

PW8 Plateforme pick-up

Catalogue des pièces

262961 Révision A

Traduction du manuel d'origine

Plateforme pick-up PW8



Date de publication : novembre 2024

NOTE:

Maintenez vos publications MacDon à jour. Vous pouvez télécharger la version la plus récente sur notre site (www.macdon.com) ou sur notre site réservé aux concessionnaires (https://portal.macdon.com) (nom d'utilisateur requis).

Ce document est disponible en anglais, en français, en portugais, en russe et en espagnol.

© 2024 MacDon Industries, Ltd.

Les informations contenues dans cette publication sont basées sur les informations dont nous disposons et qui sont en vigueur au moment de l'impression. MacDon Industries, Ltd. ne fait aucune déclaration et ne donne aucune garantie, expresse ou implicite, quant à l'information contenue dans cette publication. MacDon Industries, Ltd. se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment et sans préavis.

Introduction

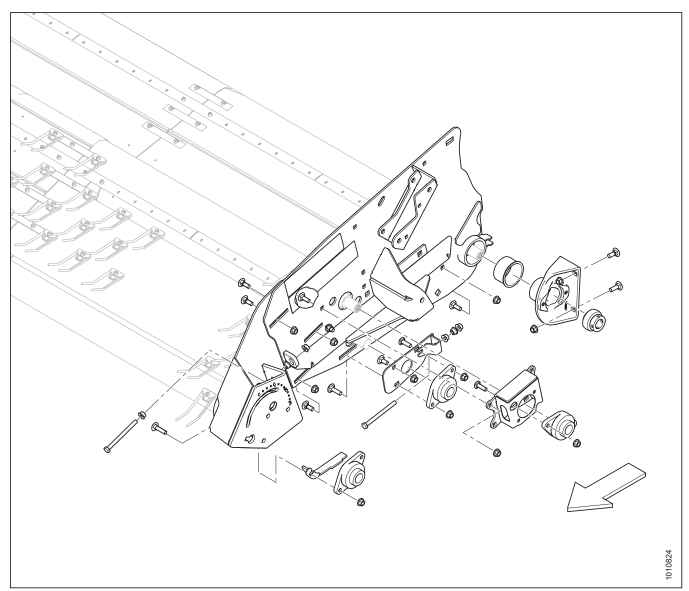
Ce catalogue des pièces répertorie toutes les pièces de rechange pouvant être commandées pour une plateforme pick-up MacDon PW8.

Pour commander une pièce, assurez-vous de donner le numéro complet de la pièce.

Les caractères en gras indiquent les mises à jour effectuées dans la révision actuelle. Lors de chaque nouvelle révision, les mises à jour précédentes sont en caractères normaux.

Les connecteurs électriques utilisés sur les produits MacDon sont disponibles à la vente, mais ne figurent pas dans ce catalogue. Pour la liste complète des connecteurs électriques disponibles, consultez le catalogue des pièces du connecteur électrique (MD Nº 169641).

Dans ce catalogue, le côté droit (CD) et le côté gauche (CG) sont déterminés du point de vue de l'opérateur assis au poste de conduite de la moissonneuse-batteuse. Une flèche indique parfois dans les illustrations le sens de la marche avant.



Abréviations

A/B – selon les besoins (la quantité varie)	ENS. – ensemble	BHRN – à col nervuré avec tête en forme de bouton
BV – vanne à boisseau sphérique	SAH – dans le sens contraire des aiguilles d'une montre	CON. – conique (rondelle élastique)
FR – fraisage	C/Av. – complet avec	SH – dans le sens des aiguilles d'une montre
DBLE – double	DC – couteau double	RD – rabatteur double
DT – filetage déformé	FLG – bride	GA – jauge
GR – catégorie	GS – graminées	HD – tête
HDR – plateforme	HFA – hydraulique avant-arrière	HH – tête hexagonale
HNBR – caoutchouc nitrile butadiène hydrogéné	HYD. – hydraulique	DI – diamètre intérieur
IP – intérieur plus (torx plus)	KP – pression du couteau	KR – retour du couteau
LG – long	CG – côté gauche (déterminée à partir de la position de l'opérateur, face vers l'avant)	LK – verrouillage
MACH – usinée	MD – MacDon	AvArM – manuel avant-arrière
MY – année du modèle	NC – filetage américain à gros pas	NF – filetage américain à pas fin
NVS – non vendu séparément	NT – transport étroit	DE – diamètre extérieur
OPT – en option	PO – piloté	PT – à traction (faucheuse conditionneuse)
RC – chaînes de rouleaux	REF – référence, numéro de pièce figurant ailleurs dans le catalogue	REG – normal
CD – côté droit (déterminé à partir de la position de l'opérateur, face vers l'avant)	TRCC – boulon à tête ronde, à col carré ou boulon de carrosserie à col carré	TRCCC – boulon à tête ronde, court, à col carré
RTD – tambour porte-dents rotatif	SAE – Association des ingénieurs automobiles (pièce fabriquée pour répondre aux normes)	SD – tapis latéral
CRT – cranté	SK – couteau simple	SKT HD – tête creuse
SMTH – lisse	VL – véhicule lent	SOCK – douille
SP – plateforme automotrice (andaineuse)	SPCL – spécial	SPH – sphérique
DPP – dentelures par pouce (sections couteaux)	SR – rabatteur simple	STL – acier (inoxydable)
STR – standard	STVR – fourrage	TFL – filetage sur toute la longueur
THD – filetage	TR – rabatteur triple	UCA – vis transversale supérieure
DCNS – couteau double non synchronisé	UNC – filetage unifié à gros pas	UNEF – filetage unifié à pas extra-fin
UNF – filetage unifié à pas fin	UNS – série de filetages unifiés spéciaux	VK – couteau vertical
WF – châssis large	ZP – galvanisé	

Coupures des numéros de série

Le côté du numéro de série sur lequel le tiret (–) apparaît détermine si la pièce est utilisée jusqu'au ou après le numéro de série indiqué.

Exemple:

- -451189 : utilisé sur les machines dont le numéro de série est inférieur ou égal à 451189.
- 451190– : utilisé sur les machines dont le numéro de série est égal ou supérieur à 451190.

Sommaire des modifications – PW8 (262961 Rév. A)

Cette liste comprend toutes les modifications effectuées depuis la dernière révision (215963 rév. A).

Partie	Résumé des modifications	Usage interne seulement
58 Autocollants – Portugais, page 129	Ajout d'une rubrique avec une nouvelle illustration 1045484.	ECN 63220
59 Autocollants – Espagnol, page 131	Ajout d'une rubrique avec une nouvelle illustration 1045485.	ECN 63220
Ensemble du document	Notes de bas de page modifiées.	Publications techniques

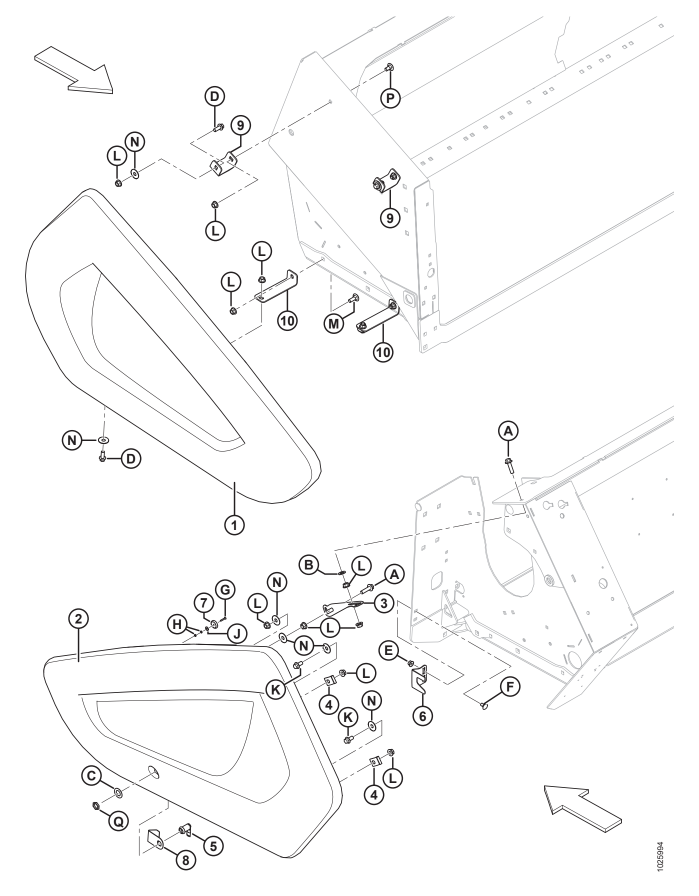
TABLE DES MATIÈRES

	Introduction	
	Abréviations	
	Coupures des numéros de série	
	Sommaire des modifications – PW8 (262961 Rév. A)	
1	Capots du diviseur	
2	Assemblage de base	
3	Assemblage de base - Divers	
4	Assemblage de base du système hydraulique – 2019 et avant	9
5	Assemblage de base du système hydraulique – 2020 et après	
6	Feux	
7	Assemblage de vis d'alimentation – 2015 et avant	15
8	Assemblage de vis d'alimentation – 2016 et après	19
9	Assemblage interne de la vis d'alimentation	21
10	Kit de réparation des bosses de la vis d'alimentation	25
11	Joint de barre de coupe	27
12	Tabliers - Mécanisme	29
13	Tabliers - Moteurs	31
14	Tabliers – Tapis et rouleaux	33
15	Ensemble du rabatteur	35
16	Option de rendement du rabatteur	37
17	Options de rendement de la banque de semences	39
18	Ensemble roues – Roues fixes	41
19	Ensemble roues – Roues pivotantes	43
20	Complément moissonneuse-batteuse − Connexion (Challenger [™] /Massey Ferguson [™])	45
21	Complément moissonneuse-batteuse − Capteurs (Challenger [™] /Massey Ferguson [™])	47
22	Complément moissonneuse-batteuse − Hydraulique/Électrique (Challenger [™] /Massey Ferguson [™])	49
23	Complément moissonneuse-batteuse – Connexion (Gleaner™)	53
24	Complément moissonneuse-batteuse – Capteurs (Gleaner™)	55
25	Complément moissonneuse-batteuse – Hydraulique/Électrique (Gleaner™)	57
26	Complément moissonneuse-batteuse – Connexion, 2022 et antérieur (IDEAL [™])	61
27	Complément moissonneuse-batteuse – Connexion, 2023 (IDEAL [™])	63
28	Complément moissonneuse-batteuse − Capteurs (IDEAL [™])	65
29	Complément moissonneuse-batteuse – Hydraulique/Électrique (IDEAL**)	67
30	Complément moissonneuse-batteuse – Connexion (CNH)	69
31	Complément moissonneuse-batteuse – Capteurs (CNH)	71
32	Complément moissonneuse-batteuse – Capteurs (New Holland, 10 Volts)	73
33	Complément moissonneuse-batteuse – Hydraulique/Électrique (CNH)	75
34	Complément moissonneuse-batteuse – Connexion (JD)	77
35	Complément moissonneuse-batteuse – Capteurs (JD)	79
36	Complément moissonneuse-batteuse – Hydraulique/Électrique, 2015 et antérieur (JD)	81
37	Complément moissonneuse-batteuse – Hydraulique/Électrique, 2016 et ultérieur (JD)	83
38	Complément moissonneuse-batteuse – Connexion (Versatile)	87
39	Complément moissonneuse-batteuse – Capteurs (Versatile)	89

