91)		1
	933 311 R91	Graisser coudé 67 1/2°, 6.35mm, pas 1/4" Witworth 28T (Interchangeable avec 933 310 R91)		1
45	743 300 R91	Fourche avant avec manchon de joint de cardan arrière		1

\emptyset : n'est pas livré rechange séparément, commandez l'ensemble.
++ : précisez à la commande.



FAUCHEUSE PORTÉE F-326



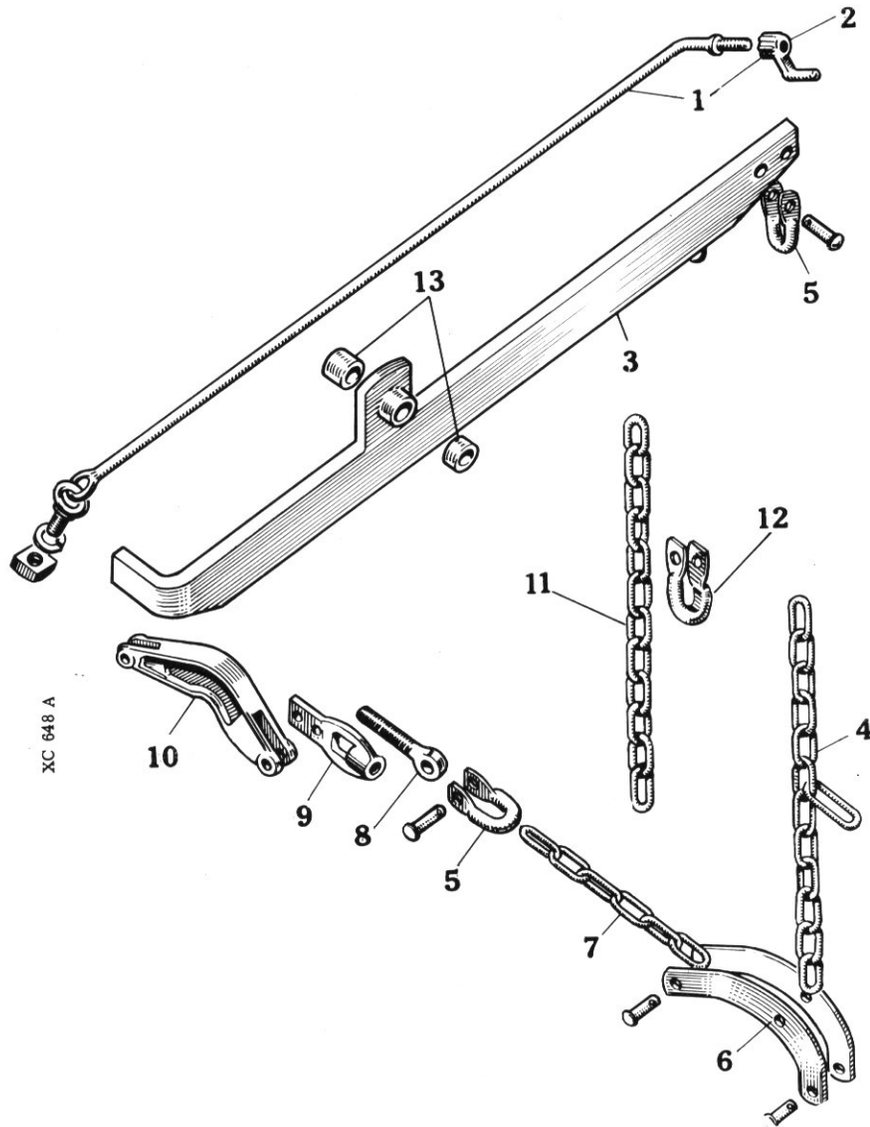


FAUCHEUSE PORTÉE F-326



N° DE REPÈRE VUE ÉCLATÉE	NUMÉROS DES PIÈCES	DÉSIGNATION	QUANTITÉ REQUISE
JAMBE DE FORCE - CHARNIERE DE SABOT INTERIEUR BARRE TELESCOPIQUE DE TRACTION			
1	744 302 R11	Jambe de force	1
2	740 339 R1	Support de pointage	1
	13 399 R1	Boulon mécanique 12.7 x 69.85mm (1/2"x 2-3/4")	1
	15 113 R1	Boulon voiture 19.05 x 63.50mm (3/4"x 2-1/2")	1
	114 774	Ecrou hexagonal 12.7mm (1/2")	1
	114 821	Ecrou hexagonal 19.05mm (3/4")	1
	103 323	Rondelle grower 12.7mm (1/2")	1
	103 326	Rondelle grower 19.05mm (3/4")	1
	Q 1 443	Clavette droite 7.94 x 7.94 x 38.10mm (5/16"x 5/16"x 1-1/2")	1
3	740 028 R31	Charnière de sabot intérieur cp, composée de : 1 charnière \emptyset 2 - 740 029 R1 (rep. 4) 1 - 755 015 R91 - Graisseur droit 10mm, pas 1/8" Briggs	1
3	3 011 931 R91	Charnière de sabot intérieur cp, (Spécial pour l'Allemagne), composée de: 1 charnière \emptyset 1 - 726 748 R1 (rep. 4) 1 - 726 749 R1 (rep. 4) 1 - 755 015 R91 - Graisseur droit 10mm, pas 1/8" Briggs	1
4	740 029 R1	Coussinet de charnière de sabot intérieur	2
	726 748 R1	Coussinet de charnière de sabot intérieur (avant)-(spécial pour l'Allemagne)	1
	726 749 R1	Coussinet de charnière de sabot intérieur (arrière)-(spécial pour l'Allem.)	1
5	727 100 R11	Boulon à œil de charnière de sabot intérieur (remplace M 32 691) cp avec : 1 - Q 2 092 - Contre-écrou 22.22mm (7/8") 1 - 103 327 - Rondelle grower 22.22mm (7/8")	1
6	745 340 R92	Barre télescopique cp, composée de : 1 barre télescopique \emptyset Pièces des repères 7 à 10	1
7	12 626 R1	Boulon mécanique percé 12.7 x 123.82mm (1/2" x 4-7/8")	1
	L 64	Ecrou à tétons 12.7mm (1/2")	1
	Q 111	Rondelle plate 14.29 x 31.75 x 1.5mm (9/16"x 1-1/4"x 16Ga)	2
		Goupille 3 x 25mm	1
8	13 283 R1	Boulon mécanique 15.87 x 34.92mm (5/8" x 1-3/8")	2
	105 610	Ecrou carré 15.87mm (5/8")	2
	103 325	Rondelle grower 15.87mm (5/8")	2
9	MB 1 299	Ressort de barre télescopique	1
10	M 32 705	Verrou de barre télescopique	1

\emptyset : n'est pas livré rechange séparément, commandez l'ensemble .



N° DE REPÈRE VUE ÉCLATÉE	NUMÉROS DES PIÈCES	DÉSIGNATION	QUANTITÉ REQUISE
--------------------------	--------------------	-------------	------------------

PIECES DE RELEVAGE - TRINGLE DE SURETE

1	745 337 R11	Tringle de sûreté de barre coupeuse cp, composée de :	1
		1 tringle avec boulon à œil \emptyset	
		1 - 105 608 - Ecrou carré 12.7mm (1/2")	
		1 - 103 323 - Rondelle grower 12.7mm (1/2")	
		Pièce repère 2	
1	726 895 R11	Tringle de sûreté de barre coupeuse cp, (Spéciale pour l'Allemagne), composée de :	1
		1 tringle avec boulon à œil \emptyset	
		1 - 105 608 - Ecrou carré 12.7mm (1/2")	
		1 - 103 323 - Rondelle grower 12.7mm (1/2")	
		Pièce repère 2	

\emptyset : n'est pas livré rechange séparément, commandez l'ensemble .



FAUCHEUSE PORTÉE F-326

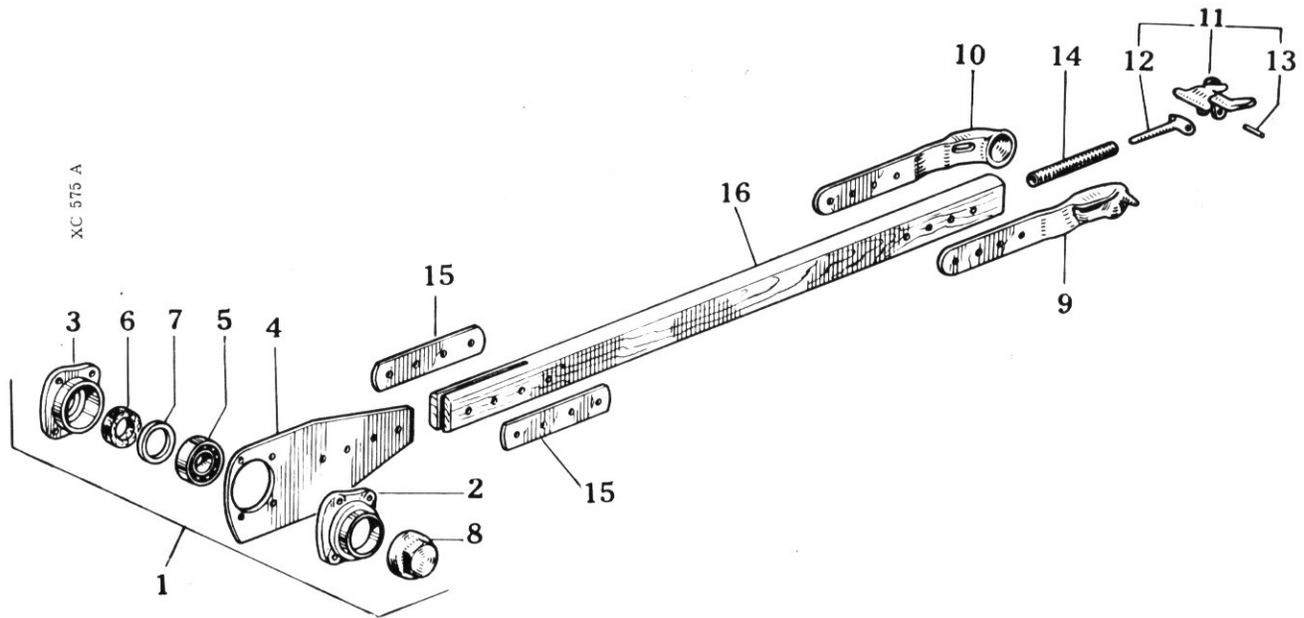


N° DE REPÈRE VUE ÉCLATÉE	NUMÉROS DES PIÈCES	DÉSIGNATION	QUANTITÉ REQUISE
PIECES DE RELEVAGE - TRINGLE DE SURETE (Suite)			
2	M 487	Ecrou manivelle 12.7mm (1/2")	1
3	743 708 R22	Levier de relevage	1
4	743 725 R21	Chaîne verticale de relevage	1
5	M 29 249	Attache de chaîne	2
	L 387 1/2	Cheville percée à tête 11.11 x 41.27mm (7/16"x 1-5/8")	2
		Goupille 4.5 x 30mm	2
6	747 737 R1	Pièce de bascule (remplace 740 036 R1 en commandant la paire, pour machines jusqu'en 1957 inclus)	2
	L 387 1/2	Cheville percée à tête 11.11 x 41.27mm (7/16"x 1-5/8")	3
		Goupille 4.5 x 30mm	3
7	743 724 R2	Chaîne horizontale de relevage	1
8	MA 1 449	Boulon à œil de réglage	1
		Goupille 4.5 x 35mm	1
9	MA 1 423	Manille de réglage	1
10	M 2 404	Maillon de relevage	1
	M 780 1/2	Cheville percée à tête 11.11 x 33.34mm (7/16" x 1-5/16")	2
		Goupille 4.5 x 30mm	2
POUR TRACTEURS EQUIPES DU 3 POINTS CATEGORIE 2 (D 436 et D 440)			
11	743 725 R2	Chaîne verticale de relevage	1
12	M 29 249 L 387 1/2	Chape mobile	1
		Cheville percée à tête 11.11 x 41.27mm (7/16" x 1-5/8")	1
		Goupille 4.5 x 30mm	1
13	3 012 203 R91	Jeu de deux entretoises de levier de relevage, composé de :	1
		1 entretoise intérieure	∅
		1 entretoise extérieure	∅

∅ : n'est pas livré rechange séparément, commandez l'ensemble .



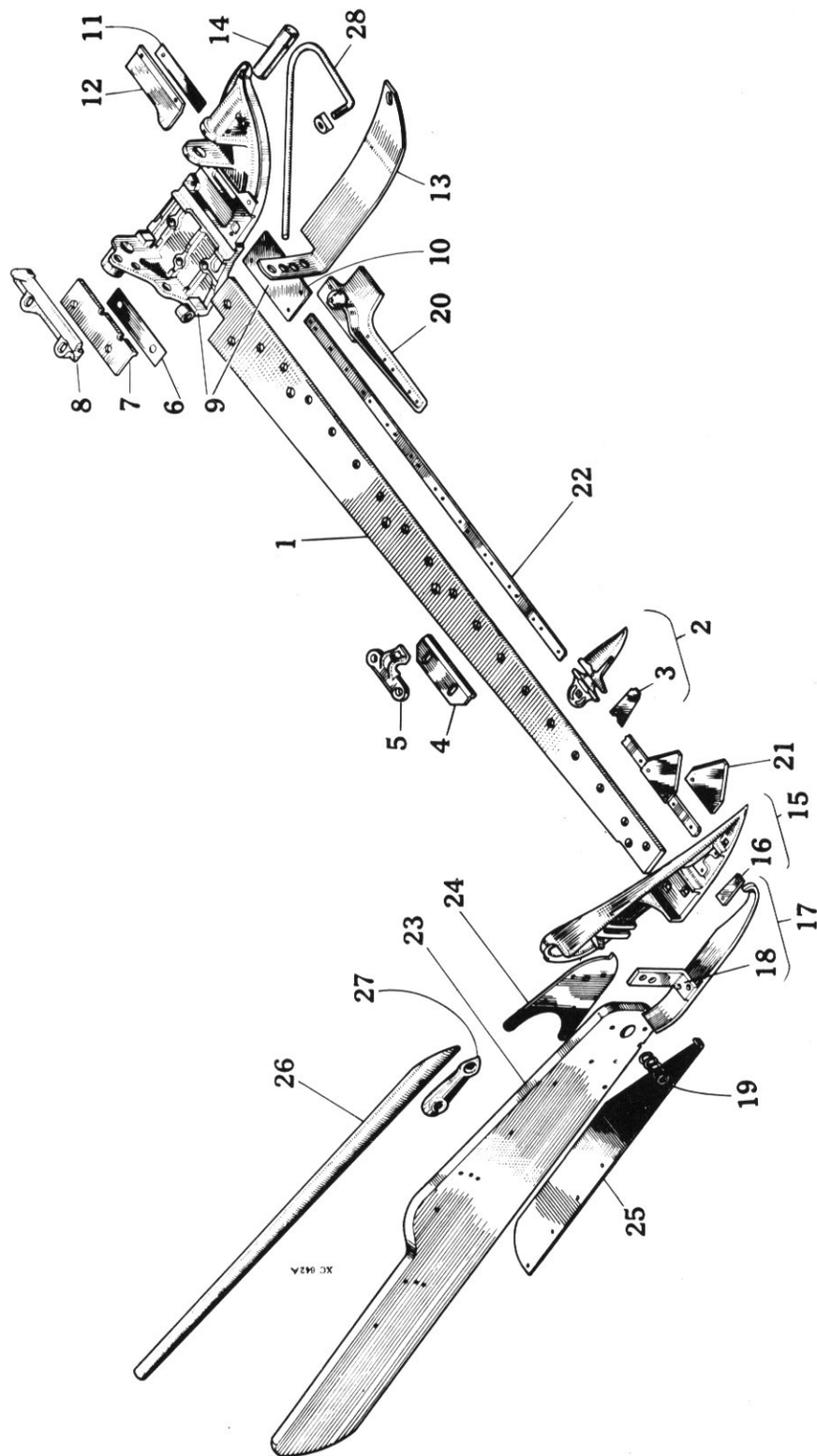
FAUCHEUSE PORTÉE F-326



N° DE REPÈRE VUE ÉCLATÉE	NUMÉROS DES PIÈCES	DÉSIGNATION	QUANTITÉ REQUISE	
BIELLE AUTOMATIQUE			Colonne 1 2	
		Colonne 1 : ancien montage : 744 309 R92	-1960/1961	
		Colonne 2 : nouveau montage : 747 964 R92	1961-	
1	740 683 R92 747 103 R92'	Tête de bielle cp, composée des pièces des repères 2 à 7 Tête de bielle cp, composée des pièces des repères 2 à 8	1 -	- 1
2	740 682 R1 755 015 R91 770 019 R1	Coussinet arrière de tête de bielle Graisseur droit, 10mm, pas 1/8" Briggs (sur 740 682 R1) Coussinet arrière de tête de bielle	1 1 -	- - 1
3	MA 9 204 770 020 R1	Coussinet avant de tête de bielle Coussinet avant de tête de bielle	1 -	- 1
4	726 783 R1	Plaque de tête de bielle (remplace M 29 004)	1	1
5	M 29 007 745 419 R91 102 614 R91 758 308 R91	Roulement à billes (interchangeable avec 745 419 R91) Roulement à billes (interchangeable avec M 29 007) Roulement à billes (interchangeable avec 758 308 R91) Roulement à billes (interchangeable avec 102 614 R91)	1 1 - -	- - 1 1
6	M 29 650	Rondelle de feutre	2	1
7	75 095 H	Rondelle plate 36.12 x 44.45 x 1.5mm (1-27/64"x 1-3/4"x 16 Ga)	2	1
8	748 795 R1	Chapeau de tête de bielle	-	1