TABLE DES MATIÈRES

40	Complément moissonneuse-batteuse – Hydraulique/Électrique (Versatile)	91
41	Conversion Gleaner [™] en Axial (Challenger [™] ou Massey Ferguson [™]) – Assemblage interne de la vis d'alimentation	93
42	Conversion Gleaner [™] en Axial (Challenger [™] ou Massey Ferguson [™]) – Connexion	95
43	Conversion Gleaner [™] en Axial (Challenger [™] ou Massey Ferguson [™]) – Capteur de vitesse	97
44	Conversion Axial (Challenger [™] ou Massey Ferguson [™]) vers Gleaner [™] – Assemblage interne de la vis d'alimentation	99
45	Conversion Axial (Challenger [™] ou Massey Ferguson [™]) vers Gleaner [™] – Connexion	101
46	Conversion Axial (Challenger [™] ou Massey Ferguson [™]) vers Gleaner [™] – Capteur de vitesse	103
47	Conversion Axial (Challenger [™] ou Massey Ferguson [™]) vers IDEAL [™] – Connexion	105
48	Conversion Axial (Challenger [™] ou Massey Ferguson [™]) vers IDEAL [™] – Capots du diviseur et supports	109
49	Composants de la transmission – MD n° 152555	111
50	Composants de la transmission – MD n° 152556	113
51	Composants de la transmission – MD n° 152558	115
52	Composants de la transmission – MD n° 237985	117
53	Composants de la transmission – MD n° 302068	119
54	Composants de la transmission – MD n° 302094	121
55	Autocollants – Informations	123
56	Autocollants – Identification de produit	125
57	Autocollants – Sécurité/Réflecteurs	127
58	Autocollants – Portugais	129
59	Autocollants – Espagnol	131
	Index	134

1 Capots du diviseur



CAPOTS DU DIVISEUR

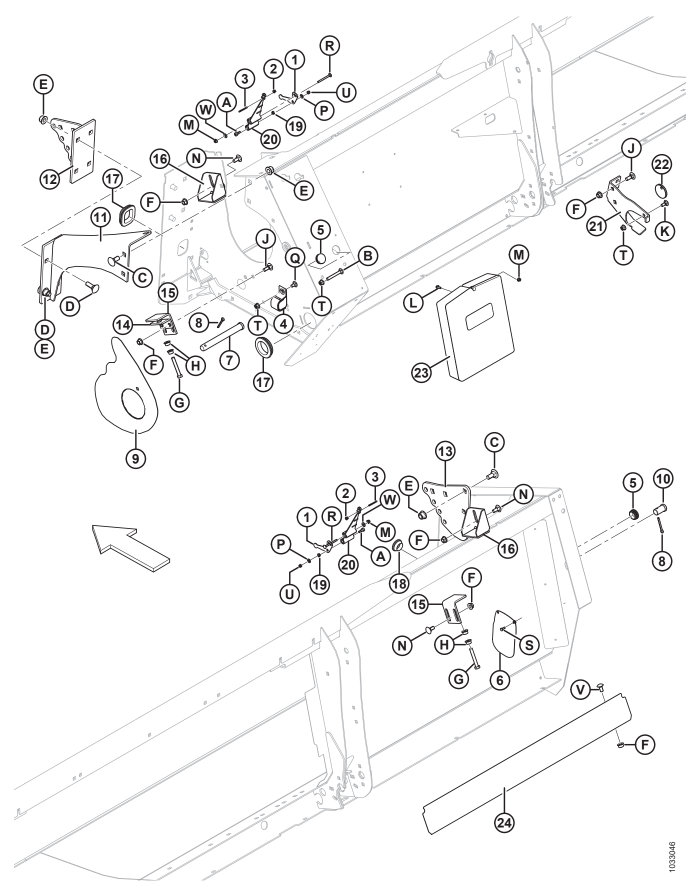
Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
1	302244	BLINDAGE – CD, AVEC AUTOCOLLANT	1	30110
	237158	BLINDAGE – CD, MASSEY FERGUSON	1	
	237161	BLINDAGE – CD, CHALLENGER	1	
	237164	BLINDAGE – CD, GLEANER	1	
2	302243	BLINDAGE – CG, AVEC AUTOCOLLANT	1	
	197447	BLINDAGE – CG, MASSEY FERGUSON	1	
	197448	BLINDAGE – CG, CHALLENGER	1	
	197449	BLINDAGE – CG, GLEANER	1	
3	237084	SUPPORT	1	
4	237165	CHARNIÈRE	2	
5	136680	LOQUET – CAME DE COMPRESSION	1	
6	237432	SUPPORT – LOQUET	1	266820-
	237346	SUPPORT – LOQUET ¹	1	-266819
7	135923	ENSEMBLE AIMANT ET CLIP	1	
8	237431	ARRÊT – BLINDAGE CG	1	266820-
	237352	ARRÊT – BLINDAGE CG ²	1	-266819
9	237127	SUPPORT	2	
10	237355	SUPPORT	2	
Α	136663	BOULON – 6 PANS COLLERETTE HD TFL M12 X 1,75 X 45-10,9-A3L		
В	18599	RONDELLE – PLATE SAE 17/32 DI X 1-1/16 PO DE ZP		
С	136681	RONDELLE – PLATE		
D	148798	BOULON – TÊTE HEX. À COL. M12 X 1,75 X 30-10,9-A3L		
Е	50101	ÉCROU – 6 PANS COLLERETTE STVR LOC M10 X 1,5-10-A3L		
F	136178	BOULON – TRCC M10 X 1,5 X 20-8,8-A3L		
G	136038	VIS – TÊTE FR À 6 PANS CREUX TFL M4 X 0,7 X 25-10,9-A3L		
Н	30855	ÉCROU – HEX M4 X 0,7-8-A2L		
J	184701	RONDELLE – PLATE GRANDE M5-200HV-A2L		
K	136399	BOULON – 6 PANS COLLERETTE HD TFL M12 X 1,75 X 25-8,8-A3L		
L	136431	ÉCROU – BLOCAGE CENTRAL HEX À COL. M12 X 1,75-10		
M	152601	BOULON – TRCC M12 X 1,75 X 35-10,9-A3L		
N	32247	RONDELLE – PLATE		
Р	135903	BOULON – TRCC M12 X 1,75 X 25-8,8-A3L		
Q	136700	ÉCROU – M22 X 1,5 SPÉCIAL		

262961 2 Révision A

^{1.} Pièce de rechange uniquement pour les modèles 2014 et antérieurs. Pour les unités prévues sur les modèles 2015 et ultérieurs, commander MD n° 237432.

^{2.} Pièce de rechange uniquement pour les modèles 2014 et antérieurs. Pour les unités prévues sur les modèles 2015 et ultérieurs, commander MD n° 237431.

2 Assemblage de base

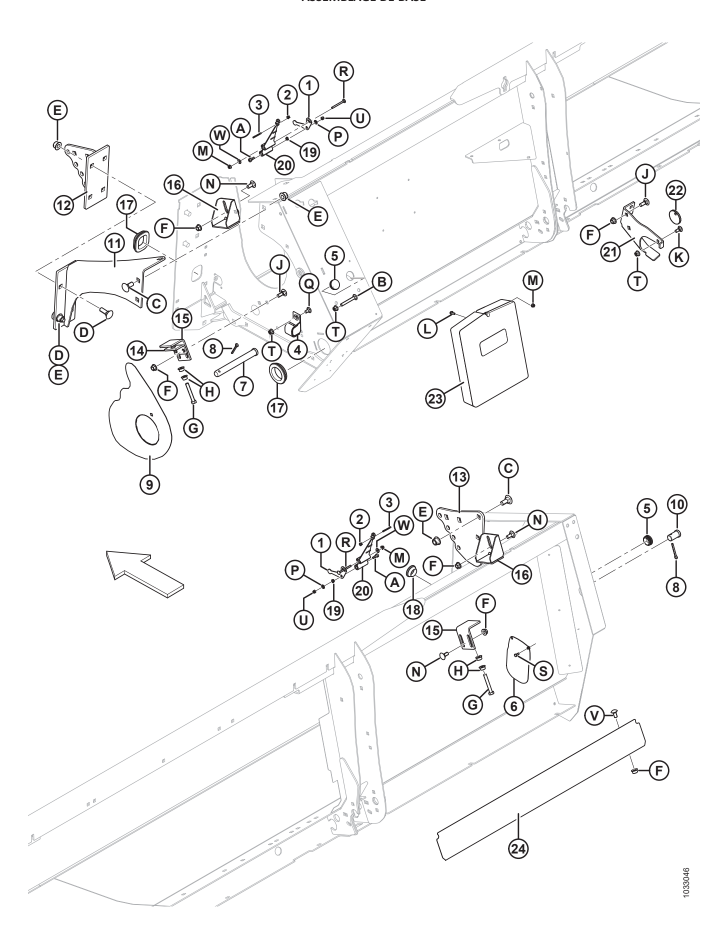


ASSEMBLAGE DE BASE

Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
1	197139	BRAS – ACTIVATION DU CAPTEUR	2	
2	153492	PINCE – EXTRÉMITÉ DE LA TIGE	2	
3	158256	TIGE D'ARTICULATION	2	
4	163598	SANGLE – VELCRO, DE SUSPENSION	2	
5	161378	BOUCHON – TROU 38 MM (Ø1,5 POUCE)	2	
6	197941	ENS. SOUDÉ DE COUVERTURE	1	
7	197157	GOUPILLE – CHAPE	1	
8	18609	GOUPILLE – FENDUE 1/4 DIA X 2 ZP	2	
9	152867	COUVERCLE – TRANSMISSION	1	
10	152525	GOUPILLE – CHAPE	1	
11	197226	ASSEMBLAGE – RENFORT	1	
12	237473	ASSEMBLAGE D'ANCRE FLOTTANTE, CG	1	
13	237474	PLAQUE - ANCRE FLOTTANTE CD	1	
14	237037	ANGLE	1	
15	152419	SUPPORT	2	
16	237609	ÉQUERRE – ARRÊT DE LA VIS D'ALIMENTATION	2	
17	172877	PASSE-FILS – 2,38 PO DI	2	
18	42080	PASSE-FILS	2	
19	156969	BAGUE – PLASTIQUE	2	
20	197094	BRAS – RÉGLAGE DU CAPTEUR	2	
21	237446	ASSEMBLAGE SUPPORT	1	266820-
	237122	ASSEMBLAGE SUPPORT ³	1	-266819
22	133165	DISQUE – VERROUILLAGE, TRANSMISSION	1	
23	220107	ÉTUI – MANUELS	1	
24	152786	COUVERCLE - POUTRE ARRIÈRE INFÉRIEURE	1	
Α	197135	VIS – TÊTE À 6 PANS CREUX SHLDR 8 X 10-12,9-A2L		
В	152157	BOULON – TRCC M10 X 1,5 X 80-8,8-A3L		
С	152685	BOULON – TRCC M16 X 2 x 40-10,9-A3L		
D	197154	BOULON – TRCC M16 X 2 X 50-10,9-A3L		
E	152520	ÉCROU – HEX. FLG, VERROU TECH., M16 X 2-10-A3L		
F	148645	ÉCROU – DE BLOCAGE HEX. À COL. STVR M12 X 1,75-10-A3L		
G	184674	BOULON – TÊTE HEX. TFL M12 X 1,75 X 80-8,8-A3L		
Н	136036	ÉCROU – HEX. FLNG LISSE M12 X 1,75-8-A3L		
J	136291	BOULON – TRCC TFL M12 X 1,75 X 35-8,8-A3L		
K	135785	BOULON – TRCC M10 X 1,5 X 25-8,8-A3L		
L	135959	BOULON – TÊTE 6 PANS M6 X 1 X 16-10,9-A2L		
М	152668	ÉCROU – HEX. FLG, VERROU CENTRAL, M6 X 1-8-A2L		
N	184667	BOULON – TRCC M12 X 1,75 X 30-8,8-A3L		
Р	184708	RONDELLE – PLATE M8-200HV-A2L		

^{3.} Pièce de rechange uniquement pour les modèles 2014 et antérieurs. Pour les unités prévues sur les modèles 2015 et ultérieurs, commander MD n° 237446.