FAUCHEUSE PORTÉE F-326





FAUCHEUSE PORTÉE F-326



N° DE REPÈRE VUE ÉCLATÉE	NUMÉROS DES PIÈCES	DÉSIGNATION	QUANTITÉ REQUISE	
Colonne 1 : BARRE COUPEUSE NORMALE 1.50m - 740 074 R91 (Repères 1 à 22)			Colonne 1 2	
Colonne 2 : BARRE COUPEUSE NORMALE 1.80m - 740 075 R91 (Repères 1 à 22)				
1	MD 1 005	Dos de barre	1	-
	MD 1 006	Dos de barre	-	1
2	MC 804 ser	Doigt cp, composé de :	19	23
		1 doigt ∅		
		1 pièce repère 3		
	739 014 R1	Boulon charrue tête ronde fraisée 80° - 11.11 x 34.92mm (7/16" x 1-3/8")	9	11
	114 773	Ecrou hexagonal 11.11mm (7/16")	9	11
3	MA 990	Contreplaque de doigt	19	23
4	M 19 069	Plaque d'usure de lame	5	6
5	MD 533	Pince-lame	5	6
	739 015 R1	Boulon charrue tête ronde fraisée 80° - 11.11 x 42.86mm (7/16" x 1-11/16")	10	12
	114 773	Ecrou hexagonal 11.11mm (7/16")	10	12
6	M 29 224	Fourrure de réglage de guide arrière de tête de lame (quand nécessaire)	2	2
7	MC 490	Plaque d'usure sous guide arrière de tête de lame	1	1
8	ME 652	Guide arrière de tête de lame	1	1
	MA 325	Boulon charrue tête carrée fraisée 80° - 12.7 x 57.15mm (1/2" x 2-1/4")	2	2
	114 774	Ecrou hexagonal 12.7mm (1/2")	2	2
	Q 2 119	Rondelle plate 15.08x 41.27x 0.4mm (19/32" x 1-5/8" x 28 Ga) (quand nécessaire)	2	2
9	740 073 R11	Sabot intérieur cp, composé de :	1	1
		1 sabot intérieur ∅		
		Pièce repère 10		
	Q 2 012	Boulon charrue tête carrée fraisée 80° - 12.7 x 38.10mm (1/2" x 1-1/2")	1	1
	114 774	Ecrou hexagonal 12.7mm (1/2")	1	1
10	741 116 R1	Plaque d'usure de sabot intérieur	1	1
11	M 29 886	Fourrure de réglage de guide avant de tête de lame (quand nécessaire)	1	1

∅ : n'est pas livré séparément, commandez l'ensemble.



FAUCHEUSE PORTÉE F-326



N° DE REPÈRE VUE ÉCLATÉE	NUMÉROS DES PIÈCES	DÉSIGNATION	QUANTITÉ REQUISE	
BARRES COUPEUSES NORMALES 1.50m et 1.80m (suite 1)			Colonne 1 2	
12	MA 1 239	Guide avant de tête de lame	1	1
	Q 701	Boulon charrue tête fraisée en "T" - 9.52 x 34.92mm (3/8" x 1-3/8")	2	2
	13 002 R1	Ecrou hexagonal 9.52mm (3/8")	2	2
13	MB 529	Patin de sabot intérieur	1	1
	D 3 133	Boulon mécanique 11.11 x 28.57mm (7/16" x 1-1/8") - fileté sur 17.46mm (11/16")	1	1
	105 607	Ecrou carré 11.11mm (7/16")	1	1
14	740 072 R1	Pivot de charnière de sabot intérieur	2	2
	Q 1 331	Cheville percée à tête 9.52 x 50.80mm (3/8" x 2") Goupille 3 x 25mm	2	2
15	MG 759	Sabot extérieur cp, composé de : 1 sabot extérieur \emptyset Pièce repère 16	1	1
	A 200 A	Boulon charrue tête ronde fraisée 80° - 11.11 x 30.16mm (7/16" x 1-3/16")	2	2
	M 326 1/2	Boulon mécanique percé 12.7 x 61.91mm (1/2" x 2-7/16") -fileté sur 38.10mm (1-1/2")	1	1
	114 773	Ecrou hexagonal 11.11mm (7/16")	2	2
	105 608	Ecrou carré 12.7mm (1/2")	1	1
		Goupille 4.5 x 35mm	1	1
16	740 938 R1	Contreplaque de sabot extérieur	1	1
17	M 259	Patin de sabot extérieur cp, composé de : <i>1610 092 R 91</i> 1 patin \emptyset Pièce repère 18	1	1
	D 266	Boulon spécial tête mince, large, carrée 12.7 x 28.57mm (1/2" x 1-1/8")	1	1
	105 608	Ecrou carré 12.7mm (1/2")	1	1
18	MB 257	Support de patin de sabot extérieur	1	1
19	M 1 015	Ressort de planche à andains	1	1
	MC 537	Lame sous-faucillée cp, composée des pièces des repères 20 à 22	1	-
	M 537 1/2	Lame lisse cp, composée des pièces des repères 20 à 22	-	1
	M 537	Lame lisse cp, composée des pièces des repères 20 à 22	1	-
	MC 537 1/2	Lame sous-faucillée cp, composée des pièces des repères 20 à 22	-	1

\emptyset : n'est pas livré séparément, commandez l'ensemble .



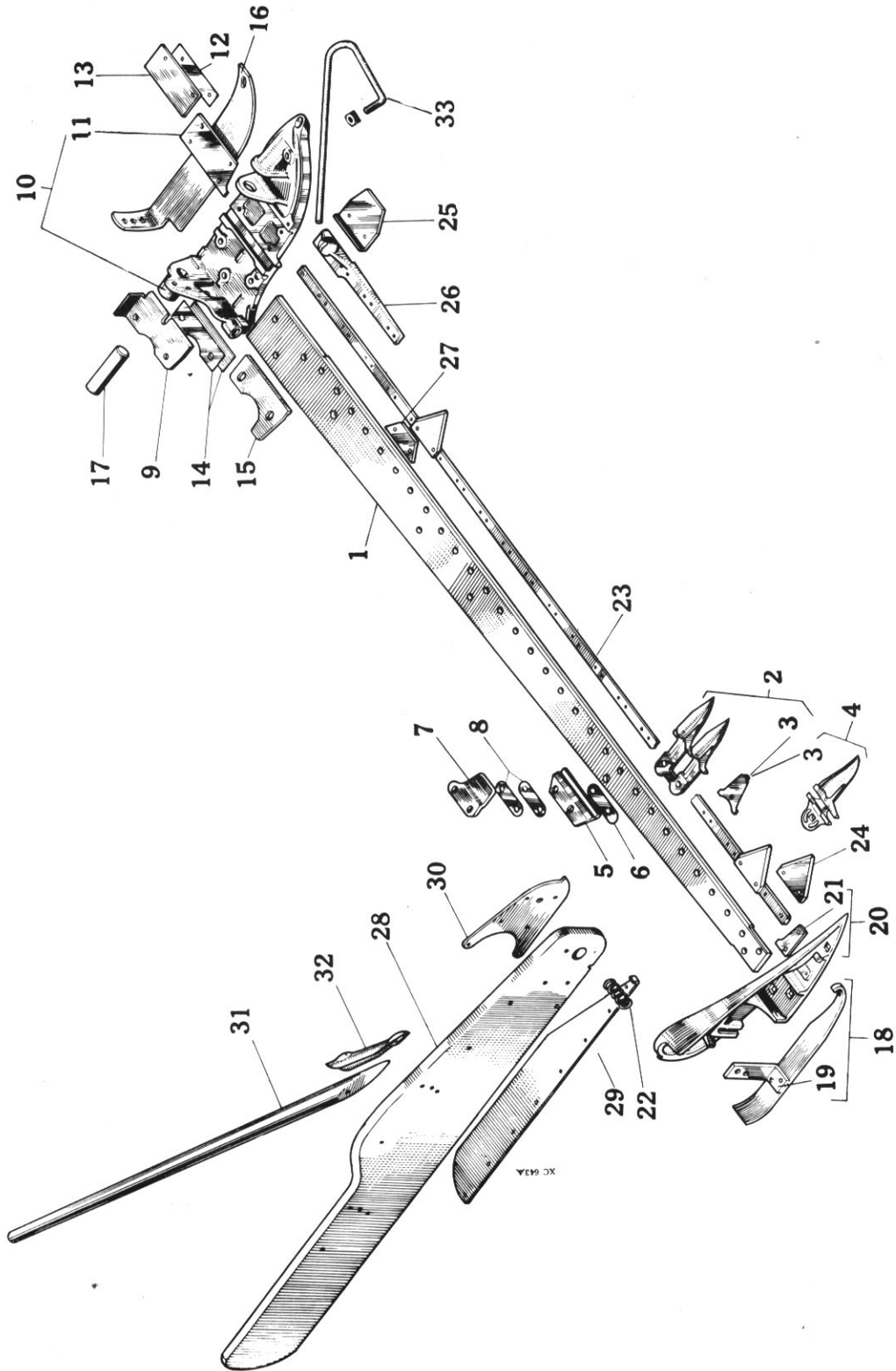
FAUCHEUSE PORTÉE F-326



N° DE REPÈRE VUE ÉCLATÉE	NUMÉROS DES PIÈCES	DÉSIGNATION	QUANTITÉ REQUISE	
			Colonne 1	Colonne 2
BARRES COUPEUSES NORMALES 1.50m et 1.80m (Suite 2)				
20	M 534	Tête de lame	1	1
21	ME 333	Section sous-faucillée	20	24
	MB 333	Section lisse	20	24
22	M 537 A	Dos de lame	1	-
	M 537 B	Dos de lame	-	1
	ZA 280	Planche à andains cp, composée des pièces des repères 23 à 25	1	1
23	ZA 280 A	Planche à andains	1	1
24	MA 1 014	Renfort de planche à andains	1	1
25	M 327 3/4	Patin de planche à andains	1	1
	120 455	Vis à bois tête plate fendue 4.5 x 25.4mm (n° 9 x 1")	8	8
26	M 328 M	Bâton à andains	2	2
27	MB 256	Douille de bâton à andains	2	2
	15 031 R1	Boulon voiture 7.94 x 34.92mm (5/16"x 1-3/8")	2	2
	15 098 R1	Boulon voiture 7.94 x 60.32mm (5/16" x 2-3/8")	2	2
	105 605	Ecrou carré 7.94mm (5/16")	4	4
	Q 398	Rondelle plate 9.13 x 22.22 x 1.5mm (23/64"x 7/8"x 16 Ga)	4	4
28	M 666	Diviseur de sabot intérieur, cp avec : 1 - 105 608 - Ecrou carré 12.7mm (1/2")	1	1



FAUCHEUSE PORTÉE F-326





FAUCHEUSE PORTÉE F-326



N° DE REPÈRE VUE ÉCLATÉE	NUMÉROS DES PIÈCES	DÉSIGNATION	QUANTITÉ REQUISE	
Colonne 1 : BARRE COUPEUSE INTERMEDIAIRE 1.50m - 740 411 R93 (repères 1 à 27)			Colonne	
Colonne 2 : BARRE COUPEUSE INTERMEDIAIRE 1.80m - 741 376 R92 (repères 1 à 27)			1	2
1	726 738 R1	Dos de barre (remplace M 29 527 à condition de commander en plus 741 382 R11 - rep. 10)	1961-	1 -
	M 29 527	Dos de barre	-1960	1 -
	741 377 R1	Dos de barre		- 1
2	3 010 495 R11	Doigt double cp (remplace MA 19 739), composé de : 1 doigt double \emptyset 2 pièces repère 3		14 17
	M 1 097	Boulon charrue tête fraisée en "T"- 9.52 x 31.75mm (3/8"x 1-1/4")		18 22
	Q 2 102	Boulon charrue tête fraisée en "T"- 9.52 x 41.27mm (3/8"x 1-5/8")		10 12
	13 002 R1	Ecrou hexagonal 9.52mm (3/8")		28 34
3	M 19 741	Contreplaque de doigt		29 35
4	3 010 496 R11	Doigt simple cp (remplace MA 19 740), composé de : 1 doigt simple \emptyset 1 Pièce repère 3		1 1
	M 1 097	Boulon charrue tête fraisée en "T"- 9.52 x 31.75mm (3/8"x 1-1/4")		1 1
	13 002 R1	Ecrou hexagonal 9.52mm (3/8")		1 1
5	M 29 066	Plaque d'usure de lame		5 6
6	M 29 076	Fourrure de réglage de plaque d'usure de lame (quand nécessaire)		10 12
7	M 29 074	Pince-lame		5 6
8	M 29 078	Fourrure mince sous pince-lame		10 12
	M 29 268	Fourrure épaisse sous pince-lame		6 6
9	M 19 938	Guide arrière de tête de lame (remplace MA 19 738)		1 1
	Q 2 136	Boulon charrue tête carrée fraisée 80°- 12.7 x 44.45mm (1/2"x 1-3/4")		2 2
	114 774	Ecrou hexagonal 12.7mm (1/2")		2 2
10	741 382 R11	Sabot intérieur cp (remplace 740 236 R11 à condition de commander en plus 726 738 R1 - rep. 1)	1961-	1 -
		composé de : 1 sabot intérieur \emptyset Pièce repère 11		
10	740 236 R11	Sabot intérieur cp, composé de : 1 sabot intérieur \emptyset Pièce repère 11	-1960	1 -

\emptyset : n'est pas livré séparément, commandez l'ensemble .



FAUCHEUSE PORTÉE F-326



N° DE REPÈRE VUE ÉCLATÉE	NUMÉROS DES PIÈCES	DÉSIGNATION	QUANTITÉ REQUISE	
BARRES COUPEUSES INTERMÉDIAIRES 1.50m et 1.80m (Suite 1)			Colonne 1 2	
10	741 382 R11	Sabot intérieur cp, composé de : 1 sabot intérieur \emptyset Pièce repère 11	-	1
	MC 325	Boulon charrue tête carrée fraisée 80°- 12.7 x 34.92mm (1/2"x 1-3/8")	1	1
	114 774	Ecrou hexagonal 12.7mm (1/2")	1	1
11	M 19 744	Plaque d'usure de sabot intérieur	1	1
12	M 29 885	Fourrure sous guide avant de tête de lame (quand nécessaire)	1	1
13	MA 19 743	Guide avant de tête de lame	1	1
	Q 2 787	Boulon charrue tête fraisée en "T"- 9.52 x 25.4mm (3/8" x 1")	2	2
	13 002 R1	Ecrou hexagonal 9.52mm (3/8")	2	2
14	D 19 104	Fourrure épaisse sous guide arrière de tête de lame	2	2
	M 29 080	Fourrure mince sous guide arrière de tête de lame (quand nécessaire)	1	1
15	M 29 068	Plaque d'usure de tête de lame	1	1
16	MA 1 001	Patin de sabot intérieur	1	1
	D 3 133	Boulon mécanique 11.11 x 28.57mm (7/16"x 1-1/8") - fileté sur 17.46mm (11/16")	1	1
	105 607	Ecrou carré 11.11mm (7/16")	1	1
17	740 072 R1	Pivot de charnière de sabot intérieur	2	2
	Q 1 331	Cheville percée à tête 9.52 x 50.80mm(3/8" x 2")	2	2
		Goupille 3 x 25mm	2	2
18	M 259	Patin de sabot extérieur cp, composé de : 1 patin de sabot extérieur \emptyset Pièce repère 19	1	1
19	MB 257	Support de patin extérieur	1	1
20	M 9 149	Sabot extérieur cp, composé de : 1 sabot extérieur \emptyset Pièce repère 21	1	1
	D 266	Boulon spécial tête large, mince, carrée 12.7 x 28.57mm (1/2"x 1-1/8")	1	1
	105 608	Ecrou carré 12.7mm (1/2")	2	2
	M 326 1/2	Boulon mécanique percé 12.7 x 61.91mm (1/2"x 2-7/16") fileté sur 38.10mm (1-1/2")	1	1
	Q 1 087	Boulon charrue tête fraisée en "T"- 12.7x 34.92mm (1/2"x 1-3/8")	2	2
	114 774	Ecrou hexagonal 12.7mm (1/2")	2	2
		Goupille 4.5 x 35mm	1	1

\emptyset : n'est pas livré séparément, commandez l'ensemble .