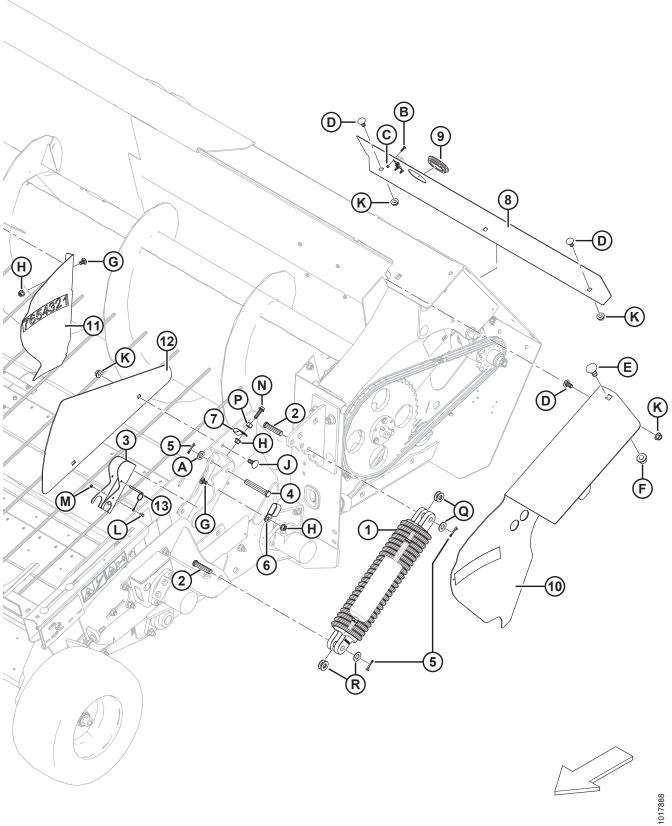
262961 4 Révision A



ASSEMBLAGE DE BASE

Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
Q	136178	BOULON – TRCC M10 X 1,5 X 20-8,8-A3L		
R	197173	BOULON – TRCC M6 X 1 X 70-8,8-A2L		
S	184642	BOULON – TÊTE HEX. TFL M6 X 1 X 16-8,8-A2L		
Т	50101	ÉCROU – 6 PANS COLLERETTE STVR LOC M10 X 1,5-10-A3L		
U	184685	ÉCROU – HEX. NYLOC M6 X 1-8-A2L		
V	152439	BOULON – TRCCC M12 X 1,75 X 25-8,8-A3L		
W	18596	RONDELLE – PLATE SAE 9/32 DI X 5/8 PO DE ZP		

Assemblage de base - Divers 3



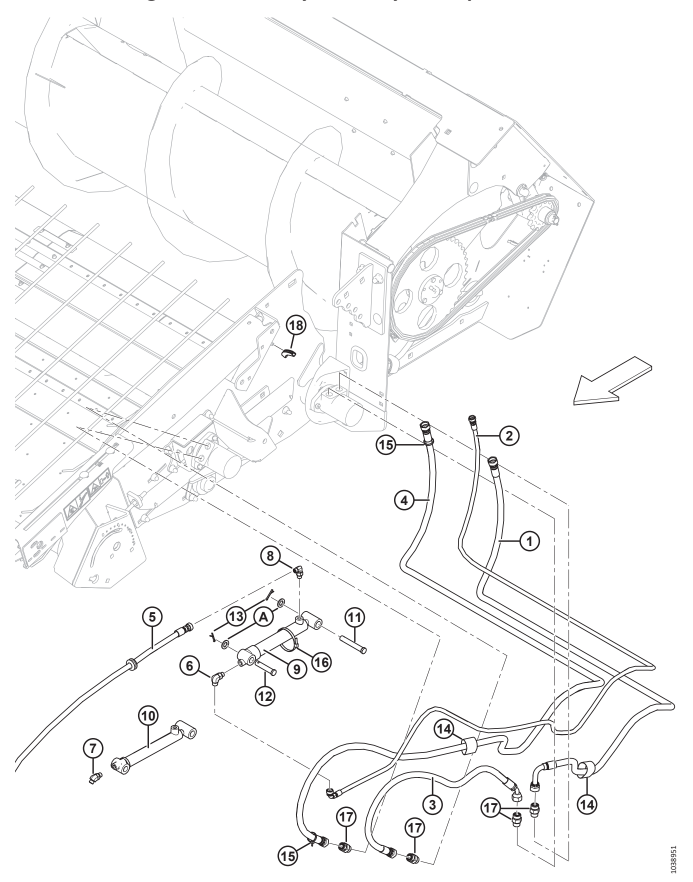
ASSEMBLAGE DE BASE - DIVERS

Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
1	237550	ASSEMBLAGE AMORTISSEUR – EXTENSION	2	36116
2	18704	GOUPILLE – CHAPE	4	
3	302038	SUPPORT	2	
4	103105	GOUPILLE – CHAPE	4	
5	18648	GOUPILLE – FENDUE 3/16 DIA X 1,25 ZP	2	
6	103738	COLLIER – PVC ISOLÉ 13/16 PO 13/16 PO	1	
7	135232	COLLIER – FLEXIBLE DOUBLE, ISOLÉ	1	
8	237194	COUVERCLE - POUTRE ARRIÈRE INFÉRIEURE	1	
9	123982	PASSE-FILS – DI 53,7 MM	1	
10	237727	PANNEAU – COMPLET AVEC AUTOCOLLANT, CG	1	
11	197517	PANNEAU – COMPLET AVEC AUTOCOLLANT, CD	1	
12	237016	DÉFLECTEUR – RÉCOLTE	2	
13	237363	GOUPILLE – ARRÊT AVEC 8 POUCES LONGUE	2	
A	184717	RONDELLE – PLATE NORMALE M16-200HV-A3L		
В	197319	BOULON – TÊTE HEX. TFL M4 × 0,7 × 16-8,8-A2L		
С	197320	ÉCROU – HEX NYLOC M4 X 0,7-8-A2L		
D	152439	BOULON – TRCCC M12 X 1,75 X 25-8,8-A3L		
Е	152685	BOULON – TRCC M16 X 2 x 40-10,9-A3L		
F	152520	ÉCROU – HEX. FLG, VERROU TECH., M16 X 2-10-A3L		
G	184657	BOULON – TRCCC M10 X 1,5 X 20-8,8-A3L		
Н	50101	ÉCROU – 6 PANS COLLERETTE STVR LOC M10 X 1,5-10-A3L		
J	184667	BOULON – TRCC M12 X 1,75 X 30-8,8-A3L		
K	148645	ÉCROU – DE BLOCAGE HEX. À COL. STVR M12 X 1,75-10-A3L		
L	136263	BOULON – TÊTE HEX. TFL M5 X 0,8 X 10-8,8-A2L		
М	197230	ÉCROU – HEX. NYLOC M5 X 0,8-8-A2L		
N	136211	BOULON – TÊTE HEX. FLG M10X 1,5 X 35-8,8-A3L		
Р	184694	ÉCROU – HEX M12 X 1,75-8-A3L ⁴		
Q	18600	RONDELLE – PLATE SAE 21/32 DI X 1-5/16 PO DE ZP		

262961

^{4.} Servant d'entretoise pour collier flexible double, isolé (MD n° 135232).

4 Assemblage de base du système hydraulique – 2019 et avant

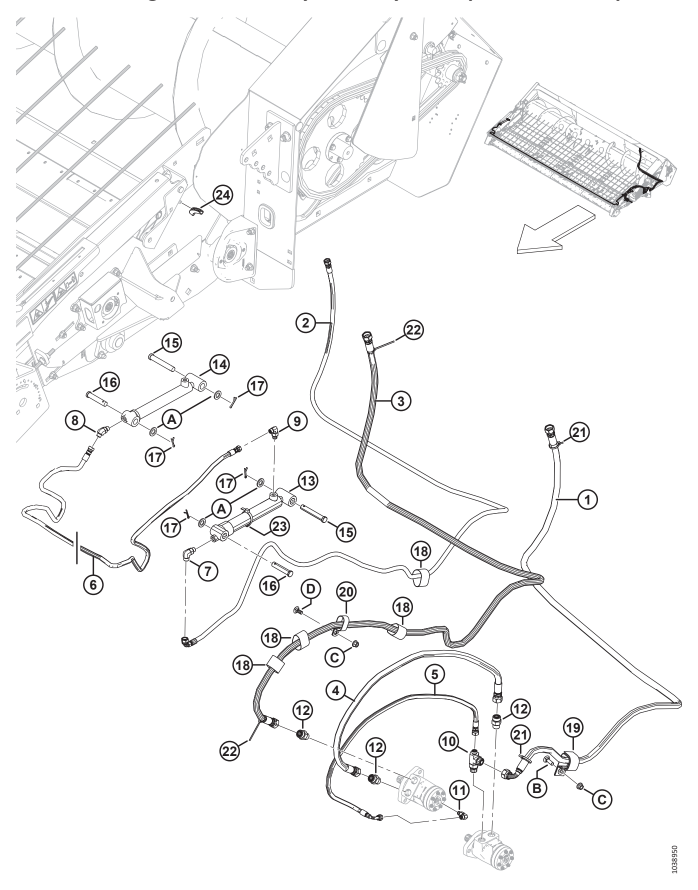


ASSEMBLAGE DE BASE DU SYSTÈME HYDRAULIQUE – 2019 ET AVANT

	Numéro de	Baranintian.	o, í	Numéro de
Réf.	pièce	Description	Qté	série
1	237177	FLEXIBLE – HYD	1	-371189
2	237179	FLEXIBLE – HYD	1	-371189
3	237178	FLEXIBLE – HYD	1	-371189
4	237176	FLEXIBLE – HYD	1	-371189
5	237180	FLEXIBLE – HYD ⁵	2	-371189
6	136095	RACCORD – COUDE 90° HYD	1	-371189
7	136535	RACCORD – HYD. COUDÉ À 45°	1	-371189
8	136239	RACCORD – COUDE 90° HYD	1	-371189
9	237381	CYLINDRE – VÉRIN HYDRAULIQUE, MAÎTRE (CG)	1	-371189
	197498	KIT D'ÉTANCHÉITÉ		
10	197492	CYLINDRE – VÉRIN HYDRAULIQUE, ESCLAVE (CD)	1	-371189
	197500	KIT D'ÉTANCHÉITÉ		
	237674	BOUCHON – PURGE DU CYLINDRE	1	
11	103105	GOUPILLE – CHAPE	4	-371189
12	18738	GOUPILLE – CHAPE	2	-371189
13	18648	GOUPILLE – FENDUE 3/16 DIA X 1,25 ZP	2	-371189
14	135443	COURROIE DE SANGLE – 101,6 mm (4 po) LG	3	-371189
15	40701	COLLIER DE SERRAGE – ATTACHE DE CÂBLE (JAUNE)	1	-371189
16	21763	COLLIER DE SERRAGE – ATTACHE DE CÂBLE (NOIR)	1	-371189
17	184461	RACCORD – ADAPTATEUR 10 MORFS X 10 MORB	4	-371189
18	176334	JOINT – GARNITURE DE BORD	1	-371189
A	184717	RONDELLE – PLATE NORMALE M16-200HV-A3L		

^{5.} Pour l'œillet (MD nº 112520) fixé au flexible, reportez-vous à la section 15 Ensemble du rabatteur, page 35.