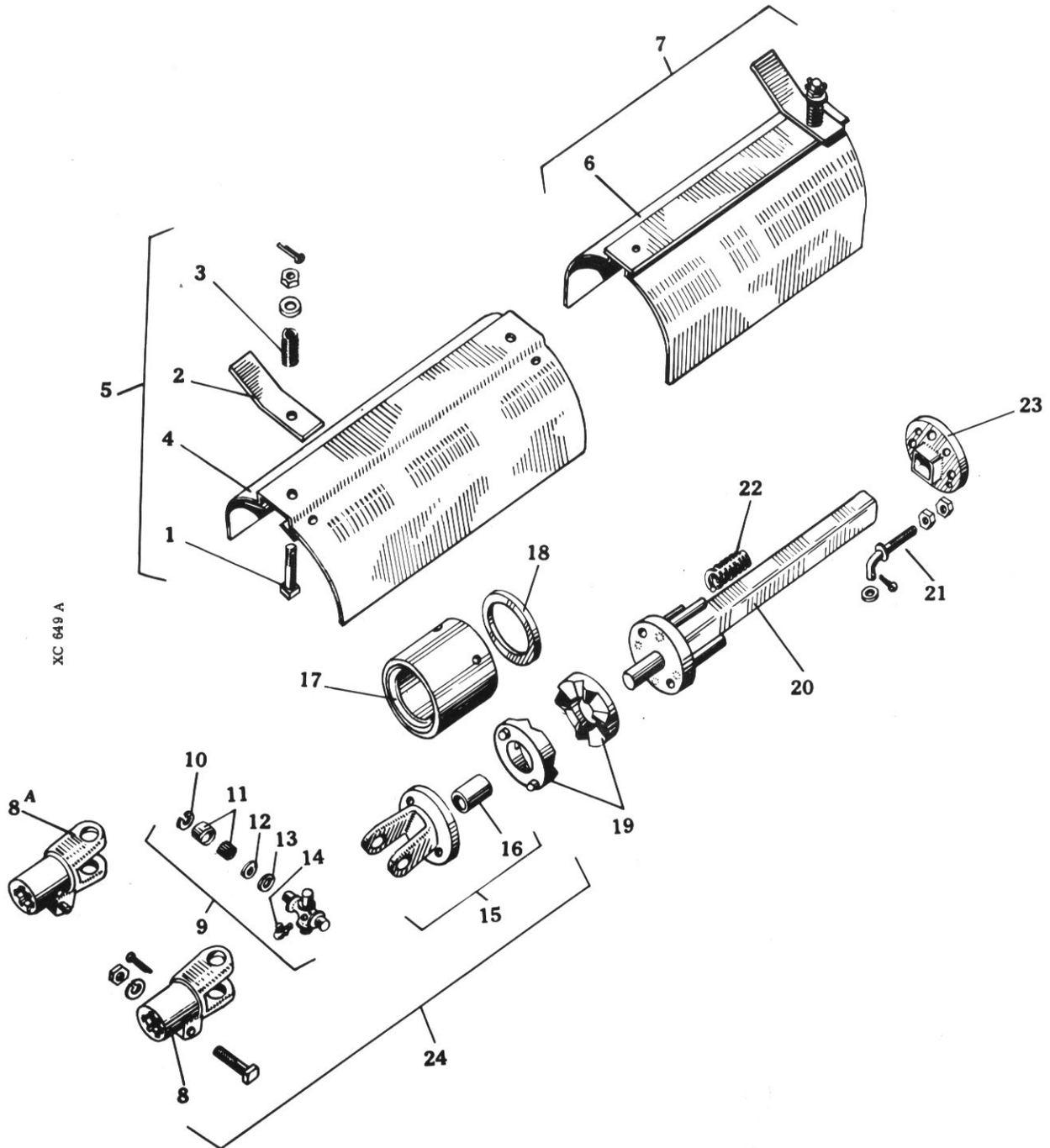
FAUCHEUSE PORTÉE F-326



N° DE REPÈRE VUE ÉCLATÉE	NUMÉROS DES PIÈCES	DÉSIGNATION	QUANTITÉ REQUISE	
BARRES COUPEUSES INTERMEDIAIRES 1.50m et 1.80m (Suite 2)			Colonne 1 2	
21	M 19 879	Contreplaque de sabot extérieur	1	1
22	M 1 015	Ressort de planche à andains	1	1
	M 29 529	Lame sous-faucillée cp, composée des pièces des repères 23 à 27	1	-
	M 29 540	Lame lisse cp, composée des pièces des repères 23 à 27	1	-
	M 29 319	Lame lisse cp, composée des pièces des repères 23 à 27	-	1
	M 29 321	Lame sous-faucillée cp, composée des pièces des repères 23 à 27	-	1
23	MA 1 033 A	Dos de lame	1	-
	M 19 225 A	Dos de lame	-	1
24	MC 1 389	Section sous-faucillée	20	24
	MB 1 389	Section lisse	20	24
25	M 29 070	Fausse section	1	1
26	M 29 220	Tête de lame	1	1
27	MA 29 383	Plaque de débouillage	5	6
	ZA 280	Planche à andains cp, composée des pièces des repères 28 à 30	1	1
28	ZA 280 A	Planche à andains	1	1
29	M 327 3/4	Patin de planche à andains	1	1
	120 455	Vis à bois tête plate fendue 4.5 x 25.4mm (n° 9 x 1")	8	8
30	MA 1 014	Renfort intérieur de planche à andains	1	1
31	M 328 M	Bâton à andains	2	2
32	MB 256	Douille de bâton à andains	2	2
	15 031 R1	Boulon voiture 7.94 x 34.92mm (5/16" x 1-3/8")	2	2
	15 098 R1	Boulon voiture 7.94 x 60.32mm (5/16" x 2-3/8")	2	2
	105 605	Ecrou carré 7.94mm (5/16")	4	4
	Q 398	Rondelle plate 9.13 x 22.22 x 1.5mm (23/64" x 7/8" x 16 Ga)	4	4
33	M 666	Diviseur de sabot intérieur, cp avec : 1 - 105 608 - Ecrou carré 12.7mm (1/2")	1	1



FAUCHEUSE PORTÉE F-326





FAUCHEUSE PORTÉE F-326



N° DE REPÈRE VUE ÉCLATÉE	NUMÉROS DES PIÈCES	DÉSIGNATION	QUANTITÉ REQUISE
-----------------------------------	--------------------------	-------------	---------------------

EQUIPEMENTS DE TRANSMISSIONS POUR TRACTEURS IH

		Colis de transmission avant pour prise de force 1-3/8" avec fourche avant à boulon	C.M.
		Colis de transmission avant pour prise de force 1-3/8" avec fourche avant à boulon pour tracteurs "F, FU et FV 265 D"	C.M.
		Colis de transmission avant pour prise de force 1-3/8" avec fourche avant à attache-rapide	C.M.
		Colis de transmission avant pour prise de force 1-3/8" avec fourche avant à attache-rapide pour tract. "F, FU et FV 265 D"	C.M.
		Colis de transmission avant pour prise de force 1-3/8" avec fourche avant à boulon pour tracteurs "B-450, D-436 et D-440"	C.M.
		Colis de transmission avant pour prise de force 1-3/8" avec fourche avant à attache-rapide pour tract. "B-450, D-436 et D-440"	C.M.

746 834 R92		Arbre avant cp de transmission avec débrayage de sûreté et fourche avant à boulon, composé des pièces des repères : 17 à 19, 20 (746 833 R91), 21 à 23, 24 (744 024 R92) et boulonnerie repère 8	1
3 010 433 R92		Arbre avant cp de transmission avec débrayage de sûreté et fourche avant à boulon pour tracteurs "F, FU et FV 265 D", composé des pièces des repères : 17 à 19, 20 (3 010 432 R91), 21 à 23, 24 (744 024 R92) et boulonnerie repère 8	1
3 011 954 R91		Arbre avant cp de transmission avec débrayage de sûreté et fourche avant à attache-rapide, composé des pièces des repères : 17 à 19, 20 (746 833 R91), 21 à 23, 24 (3 011 952 R91)	1
3 011 956 R91		Arbre avant cp de transmission avec débrayage de sûreté et fourche avant à attache-rapide pour tracteurs "F, FU et FV 265 D", composé des pièces des repères : 17 à 19, 20 (3 010 432 R91), 21 à 23, 24 (3 011 952 R91)	1
3 012 062 R91		Arbre avant cp de transmission avec débrayage de sûreté et fourche avant à boulon pour tracteurs "B-450, D-436 et D-440", composé des pièces des repères : 17 à 19, 20 (3 012 061 R91), 21 à 23, 24 (744 024 R92) et boulonnerie repère 8	1
3 012 063 R91		Arbre avant cp de transmission avec débrayage de sûreté et fourche avant à attache-rapide pour tracteurs "B-450, D-436 et D-440" composé des pièces des repères : 17 à 19, 20 (3 012 061 R91), 21 à 23, 24 (3 011 952 R91)	1

C.M. = Ce colis doit être commandé au Service Machine, voir page 44



FAUCHEUSE PORTÉE F-326



N° DE REPÈRE VUE ÉCLATÉE	NUMÉROS DES PIÈCES	DÉSIGNATION	QUANTITÉ REQUISE
--------------------------	--------------------	-------------	------------------

EQUIPEMENTS DE TRANSMISSIONS POUR TRACTEURS IH (Suite)

1	Q 1 068	Boulon mécanique percé 9.52 x 68.26mm (3/8" x 2-11/16")	2
	13 002 R1	Ecrou hexagonal 9.52mm (3/8")	2
	615 042 R1	Rondelle plate 10.32 x 22.22 x 1.2mm (13/32"x 7/8"x 18 Ga)	2
		Goupille 3 x 25mm	2
2	C 33 463	Verrou de garant	2
3	C 33 464	Ressort de verrou de garant	2
4	M 42 021	Garant télescopique extérieur	1
5	M 42 020	Garant télescopique extérieur cp, composé de : 1 pièce des repères 1 à 3 et pièce repère 4	1
6	743 015 R11	Garant télescopique intérieur	1
	B 42 112	Garant télescopique intérieur pour tracteurs "F, FU et FV 265 D", B-450" "D-436 et D-440"	1
7	743 016 R91	Garant télescopique intérieur cp, composé de : 1 pièce des repères 1 à 3 743 015 R11 (rep. 6)	1
	B 42 111	Garant télescopique intérieur cp pour tracteurs "F, FU et FV 265 D", "B-450, D-436 et D-440", composé de : 1 pièce des repères 1 à 3 B 42 112 (rep. 6)	1
8	741 261 R1	Fourche avant cannelée de joint de cardan avant.	1
	13 359 R1	Boulon mécanique 12.7 x 57.15mm (1/2" x 2-1/4")	1
	114 774	Ecrou hexagonal 12.7mm (1/2")	1
	103 323	Rondelle grower 12.7mm (1/2")	1
		Goupille 7.5 x 80mm	1
8A	3 011 951 R91	Fourche avant cannelée à attache-rapide de joint de cardan avant	1
9	741 253 R92	Bloc rechange cp (croisillon avec coussinets à 28 aiguilles) ++ composé de: 1 croisillon Pièces des repères 10, 11 (3 010 349 R91), 12 à 14 (Interchangeable avec 741 253 R91)	1
	741 253 R91	Bloc rechange cp (croisillon avec coussinets à 22 aiguilles) ++ composé de: 1 croisillon Pièces des repères 10, 11 (741 249 R91), 12 à 14 (Interchangeable avec 741 253 R92)	1

∅ : n'est pas livré rechange séparément, commandez l'ensemble .

++ : précisez à la commande .



FAUCHEUSE PORTÉE F-326

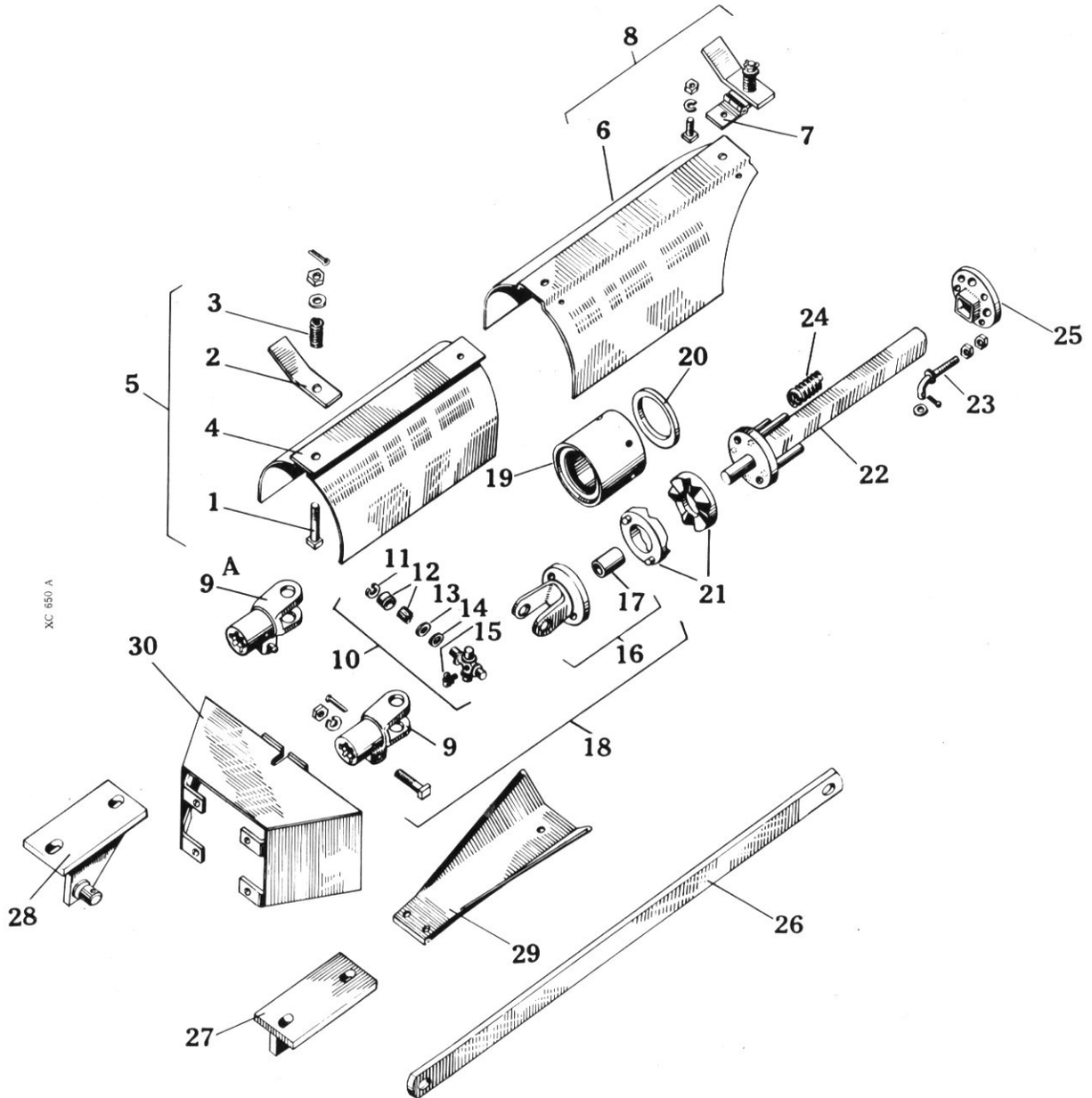


N° DE REPÈRE VUE ÉCLATÉE	NUMÉROS DES PIÈCES	DÉSIGNATION	QUANTITÉ REQUISE
EQUIPEMENTS DE TRANSMISSIONS POUR TRACTEURS IH (Suite)			
10	741 248 R1	Jonc d'arrêt	4
11	741 249 R91	Coussinet de croisillon cp avec 22 aiguilles ++	4
	3 010 349 R91	Coussinet de croisillon cp avec 28 aiguilles ++	4
12	743 280 R1	Joint de liège	4
13	743 281 R1	Cuvette de retenue de joint	4
14	743 267 R91	Graisseur coudé 90°, 8mm, pas 125 (Interchangeable avec 933 205 R91)	1
	933 205 R91	Graisseur coudé 90°, 8mm, pas 125 (Interchangeable avec 743 267 R91)	1
ou	933 310 R91	Graisseur coudé 67 1/2°, 6.35mm, pas 1/4" Witworth 28T (Interchangeable avec 933 311 R91)	1
	933 311 R91	Graisseur coudé 67 1/2°, 6.35mm, pas 1/4" Witworth 28T (Interchangeable avec 933 310 R91)	1
15	744 025 R91	Fourche arrière de joint de cardan avant cp, composée de : 1 fourche ∅ Pièce repère 16	1
16	495 290 R1	Coussinet	1
17	744 023 R11	Boitier de débrayage de sûreté	1
18	744 020 R1	Entretoise latérale de boitier	1
19	747 112 R91	Jeu de deux rochets de débrayage de sûreté	1
20	746 833 R91	Arbre rectangulaire de commande	1
	3 010 432 R91	Arbre rectangulaire de commande pour tracteurs "F, FU et FV 265 D"	1
	3 012 061 R91	Arbre rectangulaire de commande pour tracteurs "B-450, D-436 et D-440"	1
21	747 721 R91	Vis de boitier de débrayage, cp avec : 2 - 103 026 - Ecrou hexagonal filet fin 9.52mm (3/8"- 24 NF)	4
	103 321	Rondelle grower 9.52mm (3/8")	4
C	153 M	Rondelle plate 11.11 x 17.46 x 1.2mm (7/16"x 11/16"x 18 Ga)	4
		Goupille 3 x 20mm	4
22	746 829 R1	Ressort de débrayage	4

∅ : n'est pas livré rechange séparément, commandez l'ensemble .
 ++ : précisez à la commande .



FAUCHEUSE PORTÉE F-326





FAUCHEUSE PORTÉE F-326



N° DE REPÈRE VUE ÉCLATÉE	NUMÉROS DES PIÈCES	DÉSIGNATION	QUANTITÉ REQUISE	
EQUIPEMENTS DE TRANSMISSIONS POUR TRACTEURS FERGUSON ET MASSEY-FERGUSON 835 DS				
	Colonne 1 :	Colis de transmission avant pour prise de force 1-1/8" avec fourche avant à boulon pour tracteurs FERGUSON	C.M.	
		Colis de transmission avant pour prise de force 1-1/8" avec fourche avant à attache-rapide pour tracteurs FERGUSON	C.M.	
	Colonne 2 :	Colis de transmission avant pour prise de force 1-3/8" avec fourche avant à boulon pour tracteurs MASSEY-FERGUSON 835 DS	C.M.	
		Colis de transmission avant pour prise de force 1-3/8" avec fourche avant à att.-rapide pour tract. MASSEY-FERGUSON 835 DS	C.M.	
-----			Colonne	
			1	2
	746 835 R92	Arbre avant cp de transmission avec débrayage de sûreté et fourche avant à boulon composé de :	1	-
		744 033 R92 (rep. 18)		
		Pièces des repères 19 à 25		
		Boulonnerie repère 9		
	3 011 955 R91	Arbre avant cp de transmission avec débrayage de sûreté et fourche avant à attache-rapide, composé de :	1	-
		3 011 953 R91 (rep. 18)		
		Pièces des repères 19 à 25		
	746 834 R92	Arbre avant cp de transmission avec débrayage de sûreté et fourche avant à boulon, composé de :	-	1
		744 024 R92 (rep. 18)		
		Pièces des repères 19 à 25		
		Boulonnerie repère 9		
	3 011 954 R91	Arbre avant cp de transmission avec débrayage de sûreté et fourche avant à attache-rapide, composé de :	-	1
		3 011 952 R91 (rep. 18)		
		Pièces des repères 19 à 25		

1	Q 1 068	Boulon mécanique percé 9.52 x 68.26mm (3/8"x 2-11/16")	2	2
	13 002 R1	Ecrou hexagonal 9.52mm (3/8")	2	2
	615 042 R1	Rondelle plate 10.32 x 22.22 x 1.2mm (13/32"x 7/8"x 18 Ga)	2	2
		Goupille 3 x 25mm	2	2
2	C 33 463	Verrou de garant	2	2
3	C 33 464	Ressort de verrou de garant	2	2
4	743 015 R11	Garant télescopique intérieur	1	1