5 Assemblage de base du système hydraulique – 2020 et après

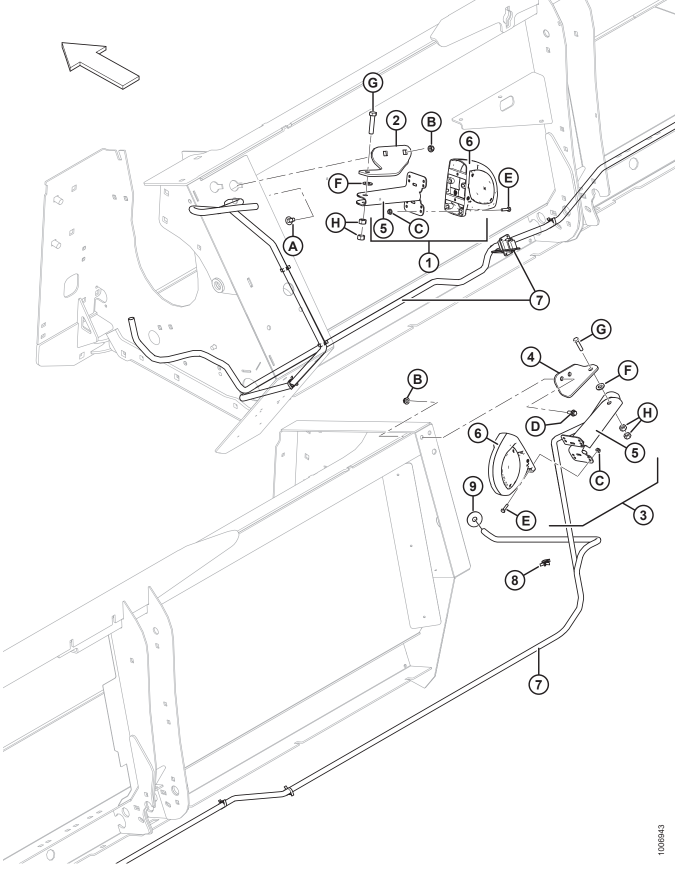


ASSEMBLAGE DE BASE DU SYSTÈME HYDRAULIQUE - 2020 ET APRÈS

Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
1	302090	FLEXIBLE – HYD	1	371190-
2	237179	FLEXIBLE – HYD	1	371190-
3	237176	FLEXIBLE – HYD	1	371190-
4	302089	FLEXIBLE – HYD	1	371190-
5	302078	FLEXIBLE – HYD	1	371190-
6	237180	FLEXIBLE – HYD ⁶	2	371190-
7	136095	RACCORD – COUDE 90° HYD	1	371190-
8	136535	RACCORD – HYD. COUDÉ À 45°	1	371190-
9	136239	RACCORD – COUDE 90° HYD	1	371190-
10	320121	RACCORD – HYD. EN T, SPÉCIAL	1	371190-
11	136447	RACCORD – COUDE 90° HYD	1	371190-
12	184461	RACCORD – ADAPTATEUR 10 MORFS X 10 MORB	3	371190-
13	237381	CYLINDRE – VÉRIN HYDRAULIQUE, MAÎTRE (CG)	1	371190-
	197498	KIT D'ÉTANCHÉITÉ		
14	197492	CYLINDRE – VÉRIN HYDRAULIQUE, ESCLAVE (CD)	1	371190-
	197500	KIT D'ÉTANCHÉITÉ		
	237674	BOUCHON – PURGE DU CYLINDRE	1	
15	103105	GOUPILLE – CHAPE	2	371190-
16	18738	GOUPILLE – CHAPE	2	371190-
17	18648	GOUPILLE – FENDUE 3/16 DIA X 1,25 ZP	4	371190-
18	135443	COURROIE DE SANGLE – 101,6 mm (4 po) LG	4	371190-
19	163598	COURROIE DE SANGLE – SUSPENDUE, 101,6 mm (6 po) LG	1	371190–
20	50022	COLLIER – ISOLÉ 15/16 POUCE	1	371190-
21	40701	COLLIER DE SERRAGE – ATTACHE DE CÂBLE (JAUNE)	2	371190-
22	49232	COLLIER DE SERRAGE – ATTACHE DE CÂBLE (BLANC)	2	371190–
23	21763	COLLIER DE SERRAGE – ATTACHE DE CÂBLE (NOIR)	1	371190–
24	176334	JOINT – GARNITURE DE BORD	1	371190–
Α	184717	RONDELLE – PLATE NORMALE M16-200HV-A3L		
B	135691	BOULON – TRCC TFL M10 X 1,5 X 35-8,8-AA1J		
С	50101	ÉCROU – DE BLOCAGE HEXÀ LK STVR M10 X 1,5-10-AA1J		
D	135785	BOULON – TRCC M10 X 1,5 X 25-8,8-AA1J		

^{6.} Pour l'œillet (MD nº 112520) fixé au flexible, reportez-vous à la section 15 Ensemble du rabatteur, page 35.

6 Feux



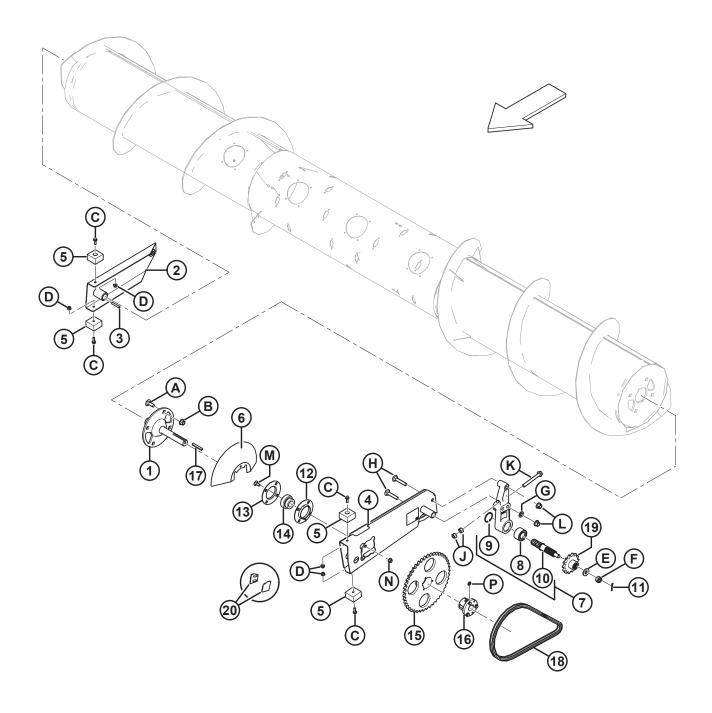
FEUX

Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
1	251016	ENS. – ÉCLAIRAGE DE LA PLATEFORME CG ⁷	1	
2	237191	SUPPORT – FEU ORANGE, CG	1	
3	251017	ENS. – ÉCLAIRAGE DE LA PLATEFORME CD ⁷	1	
4	237192	SUPPORT – FEU ORANGE, CD	1	
5	125343	SUPPORT DE MONTAGE – ÉCLAIRAGE DE LA PLATEFORME	2	
6	203547	FEU – DÉGAGEMENT	2	
	139630	LENTILLES, ORANGE		
7	237396	FAISCEAU – CÂBLAGE, PLATEFORME DE BASE	1	266820-
	197175	FAISCEAU – CÂBLAGE, PLATEFORME DE BASE 8	1	-266819
8	184301	COLLIER	15	
9	42080	PASSE-FILS	2	
Α	184667	BOULON – TRCC M12 X 1,75 X 30-8,8-A3L		
В	148645	ÉCROU – DE BLOCAGE HEX. À COL. STVR M12 X 1,75-10-A3L		
С	152668	ÉCROU – HEX. FLG, VERROU CENTRAL, M6 X 1-8-A2L		
D	148798	BOULON – TÊTE HEX. À COL. M12 X 1,75 X 30-10,9-A3L		
E	136252	VIS – TÊTE CYLINDRIQUE M6 × 1,0, 8,0 MM LG ZP		
F	18599	RONDELLE – PLATE SAE 17/32 DI X 1-1/16 PO DE ZP		
G	152779	BOULON – TÊTE HEX. M12 X 1,75 X 55-8,8-A3L		
Н	184694	ECROU – HEX. M12 X 1,75-8-A3L		

^{7.} Comprend un support (MD n° 125343), la lampe (MD n° 203547), et le matériel (MD n° 152668, 136252).

^{8.} Pièce de rechange uniquement pour les modèles 2014 et antérieurs. Pour les unités prévues sur les modèles 2015 et ultérieurs, commander MD n° 237396.

7 Assemblage de vis d'alimentation – 2015 et avant



ASSEMBLAGE DE VIS D'ALIMENTATION - 2015 ET AVANT

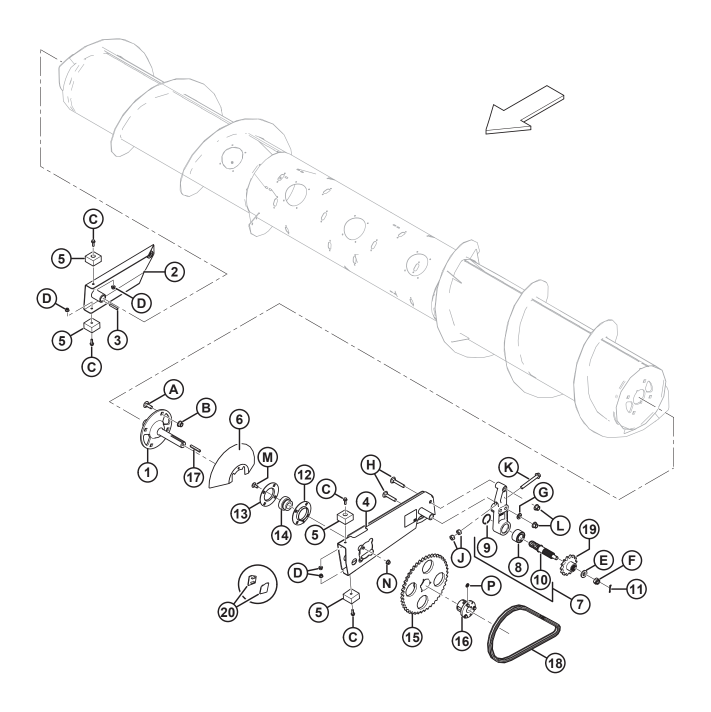
Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
1	237706	ARBRE SOUDÉ ⁹	1	-285419
2	152384	SUPPORT – VIS D'ALIMENTATION CD, SOUDÉE	1	-285419
3	182042	CLÉ – 8 X 10 X 60	1	-285419
4	237789	SUPPORT – BRAS DE LA VIS D'ALIMENTATION CD, COMPLET AVEC AUTOCOLLANT ⁹	1	-285419
5	152266	ARRÊT – CAOUTCHOUC	4	-285419
6	237867	BLINDAGE – ARBRE DE LA VIS D'ALIMENTATION 9	1	-285419
7	237778	MOYEU – ENTRAÎNEMENT DE LA VIS D'ALIMENTATION, COMPLET AVEC ROULEMENT ¹⁰	1	-285419
8	237782	ROULEMENT – DOUBLE RANGÉE DE BILLES Dia. Ext. 68 DE × 35 ALÉSAGE	1	-285419
9	152355	ANNEAU – DE RETENUE, INTERNE	1	-285419
10	237772	ARBRE – ENTRAÎNEMENT DE LA VIS D'ALIMENTATION	1	-285419
11	18607	GOUPILLE – FENDUE 5/32 DIA X 1,5 ZP	1	-285419
12	21374	BRIDE	1	-285419
	237701	FLANGETTE, 100 MM ¹¹	A/B	
13	21703	BRIDE	1	-285419
	237701	FLANGETTE, 100 MM ¹¹	A/B	
14	143973	ROULEMENT – SPH. DIA. EXT., C/AC LC ALÉSAGE DE 1-1/2 POUCE	1	-285419
	237698	ROULEMENT – SPH. DIA. EXT., C/AC LC ALÉSAGE DE 2 POUCES 11	A/B	
15	197692	PIGNON-B – RC 80 45 DENTS	1	-285419
16	237546	BAGUE – CONIQUE, FENDUE Q1 X 1-1/2 POUCE	1	-285419
	237700	BAGUE – CONIQUE, FENDUE Q1 X 2 POUCES 11	A/B	
17	197743	CLÉ – 3/8 SQ X 75 MM	1	-285419
	237709	CLÉ – 1/2 SQ X 70 MM ¹¹	A/B	
18	152524	CHAÎNE – RC-80, 72 CRANS RIVETÉS, SANS FIN	1	-285419
19	237649	PIGNON – RC 80 14 DENTS	1	-285419
	237650	PIGNON – RC 80 16 DENTS, FACULTATIF	1	
20	237705	COUSSINET – USURE ¹¹	A/B	-285419
Α	197154	BOULON – TRCC M16 X 2 X 50-10,9-A3L		
В	152520	ÉCROU – HEX. FLG, VERROU TECH., M16 X 2-10-A3L		
С	184665	BOULON – TÊTE HEX. À COL. M10X 1,5 X 30-10,9-A3L		
D	50101	ÉCROU – 6 PANS COLLERETTE STVR LOC M10 X 1,5-10-A3L		
E	16235	RONDELLE – PLATE		

^{9.} Le kit de réfection MD nº 237729 est nécessaire pour remplacer une pièce des modèles de 2015 et antérieurs. Le kit comprend toutes les pièces et quincaillerie nécessaires. Pour commander des pièces d'usure pour les modèles de 2016 et ultérieurs, consultez la section 8 Assemblage de vis d'alimentation – 2016 et après, page 19.