C.M. = Ce colis doit être commandé au Service Machines, voir page 44



FAUCHEUSE PORTÉE F-326



N° DE REPÈRE VUE ÉCLATÉE	NUMÉROS DES PIÈCES	DÉSIGNATION	QUANTITÉ REQUISE	
EQUIPEMENTS DE TRANSMISSIONS POUR TRACTEURS FERGUSON ET MASSEY-FERGUSON 835 DS (Suite)			Colonne 1 2	
5	743 016 R91	Garant télescopique intérieur cp, composé de : 1 pièce des repères 1 à 3 Pièce repère 4	1	1
6	740 553 R91	Garant télescopique extérieur	1	1
7	748 714 R11	Charnière de garant télescopique extérieur	1	1
	743 672 R91	Ensemble verrou/charnière cp, composé de : 1 pièce des repères 1 à 3 748 714 R11	1	1
8	743 677 R91	Garant télescopique extérieur cp, composé de : Pièce repère 6 743 672 R91 (rep. 7) 13 250 R1 - Boulon mécanique 9.52 x 22.22mm (3/8" x 7/8") 13 002 R1 - Ecrou hexagonal 9.52mm (3/8") 103 321 - Rondelle grower 9.52mm (3/8")	1	1
9	741 262 R1	Fourche avant cannelée de joint de cardan avant	1	-
	741 261 R1	Fourche avant cannelée de joint de cardan avant	-	1
	13 359 R1	Boulon mécanique 12.7 x 57.15mm (1/2" x 2-1/4")	1	1
	114 774	Ecrou hexagonal 12.7mm (1/2")	1	1
	103 323	Rondelle grower 12.7mm (1/2")	1	1
		Goupille 7.5 x 80mm	1	1
9A	3 011 210 R91	Fourche avant cannelée à attache-rapide de joint de cardan avant	1	-
	3 011 951 R91	Fourche avant cannelée à attache-rapide de joint de cardan avant	-	1
10	741 253 R92	Bloc rechange cp (croisillon avec coussinets à 28 aiguilles) ++ composé de: 1 croisillon \emptyset Pièces des rep. 11, 12 (3 010 349 R91), 13 à 15 (Interchangeable avec 741 253 R91)	1	1
	741 253 R91	Bloc rechange cp (croisillon avec coussinets à 22 aiguilles) ++ composé de: 1 croisillon \emptyset Pièces des rep. 11; 12 (741 249 R91), 13 à 15 (Interchangeable avec 741 253 R92)	1	1
11	741 248 R1	Jonc d'arrêt	4	4
12	741 249 R91	Coussinet de croisillon cp avec 22 aiguilles ++	4	4
	3 010 349 R91	Coussinet de croisillon cp avec 28 aiguilles ++	4	4
13	743 280 R1	Joint de liège	4	4
14	743 281 R1	Cuvette de retenue de joint	4	4

\emptyset : n'est pas livré rechange séparément, commandez l'ensemble .
++ : précisez à la commande .



FAUCHEUSE PORTÉE F-326

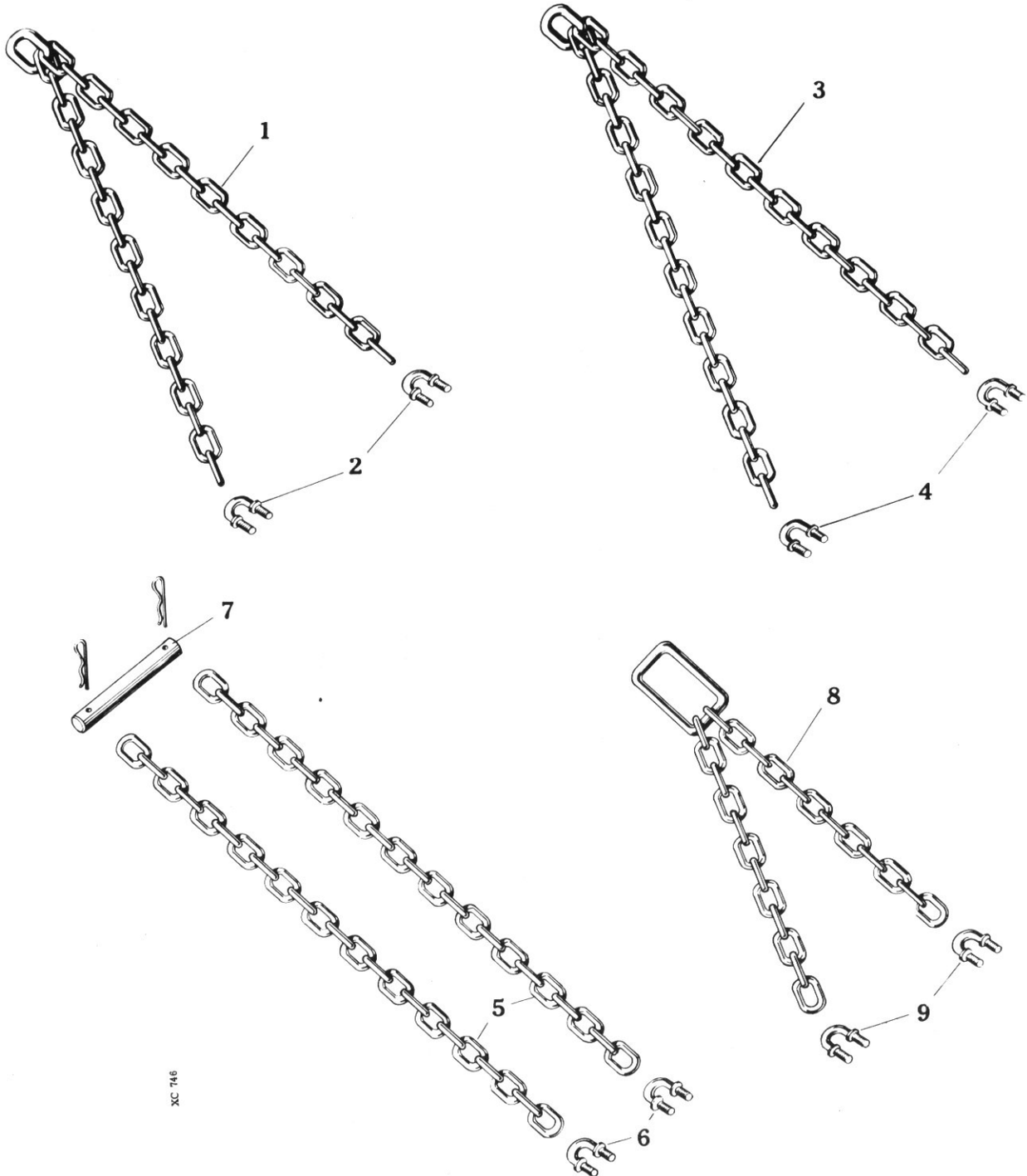


N° DE REPÈRE VUE ÉCLATÉE	NUMÉROS DES PIÈCES	DÉSIGNATION	QUANTITÉ REQUISE	
			1	2
EQUIPEMENTS DE TRANSMISSIONS POUR TRACTEURS FERGUSON ET MASSEY-FERGUSON 835 DS (Suite)			Colonne	
			1	2
15	743 267 R91	Graisseur coudé 90°, 8mm, pas 125 (Interchangeable avec 933 205 R91)	1	1
	933 205 R91	Graisseur coudé 90°, 8mm, pas 125 (Interchangeable avec 743 267 R91)	1	1
ou	933 310 R91	Graisseur coudé 67 1/2°, 6.35mm, pas 1/4" Witworth 28T (Interchangeable avec 933 311 R91)	1	1
	933 311 R91	Graisseur coudé 67 1/2°, 6.35mm, pas 1/4" Witworth 28T (Interchangeable avec 933 310 R91)	1	1
16	744 025 R91	Fourche arrière de joint de cardan avant cp, composée de : 1 fourche ∅ Pièce repère 17	1	1
17	495 290 R1	Coussinet	1	1
18	744 033 R92	Joint de cardan avant cp (avec fourche à boulon), composé de : 741 262 R1 (rep. 9) 741 253 R92 (rep. 10) 744 025 R91 (rep. 16)	1	-
18	3 011 953 R91	Joint de cardan avant cp (avec fourche à att. -rapide), composé de : 3 011 210 R91 (rep. 9A) 741 253 R92 (rep. 10) 744 025 R91 (rep. 16)	1	-
18	744 024 R92	Joint de cardan avant cp (avec fourche à boulon), composé de : 741 261 R1 (rep. 9) 741 253 R92 (rep. 10) 744 025 R91 (rep. 16)	-	1
18	3 011 952 R91	Joint de cardan avant cp (avec fourche à att. -rapide), composé de : 3 011 951 R91 (rep. 9A) 741 253 R92 (rep. 10) 744 025 R91 (rep. 16)	-	1
19	744 023 R11	Boitier de débrayage de sûreté	1	1
20	744 020 R1	Entretoise latérale de boitier	1	1
21	747 112 R91	Jeu de deux rochets de débrayage	1	1
22	746 833 R91	Arbre rectangulaire de commande	1	1
23	747 721 R91	Vis de boitier de débrayage, cp avec : 2 - 103 026 - Ecrou hexagonal filet fin 9.52mm (3/8"- 24 NF)	4	4
	C 153 M	Rondelle plate 11.11 x 17.46 x 1.2mm (7/16"x 11/16"x 18 Ga)	4	4
	103 321	Rondelle grower 9.52mm (3/8")	4	4
		Goupille 3 x 20mm	4	4

∅ : n'est pas livré séparément, commandez l'ensemble .



ÉQUIPEMENTS ACCESSOIRES



XC 746



FAUCHEUSE PORTÉE F-326



N° DE REPÈRE VUE ÉCLATÉE	NUMÉROS DES PIÈCES	DÉSIGNATION	QUANTITÉ REQUISE
--------------------------	--------------------	-------------	------------------

CHAINES DE CONTROLE DE PROFONDEUR C.M.

Colis pour tracteurs D 212, D 217, D 320, D 324, D 430, FV 135 D et F 135 D non équipé du relevage hydraulique MGF

1	747 690 R1	Chaîne de contrôle de profondeur	1
2	747 736 R91	Boulon en "U", cp avec : 2 - 13 002 R1 - Ecrou hexagonal 9.52mm (3/8")	2
	103 321	Rondelle grower 9.52mm (3/8")	4

Colis pour tracteurs équipés du 3 points cat. 2 (tracteurs D 436 et D 440)

3	3 012 202 R91	Chaîne de contrôle de profondeur	1
4	747 736 R91	Boulon en "U", cp avec : 2 - 13 002 R1 - Ecrou hexagonal 9.52mm (3/8")	2
	103 321	Rondelle grower 9.52mm (3/8")	4

Colis pour tracteurs B 450

5	726 886 R1	Chaîne de contrôle de profondeur	2
6	747 736 R91	Boulon en "U", cp avec : 2 - 13 002 R1 - Ecrou hexagonal 9.52mm (3/8")	2
	103 321	Rondelle grower 9.52mm (3/8")	4
7	726 885 R1	Cheville d'accrochage de chaînes	1
	700 387 R1	Goupille attache-rapide	2

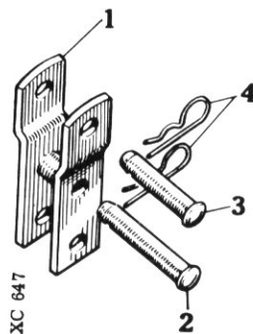
Colis pour tracteurs Ferguson et Massey-Ferguson 835 DS

8	746 933 R91	Chaîne de contrôle de profondeur	1
9	747 736 R91	Boulon en "U", cp avec : 2 - 13 002 R1 - Ecrou hexagonal 9.52mm (3/8")	2
	103 321	Rondelle grower 9.52mm (3/8")	4

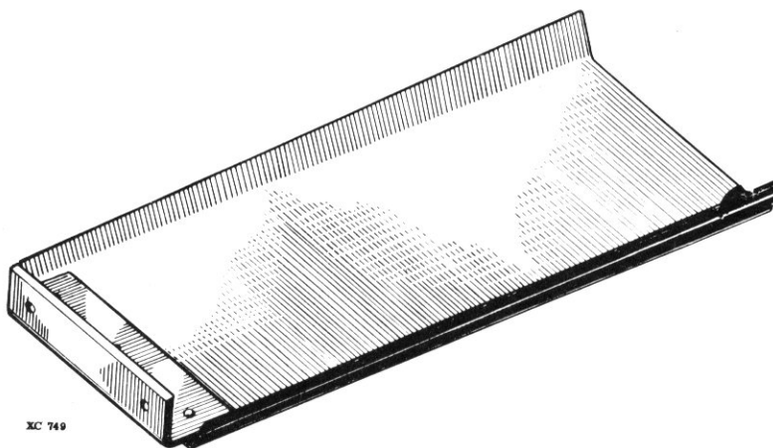
C.M. = Ces colis doivent être commandés au service Machine, voir page 44



FAUCHEUSE PORTÉE F-326



N° DE REPÈRE VUE ÉCLATÉE	NUMÉROS DES PIÈCES	DÉSIGNATION	QUANTITÉ REQUISE
		EXTENSION DU 3ème POINT D'ATTELAGE	
		(pour tracteurs série 235)	
		C.M.	
1	747 311 R11	Support d'extension verticale	1
2	747 367 R1	Cheville percée à tête 19.05 x 107.95mm (3/4"x 4-1/4")	1
3	747 368 R1	Cheville percée à tête 19.05 x 81.76mm (3/4"x 3-7/32")	1
4	700 387 R1	Goupille attache-rapide	2



N° DE REPÈRE VUE ÉCLATÉE	NUMÉROS DES PIÈCES	DÉSIGNATION	QUANTITÉ REQUISE
		GARANT INFÉRIEUR DE PRISE DE FORCE	
		(pour tracteurs FV 135 D)	
		C.M.	
	726 789 R11	Garant	1

C.M. = Ce colis est à commander au service Machine, voir page 44



INDEX NUMÉRIQUE





INDEX NUMÉRIQUE



NUMEROS des pièces	Page	NUMEROS des pièces	Page	NUMEROS des pièces	Page
Q 2 102	25	740 236 R11	25	744 636 R91	10
Q 2 119	21	740 339 R1	15	744 637 R91	10
Q 2 136	25	740 411 R93	25	744 638 R1	10
Q 2 787	26			745 336 R11	10
R		740 553 R91	36	745 337 R11	16
12 626 R1	15	740 682 R1	18	745 340 R92	15
12 722 R1	9	740 683 R92	18	745 419 R91	18
13 002 R1	12-22-25-26-30	740 938 R1	22	746 515 R1	11
	35-36	741 116 R1	21		
13 243 R1	10	741 248 R1	12-31-36	746 516 R1	11
13 250 R1	36	741 249 R91	12-31-36	746 519 R1	11
13 253 R1	10	741 253 R91	12-30-32-36-37	746 521 R1	11
13 274 R1	38	741 253 R92	12-30-32-36-37	746 522 R1	9
13 283 R1	15	741 261 R1	30-32-36-37	746 778 R11	38
13 291 R1	12			746 788 R1	9
13 350 R1	9	741 262 R1	36-37	746 793 R1	9
		741 264 R1	12	746 797 R91	9
13 359 R1	30-36	741 376 R92	25	746 829 R1	31-38
13 399 R1	15	741 377 R1	25	746 830 R11	32-38
13 431 R1	12	741 382 R11	25-26		
13 450 R1	12	741 617 R1	11	746 833 R91	31-37
15 031 R1	23-27	741 620 R1	11	746 834 R92	29
15 098 R1	23-27	743 015 R11	30-35	746 842 R92	44
15 113 R1	15	743 016 R91	30-36	746 875 R1	11
15 745 R1	9	743 267 R91	12-31-37	746 876 R1	10
102 614 R91	18			746 877 R1	10
495 290 R1	31-37	743 280 R1	12-31-36	746 933 R91	41
		743 281 R1	12-31-36	747 103 R92	18
615 042 R1	30-35	743 299 R92	12	747 112 R91	31-37
615 178 R1	9	743 300 R91	12	747 311 R11	42
615 627 R11	9	743 532 R2	12		
700 387 R1	9-41-42	743 579 R1	12	747 367 R1	42
726 738 R1	25	743 583 R1	10	747 368 R1	42
726 748 R1	15	743 584 R1	10	747 403 R91	44
726 749 R1	15	743 599 R92	38	747 688 R91	44
726 783 R1	18	743 659 R1	9	747 690 R1	41
726 789 R11	42-44			747 721 R91	31-37
726 885 R1	41	743 664 R91	38	747 736 R91	41
		743 665 R91	38	747 737 R1	17
726 886 R1	41	743 667 R1	38	747 964 R92	18
726 895 R11	16	743 672 R91	36	747 966 R91	11
726 899 R11	43	743 673 R1	10		
726 900 R1	9	743 677 R91	36	748 714 R11	36
726 901 R1	9	743 708 R22	17	748 795 R1	18
727 100 R11	15	743 717 R1	9	755 015 R91	9-15-18
727 130 R11	11	743 718 R1	9	755 059 R91	10
727 132 R1	12	743 724 R2	17	755 060 R1	10
739 014 R1	21			755 184 R91	10
739 015 R1	21	743 725 R2	17	758 308 R91	18
		744 020 R1	31-37	770 019 R1	18
740 028 R31	15	744 023 R11	31-37	930 164 R1	9
740 029 R1	15	744 024 R92	32-37		
740 036 R1	17	744 025 R91	31-32-37	933 205 R91	12-31-37
740 072 R1	22-26	744 033 R92	37	933 310 R91	12-31-37
740 073 R11	21	744 302 R11	15	933 311 R91	12-31-37
740 074 R91	21	744 303 R11	10	3 010 349 R91	12-31-36
740 075 R91	21	744 309 R92	18	3 010 432 R91	31
		744 416 R11	11	3 010 433 R92	29
		744 544 R11	9	3 010 434 R92	44
		744 558 R1	9		



INDEX NUMÉRIQUE



NUMEROS des pièces	Page	NUMEROS des pièces	Page	NUMEROS des pièces	Page
3 010 495 R11	25	3 012 064 R91	44	3 012 365 R91	44
3 011 210 R91	36-37	3 012 066 R91	44	3 012 366 R91	44
3 011 931 R91	15	3 012 132 R91	44	3 012 589 R91	11
3 011 951 R91	30-32-36-37	3 012 133 R91	44	3 012 604 R91	11
3 011 952 R91	32-37	3 012 202 R91	41		
3 011 953 R91	37	3 012 203 R91	17	Z	
3 011 954 R91	29	3 012 204 R91	44		
3 011 956 R91	29	3 012 360 R91	44		
3 012 061 R91	31	3 012 361 R91	44		
3 012 062 R91	29	3 012 362 R91	44	ZA 280	23-27
3 012 063 R91	29	3 012 364 R91	44	ZA 280 A	23-27

Votre bétail



"aimera"

**une balle
de PRESSE - RAMASSEUSE**

McCORMICK International

4 modèles de presses :

F5-91 à basse densité

F. 45 à moyenne densité

B. 55 T et 55 W à forte densité

Autrement dit : un modèle
pour chaque type de ferme



**MCCORMICK
INTERNATIONAL**

F-4145 A



FA - 6 Fr (French)
4000 Mail List 10

Printed in France
Imp. Renard - Roubaix

Janvier 1961