^{10.} Comprend le moyeu d'entraînement de la vis d'alimentation (non vendu séparément), un roulement à billes à double rangée (MD n° 237782), bague de retenue interne (MD n° 152355), et arbre d'entraînement de la vis d'alimentation (MD n° 237772).

^{11.} Pièce d'usure uniquement pour les machines dont l'entretien a été effectué à l'aide du kit de réfection (MD nº 237729).

ASSEMBLAGE DE VIS D'ALIMENTATION – 2015 ET AVANT

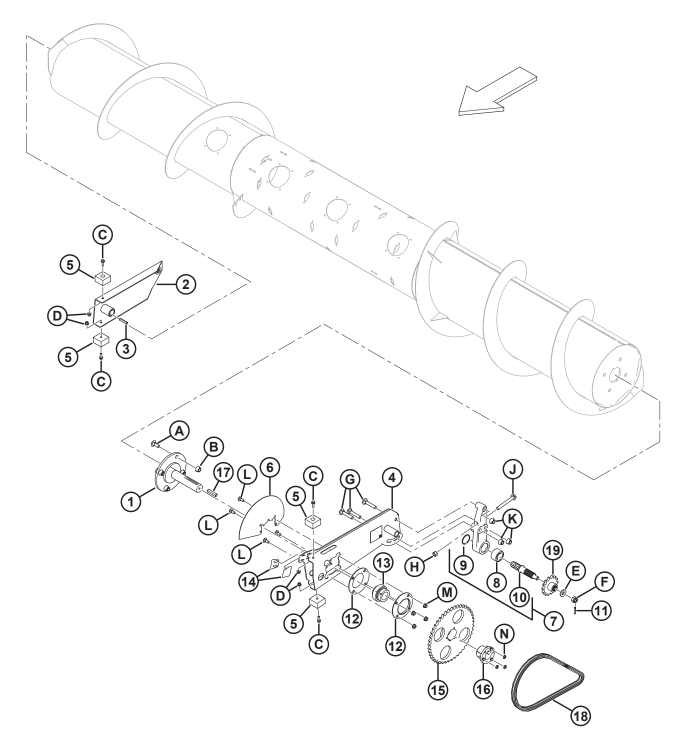


029616

ASSEMBLAGE DE VIS D'ALIMENTATION - 2015 ET AVANT

Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
F	135695	ÉCROU – 6 PANS À FENTES M20 X 1,5-8-A3L		
G	172558	RONDELLE – NORDLOCK 5/8 PO.		
Н	197107	BOULON – TRCC M16 X 2 x 90-8,8-A3L		
J	184699	ÉCROU – HEX. M16 X 2-8-A3L		
K	197091	BOULON – TÊTE HEX. À COL. M16 X 2 X 130 X SPCL-10,9-A3L		
L	136440	ÉCROU – HEX. FLG, VERROU CENTRAL, M16 X 2-10-A3L		
M	184667	BOULON – TRCC M12 X 1,75 X 30-8,8-A3L		
N	148645	ÉCROU – DE BLOCAGE HEX. À COL. STVR M12 X 1,75-10-A3L		
Р	252227	RONDELLE – NORDLOCK M10, SÉRIE X		

8 Assemblage de vis d'alimentation – 2016 et après



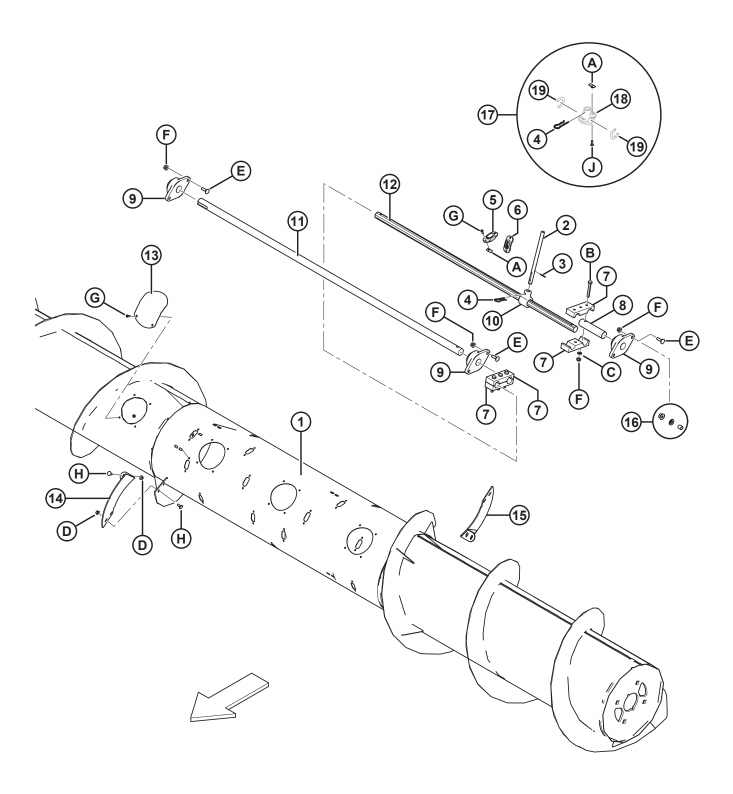
ASSEMBLAGE DE VIS D'ALIMENTATION - 2016 ET APRÈS

Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
1	237706	ARBRE SOUDÉ	1	285420-
2	152384	SUPPORT – VIS D'ALIMENTATION CD, SOUDÉE	1	285420-
3	182042	CLÉ – 8 X 10 X 60	1	285420-
4	237789	SUPPORT – BRAS DE LA VIS D'ALIMENTATION CD, COMPLET AVEC AUTOCOLLANT	1	285420-
5	152266	ARRÊT – CAOUTCHOUC	4	285420-
6	237867	BLINDAGE – ARBRE DE LA VIS D'ALIMENTATION	1	285420-
7	237778	MOYEU – ENTRAÎNEMENT DE LA VIS D'ALIMENTATION, COMPLET AVEC ROULEMENT ¹²	1	285420–
8	237782	ROULEMENT – DOUBLE RANGÉE DE BILLES Dia. Ext. 68 DE × 35 ALÉSAGE	1	285420–
9	152355	ANNEAU – DE RETENUE, INTERNE	1	285420-
10	237772	ARBRE – ENTRAÎNEMENT DE LA VIS D'ALIMENTATION	1	285420-
11	18607	GOUPILLE – FENDUE 5/32 DIA X 1,5 ZP	1	285420-
12	237701	FLANGETTE, 100 MM	2	285420-
13	237698	ROULEMENT – SPH. DIA. EXT., C/AC LC ALÉSAGE DE 2 POUCES	1	285420-
14	237705	COUSSINET – USURE	2	285420-
15	197692	PIGNON-B – RC 80 45 DENTS	1	285420-
16	237700	BAGUE – CONIQUE, FENDUE Q1 X 2 POUCES	1	285420-
17	237709	CLÉ – 1/2 SQ X 70 MM	1	285420-
18	152524	CHAÎNE – RC-80, 72 CRANS RIVETÉS, SANS FIN	1	285420-
19	237649	PIGNON – RC 80 14 DENTS	1	285420-
	237650	PIGNON – RC 80 16 DENTS, FACULTATIF	1	
Α	197154	BOULON – TRCC M16 X 2 X 50-10,9-A3L		
В	152520	ÉCROU – HEX. FLG, VERROU TECH., M16 X 2-10-A3L		
С	184665	BOULON – TÊTE HEX. À COL. M10X 1,5 X 30-10,9-A3L		
D	50101	ÉCROU – 6 PANS COLLERETTE STVR LOC M10 X 1,5-10-A3L		
E	16235	RONDELLE – PLATE		
F	135695	ÉCROU – 6 PANS À FENTES M20 X 1,5-8-A3L		
G	197107	BOULON – TRCC M16 X 2 x 90-8,8-A3L		
Н	136476	ÉCROU – HEX. M16 X 2-8-A3L		
J	197091	BOULON – TÊTE HEX. À COL. M16 X 2 X 130 X SPCL-10,9-A3L		
K	152520	ÉCROU – HEX. FLG, VERROU CENTRAL, M16 X 2-10-A3L	1	
L	184667	BOULON – TRCC M12 X 1,75 X 30-8,8-A3L	1 1	
M	148645	ÉCROU – DE BLOCAGE HEX. À COL. STVR M12 X 1,75-10-A3L		
N	252227	RONDELLE – NORDLOCK M10, SÉRIE X		

262961 20 Révision A

^{12.} Comprend le moyeu d'entraînement de la vis d'alimentation (non vendu séparément), un roulement à billes à double rangée (MD n° 237782), bague de retenue interne (MD n° 152355), et arbre d'entraînement de la vis d'alimentation (MD n° 237772).

9 Assemblage interne de la vis d'alimentation



ASSEMBLAGE INTERNE DE LA VIS D'ALIMENTATION

Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
1	302293	VIS AVEC ARBRE – SOUS-ENSEMBLE (2016 ET ULTÉRIEUR) ¹³	1	56116
2	182007	ENSEMBLE DOIGT – VIS (AVEC GOUPILLE À RESSORT) 14		
3	184741	GOUPILLE – RESSORT ¹⁴		
4	123180	ÉPINGLE – À CHEVEUX ¹⁴		
5	337143	GUIDE 14		396190-
	187081	GUIDE 14		-369189
6	187137	BOUCHON	6	
7	237842	COLLIER – SUPPORT DOIGT ¹⁵	4	
	237912	KIT – COLLIERS DE VIS ¹⁶	A/B	
8	182029	ARBRE	1	
9	302355	ENSEMBLE DE BRIDE DE ROULEMENT 17	3	
10	237545	SUPPORT – DOIGT DE LA VIS	24	
11	152451	ARBRE	1	
12	182024	ARBRE	1	
13	304494	ENS. SOUDÉ DE COUVERTURE	5	
14	190699	SPIRE EXT. – CD NOIRE (CONVOYEUR NH 40 PO ET AGCO 44 PO)	1	
	190695	SPIRE EXT. – CD COURTE NOIRE	1	
15	190700	SPIRE EXT. – CG NOIRE (CONVOYEUR NH 40 PO ET AGCO 44 PO)	1	
	190697	SPIRE EXT. – CG COURTE NOIRE	1	
	237751	SPIRE EXT. – CG NOIRE (GLEANER UNIQUEMENT)	1	
16	237672	KIT – PW8 MISE À NIVEAU DE LA QUINCAILLERIE DE ROULEMENT CG DE LA VIS ¹⁸	A/B	
17	276839	KIT – SUPPORT DE DOIGTS SCINDÉ ¹⁹	OPT	
18	NSS	SUPPORT – DOIGT SCINDÉ DE LA VIS	5	
19	NSS	ENTRETOISE – SUPPORT DE DOIGTS SCINDÉS	10	

^{13.} Les unités des modèles de 2015 et antérieurs utilisent l'assemblage de la vis (MD nº 237539) jusqu'à épuisement du stock. La révision de l'assemblage de la vis MD nº 237539 nécessitera l'assemblage de la vis (MD nº 302293), six boulons (MD nº 135900), et six écrous (MD nº 148645).

^{14.} Pour MacDon, le nombre de goupilles peut varier de 16 à 22 selon l'ensemble complémentaire moissonneuse-batteuse installé. Pour AGCO, la quantité peut varier de 18 à 22 selon la taille du convoyeur de la moissonneuse-batteuse. L'ensemble doigt de vis (MD nº 182007) comprend la goupille à ressort (MD nº 184741).

^{15.} le collier (MD nº 237842) était auparavant le collier (MD nº 152995). Le collier (MD nº 237842) dispose d'une visserie centrale supplémentaire qui permet d'augmenter le serrage autour des arbres. Pour l'entretien des unités avec le collier (MD nº 152995), commander un kit de colliers de vis (MD nº 237912).

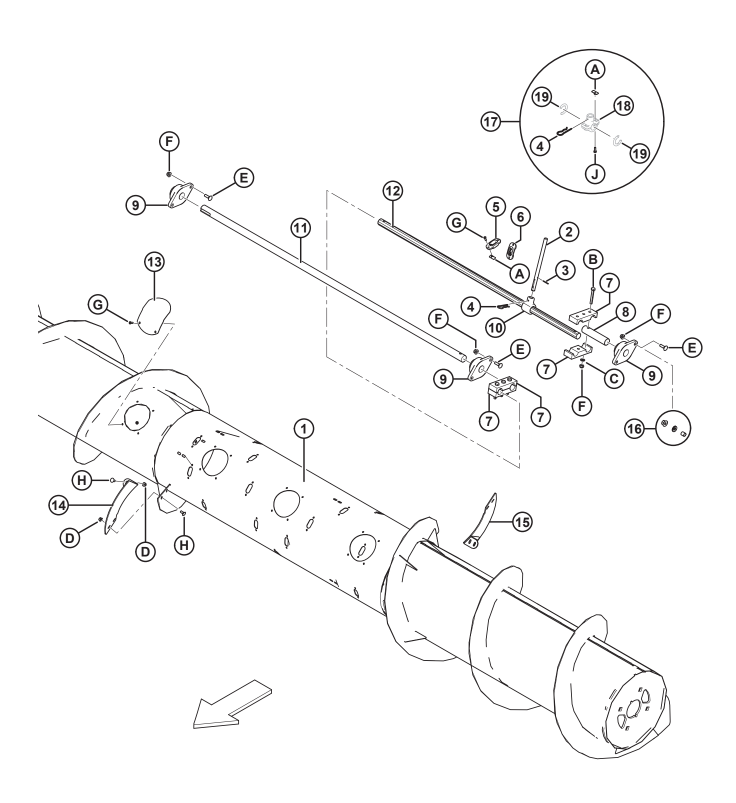
^{16.} Le kit de colliers (MD nº 237912) comprend deux colliers de support doigt (MD nº 237842), trois boulons (MD nº 184659), trois rondelles (MD nº 184711), et trois écrous (MD nº 50101).

^{17.} l'ensemble de bride de roulement (MD nº 302355) comprend un graisseur zerk.

^{18.} Modèles de 2015 uniquement. Ce kit est destiné à corriger un problème survenu sur certaines unités datant de 2015, car la quincaillerie fixant le côté droit de la vis au bloc du roulement se desserrait pendant le fonctionnement. Le kit (MD nº 237672) comprend deux entretoises (MD nº 237667), deux rondelles M10 Nord-Lock (MD nº 252227), deux écrous M10 (MD nº 50101), et des instructions.

^{19.} Le kit de support de doigts scindé (MD nº 276839) fournit toutes les pièces nécessaires pour remplacer les supports de doigts soudés par des supports de doigts scindés. Le kit (MD nº 276839) comprend cinq supports de doigts scindés), dix entretoises (NSS), cinq goupilles (MD nº 123180), dix boulons (MD nº 252703), dix écrous en T (MD nº 197263) et les instructions.

ASSEMBLAGE INTERNE DE LA VIS D'ALIMENTATION



1022229

ASSEMBLAGE INTERNE DE LA VIS D'ALIMENTATION

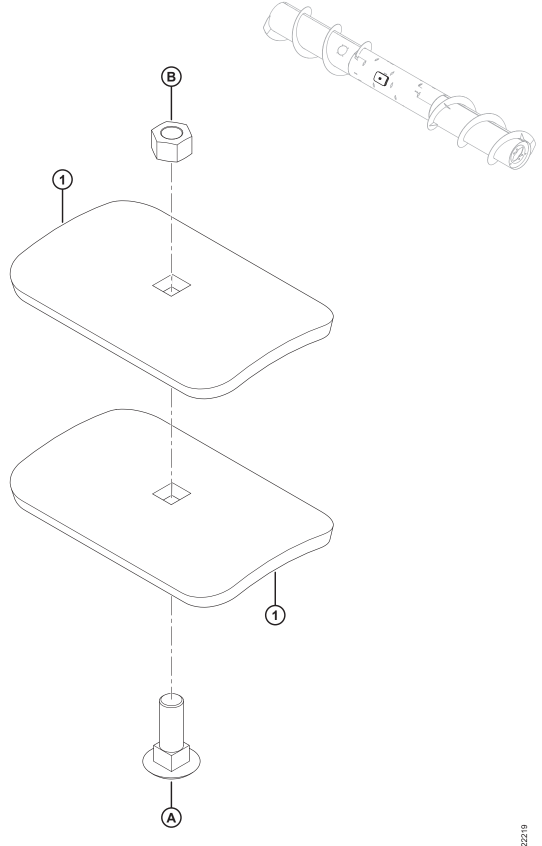
Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
Α	197263	ÉCROU – EN T M6 X 1		
В	184659	BOULON – TÊTE HEX. M10 X 1,5 X 75-8,8-A3L		
С	184711	RONDELLE – PLATE RÉGULIÈRE M10-200HV-A3L		
D	135337	ÉCROU – HEX. FLG, VERROU CENTRAL M8 X 1,25-8-A2L		
E	135691	BOULON – TRCC TFL M10 X 1,5 X35-8,8-A3L (2015 ET ANTÉRIEUR) ²⁰		-285419
	135900	BOULON – TRCC TFL M12 X 1,75 X 40-8,8-A3L (2016 ET ULTÉRIEUR)		285420-
F	50101	ÉCROU – HEX. FLG, VERROU STVR, M10 X 1,5-10-A3L (2015 ET ANTÉRIEUR) ²⁰		-285419
	148645	ÉCROU – HEX. FLG, VERROU STVR, M12 X 1,75-10-A3L (2016 ET ULTÉRIEUR) ²¹		285420-
G	197262	VIS – À TÊTE RONDE À 6 PANS CREUX M6 X 1 X 20 X SPCL-12,9-A2L		
Н	197171	BOULON – TRCC M8 X 1,25 X 20-8,8-A2L		
J	252703	BOULON – TÊTE HEX.TFL M6 X 1 X 20 X SPCL-12,9-AA2L		

262961

^{20.} Le boulon M10 (MD nº 135691) est utilisé uniquement avec l'assemblage de la vis (MD nº 237539) et l'ensemble de bride du roulement (MD nº 302355).

^{21.} Le boulon M12 (MD nº 135900) est utilisé uniquement avec l'assemblage de la vis (MD nº 302293) et l'ensemble de bride du roulement (MD nº 302355).

Kit de réparation des bosses de la vis d'alimentation 10

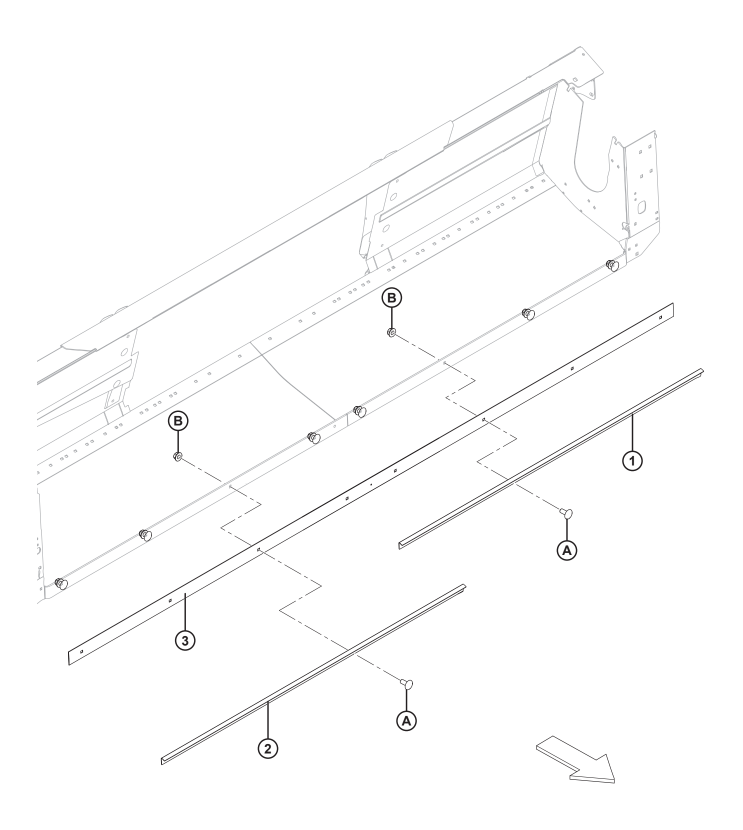


KIT DE RÉPARATION DES BOSSES DE LA VIS D'ALIMENTATION

Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
	237563	KIT – RÉPARATION DES BOSSES DE LA VIS ²²		
1	237556	SUPPORT	2	
А	197154	BOULON – TRCC M16 X 2 X 50-10,9-A3L		
В	184699	ÉCROU – HEX. M16 X 2-8-A3L		

^{22.} le kit MD nº 237563 comprend deux supports (MD nº 237556), un boulon (MD nº 197154), un écrou (MD nº 184699) et les instructions.

11 Joint de barre de coupe

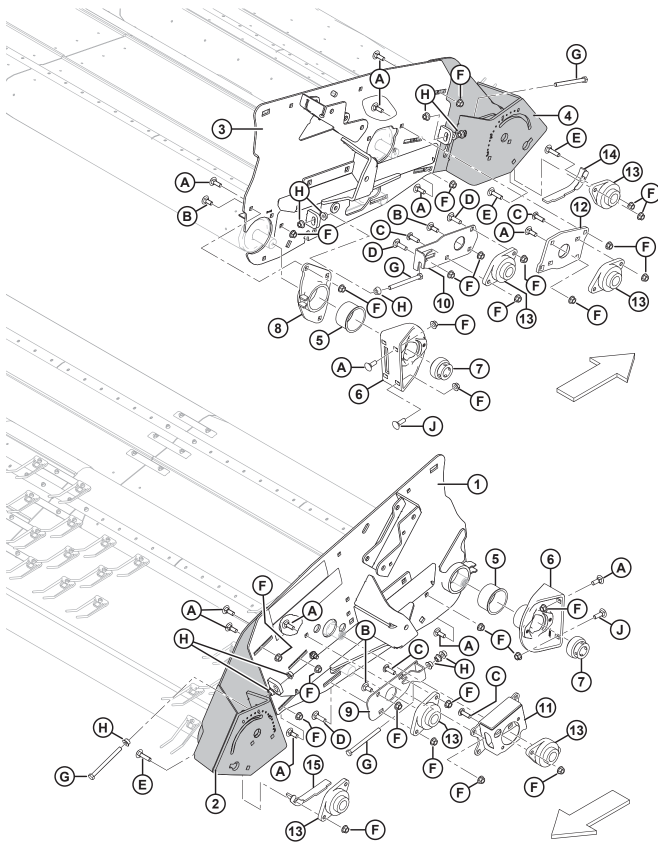


262961 27 Révision A

JOINT DE BARRE DE COUPE

Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
1	237433	SUPPORT, CG	1	
2	237435	SUPPORT, CD	1	
3	237857	VOLET – CAOUTCHOUC	1	
А	184667	BOULON – TRCC M12 X 1,75 X 30-8,8-A3L		
В	148645	ÉCROU – DE BLOCAGE HEX. À COL. STVR M12 X 1,75-10-A3L		

12 Tabliers - Mécanisme



006657

TABLIERS - MÉCANISME

Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
1	237922	CHÂSSIS – ASSEMBLAGE CG COMPLET AVEC AUTOCOLLANTS ²³	1	Jene
2	302484	ENS. – CHÂSSIS CG AVEC AUTOCOLLANT ²⁴	1	
3	302486	ENS. – CHÂSSIS CD AVEC AUTOCOLLANTS ²⁴	1	
4	302485	ENS. – CHÂSSIS CD AVEC AUTOCOLLANT ²⁴	1	
 5	152177	BAGUE – BRIDÉE	2	
6	152581	ENSEMBLE DE SUPPORT ROULEAU 25	2	
7	143972	ROULEMENT – BILLE SPH. DIA. EXT., C/AC LC ALÉSAGE DE 1-3/8 POUCES	2	
8	197284	BAGUE – USINAGE BRIDÉ	1	
9	237499	ASSEMBLAGE ÉQUERRE (CG)	1	
10	237502	ASSEMBLAGE ÉQUERRE (CD)	1	
11	237799	KIT – ASSEMBLAGE BOÎTIER	1	
12	237554	PLAQUE DE RECOUVREMENT	1	
13	302355	ENSEMBLE DE BRIDE DE ROULEMENT ²⁶	6	
14	237514	ASSEMBLAGE BLINDAGE CD	1	266820-
	197712	ASSEMBLAGE BLINDAGE CD ²⁷	1	-266819
15	237513	ASSEMBLAGE BLINDAGE CG	1	266820-
	197718	ASSEMBLAGE BLINDAGE CG ²⁸	1	-266819
A	136291	BOULON – TRCC TFL M12 X 1,75 X 35-8,8-A3L		
B	184667	BOULON – TRCC M12 X 1,75 X 30-8,8-A3L		
C	197122	BOULON – TRCCC M12 X 1,75 X 40-8,8-A3L		
	184668	BOULON – TRCC TFL M12 X 1,75 X 45 X SPCL-8,8-A3L		
E	136049	BOULON – TRCC TFL M12 X 1,75 X 50-8,8-A3L		
F	148645	ÉCROU – DE BLOCAGE HEX. À COL. STVR M12 X 1,75-10-A3L		
G	152326	BOULON – TÊTE HEX. TFL M12 X 1,75 X 140-8,8-A3L		
Н	136036	ÉCROU – HEX. FLNG LISSE M12 X 1,75-8-A3L		
J	135900	BOULON – TRCC TFL M12 X 1,75 X 40-8,8-A3L		
		ı.		

^{23.} le châssis (MD nº 237922) comprend des autocollants de tension du tapis avant (MD nº 237532), du tapis arrière (MD nº 237533) et un autocollant pour graisse 25 heures (MD nº 23164). Pour les autocollants, consultez la section 55 Autocollants – Informations, page 123.

^{24.} Comprend l'autocollant pour graisse 25 heures (MD nº 23164). Pour les autocollants, consultez la section 55 Autocollants – Informations, page 123.

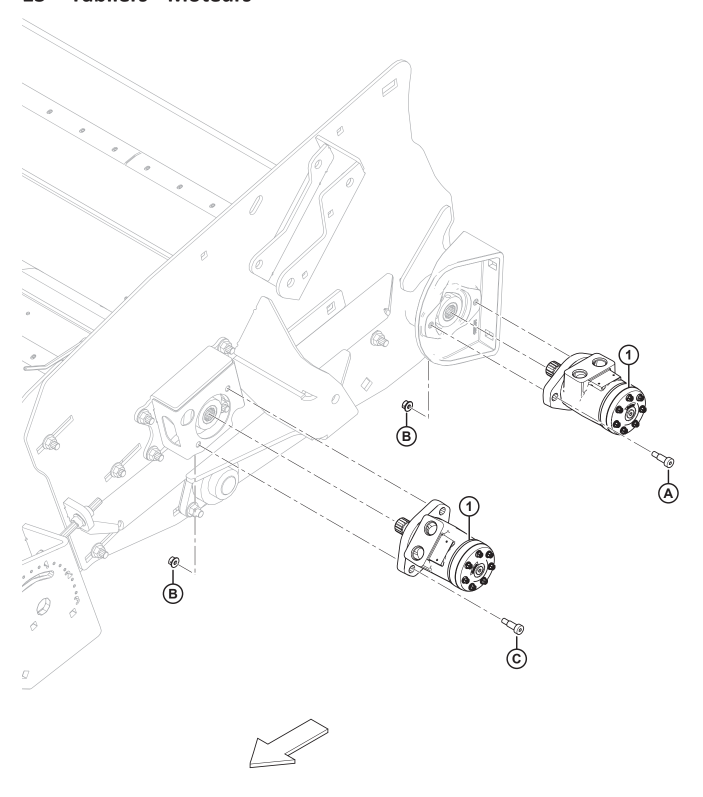
^{25.} L'ensemble de support rouleau (MD nº 152581) comprend le roulement (MD nº 143972).

^{26.} l'ensemble de bride de roulement (MD nº 302355) comprend un graisseur zerk.

^{27.} Pièce de rechange uniquement pour les modèles 2014 et antérieurs. Pour les unités prévues sur les modèles 2015 et ultérieurs, commander MD n° 237514.

^{28.} Pièce de rechange uniquement pour les modèles 2014 et antérieurs. Pour les unités prévues sur les modèles 2015 et ultérieurs, commander MD n° 237513.

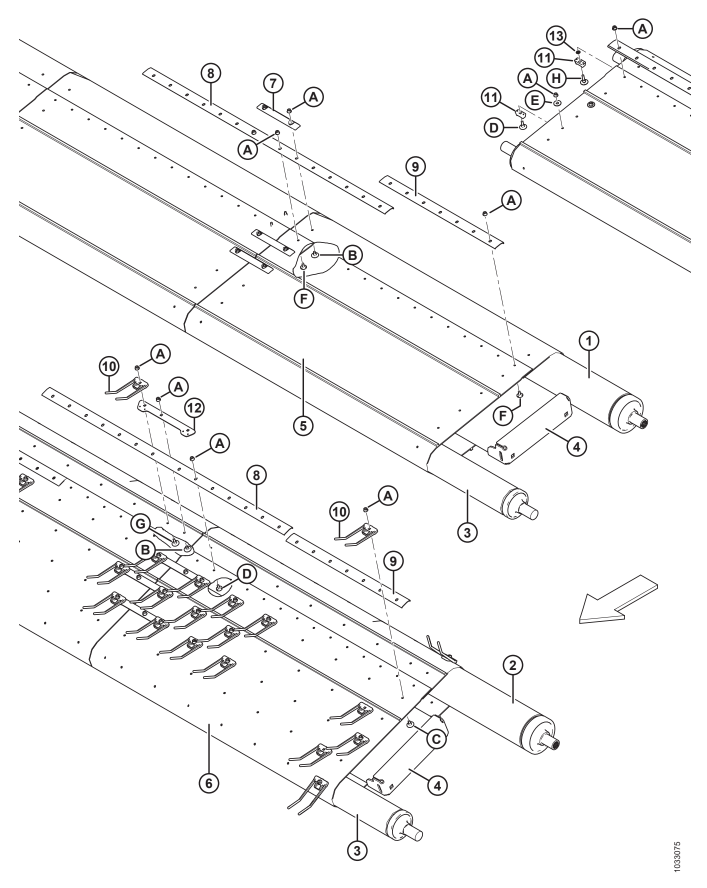
Tabliers - Moteurs



TABLIERS - MOTEURS

Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
1	302259	MOTEUR – HYD (5,9 CID)	2	
	184877	KIT D'ÉTANCHÉITÉ		
Α	197275	VIS – TÊTE À 6 PANS CREUX SHLDR 10 X 20-12,9-A2L		
В	135337	ÉCROU – HEX. FLG, VERROU CENTRAL M8 X 1,25-8-A2L		
С	252579	VIS – À TÊTE HEX. CREUSE SHLDR 10 X 18 X 30 SPCL-12,9-AA2L	·	

14 Tabliers – Tapis et rouleaux

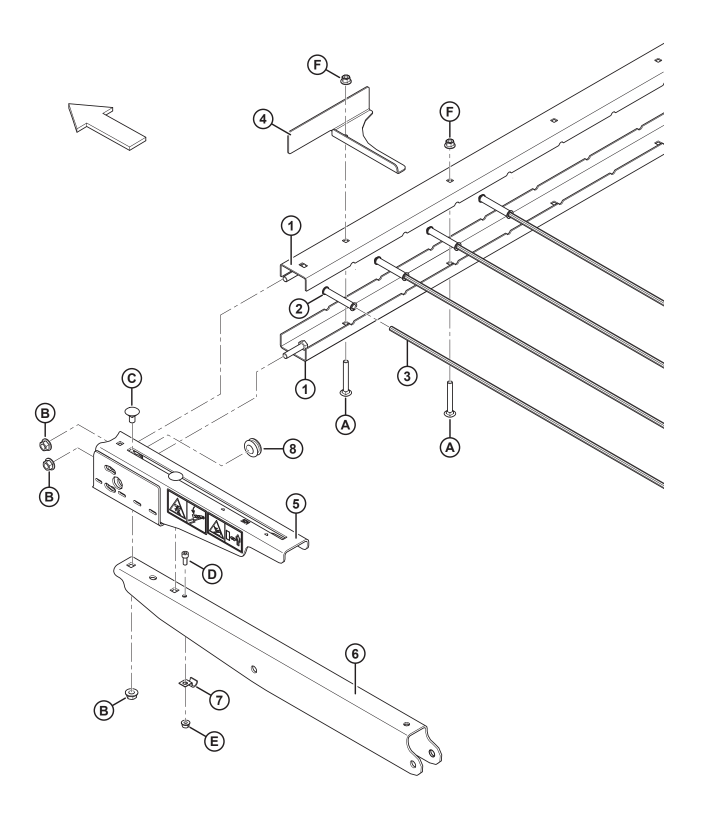


TABLIERS – TAPIS ET ROULEAUX

	Numéro de			Numéro de
Réf.	pièce	Description	Qté	série
1	197126	ROULEAU D'ENTRAÎNEMENT – ASSEMBLAGE (ARRIÈRE)	1	
2	237876	ROULEAU D'ENTRAÎNEMENT – VULCANISÉ (AVANT)	1	
3	197124	ASSEMBLAGE ROULEAU – LIBRE	2	
4	237464	ASSEMBLAGE BAC	2	
5	197239	TAPIS – ARRIÈRE, TOUS SAUF CÔTÉ CD	3	
	197129	TAPIS – ARRIÈRE, CÔTÉ CD UNIQUEMENT	1	
6	197511	ENS. TAPIS – AVANT, TOUS SAUF CD ²⁹	3	
	197510	ENS. TAPIS – AVANT, CÔTÉ CD UNIQUEMENT	1	
7	197708	CONNECTEUR	42	
8	197169	BANDE – PROTECTEUR DE POINTE	6	
9	197168	BANDE – PROTECTEUR DE POINTE	4	
10	181047	DOIGT – SWATHMASTER	392	
11	197097	GUIDE	36	
12	237504	SANGLE	42	
13	252428	ARRÊTOIR – BOULOT M6, ÉCROU À EMBOÎTEMENT, GALVANISÉ	112	
	ļ			
Α	152668	ÉCROU – DE BLOCAGE CENTRAL HEX. À COL. M6 X 1-8-A2L		
В	136841	BOULON – ÉLÉVATEUR CSK M6 X 1 X 16 X SPCL-8,8-A2L		
С	197240	BOULON – ÉLÉVATEUR CSK M6 X 1 X 20 X SPCL-4,8-A2L		
D	197241	BOULON – ÉLÉVATEUR CSK M6 X 1 X 26 X SPCL-4,8-A2L		
E	184709	RONDELLE – PLATE GRANDE M8-200HV-A2L		
F	197261	BOULON – ÉLÉVATEUR À 3 BROCHES M6 X 1 X 15,5 X SPCL-4,8-A2L		
G	252176	BOULON – ÉLÉVATEUR CSK M6 X 1 X 23 X SPCL-8,8-A2L		
Н	197095	BOULON – ÉLÉVATEUR CSK M6 X 1 X 30 X SPCL-8,8-A2L		

^{29.} L'ensemble tapis (MD n^{ϱ} 197511) est livré avec les doigts installés.

15 Ensemble du rabatteur



ENSEMBLE DU RABATTEUR

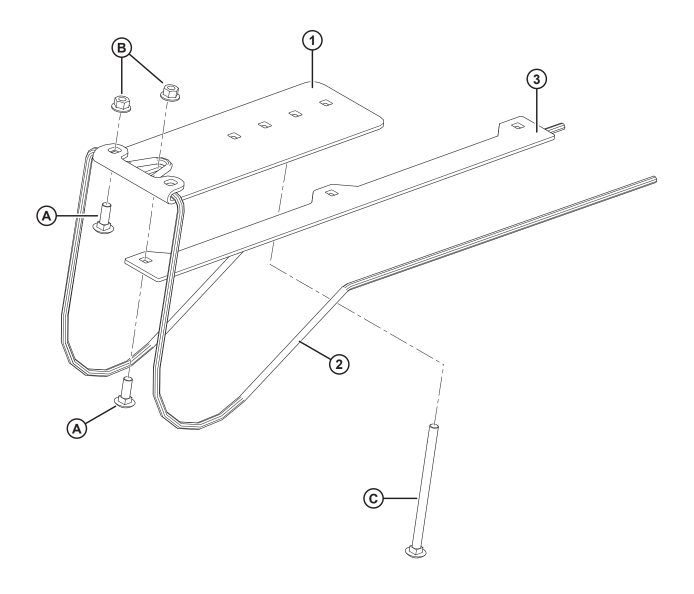
Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
1	197798	ASSEMBLAGE DE SUPPORT - RABATTEUR	2	
2	197152	SUPPORT	29	
3	184331	TIGE – FIBRE DE VERRE 3/8 POUCES X 48 POUCES NOIRE	29	
4	237334	SUPPORT – AVEC RÉFLECTEUR ORANGE 30	2	
5	197287	SUPPORT – PARE-VENT, AVEC AUTOCOLLANTS 31	2	
6	197793	GLISSIÈRE	2	
7	136872	COLLIER – DEMI, ISOLÉ	2	
8	112520	ŒILLET 32	2	
Α	152157	BOULON – TRCC M10 X 1,5 X 80-8,8-A3L		
В	148645	ÉCROU – DE BLOCAGE HEX. À COL. STVR M12 X 1,75-10-A3L		
С	135903	BOULON – TRCC M12 X 1,75 X 25-8,8-A3L		
D	167307	VIS – TÊTE À 6 PANS CREUX M8 X 1,25 X 20-8,8-A2L		
E	135337	ÉCROU – HEX. FLG, VERROU CENTRAL M8 X 1,25-8-A2L		
F	50101	ÉCROU – 6 PANS COLLERETTE STVR LOC M10 X 1,5-10-A3L		

^{30.} Comprend un réflecteur (MD n° 115146).

^{31.} Comprend des autocollants (MD n° 237229, 237254).

^{32.} Assembler l'œillet au flexible (MD nº 237180) avant d'installer l'œillet sur le support (MD nº 197287). Pour le flexible, reportez-vous à la section 4 Assemblage de base du système hydraulique – 2019 et avant, page 9 ou 5 Assemblage de base du système hydraulique – 2020 et après, page 11.

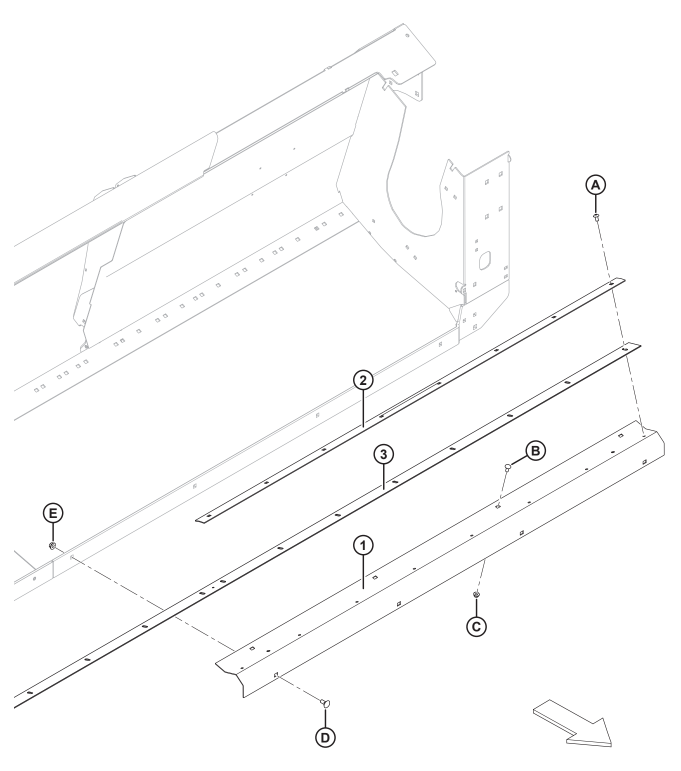
16 Option de rendement du rabatteur



OPTION DE RENDEMENT DU RABATTEUR

Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
1	197037	SUPPORT	15	
2	197036	RESSORT – CÂBLE	15	
3	197362	BARRE – RABATTEUR	5	
Α	184662	BOULON – TRCC M10 X 1,5 X 30 LG ZP		
В	50101	ÉCROU – COUPLE DE SERRAGE FLG LOCK PREV SM FACE M10-1,5		
С	136705	BOULON – TRCC M10 X 1,5 X 85-8,8-A3L		

17 Options de rendement de la banque de semences



OPTIONS DE RENDEMENT DE LA BANQUE DE SEMENCES

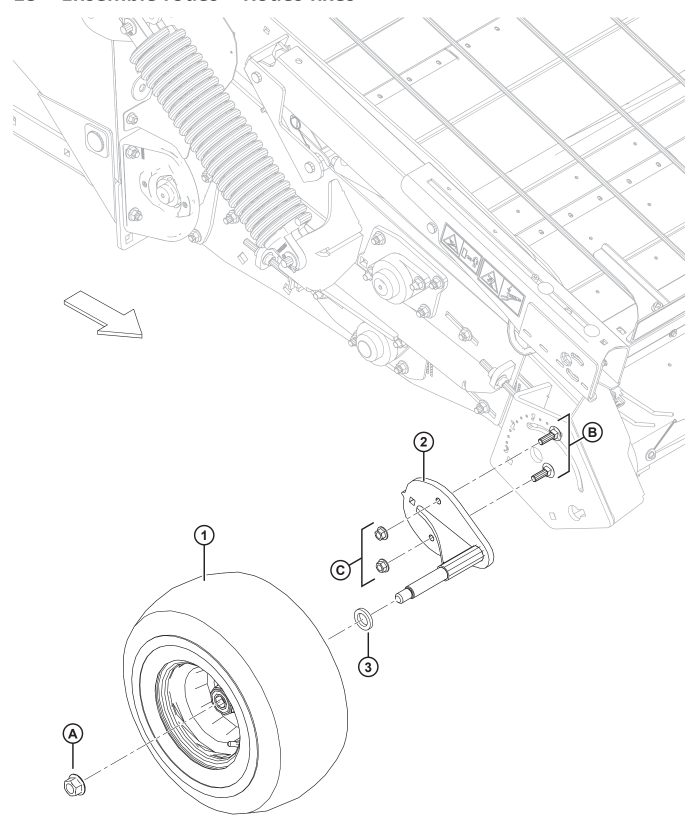
Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
	B6429	KIT – BANQUE DE SEMENCES, PW8 33		
	302033	KIT – BANQUE DE SEMENCES 34		
1	302437	ASSEMBLAGE – SUPPORT, CG	1	
	302438	ASSEMBLAGE – SUPPORT, CD	1	
2	302024	SUPPORT	2	
3	302023	VOLET – CAOUTCHOUC	1	
Α	136395	VIS – ASSEMBLAGE EN TREILLIS TORX M10 X 1,5 X 20 X SPCL-8,8-A3L		
В	136506	BOULON – TRCCC M10 X 1,5 X 25-8,8-A3L		
С	135927	ÉCROU – HEX. À COL. LISSE M10 X 1,5-8-A3L		
D	184667	BOULON – TRCC M12 X 1,75 X 30-8,8-AA1J		
E	148645	ÉCROU – DE BLOCAGE HEX. À COL. STVR M12 X 1,75-10-A3L		

40 262961

^{33.} Le kit de la banque de semences est nécessaire pour les cultures céréalières légères comme le canola. B6429 comprend un kit (MD nº 302033). Kits disponibles chez Whole Goods uniquement.

^{34.} Comprend toutes les pièces de la liste et les instructions.

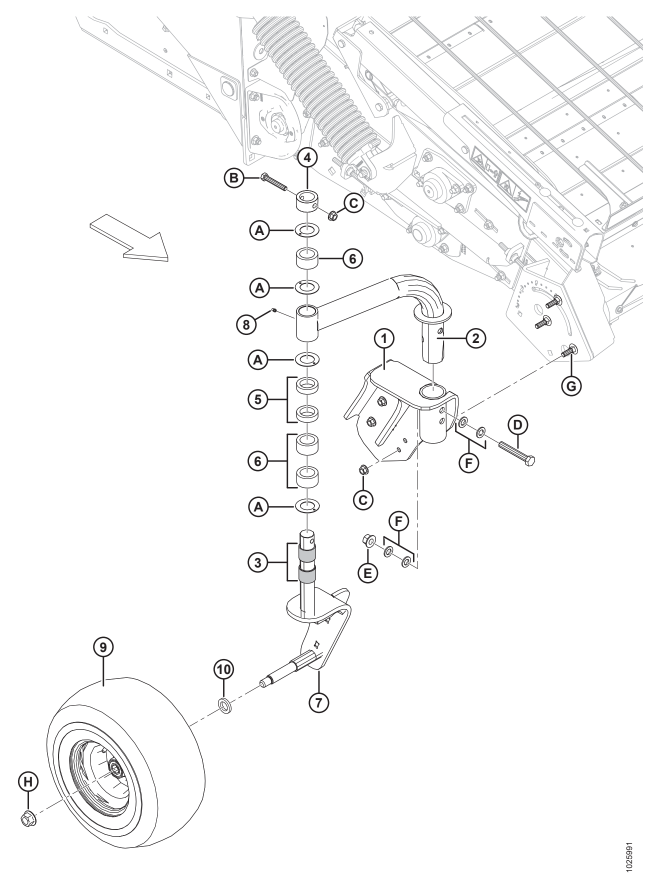
18 Ensemble roues – Roues fixes



ENSEMBLE ROUES – ROUES FIXES

Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
1	152724	ENSEMBLE INTÉGRAL ROUES, COMPLET AVEC PNEU	2	
	237765	ROULEMENT – COMPLET AVEC JONC D'ARRÊT	4	
	237769	ENTRETOISE – MOYEU	2	
2	237725	ASSEMBLAGE PIVOT	2	
3	302072	ENTRETOISE – PLATE, 26,5 MM DI, 42,2 MM DE, 6,4 MM ÉPAIS	2	
Α	252476	ÉCROU – HEX. FLG LISSE M20 X 2,5-10-AA3L		
В	197122	BOULON – TRCCC M12 X 1,75 X 40-8,8-A3L		
С	148645	ÉCROU – FOURRAGE LOCK FLG M12 X 1,75 ZP		

19 Ensemble roues – Roues pivotantes



ENSEMBLE ROUES – ROUES PIVOTANTES

	Numéro de			Numéro de
Réf.	pièce	Description	Qté	série
	B6315	KIT – ROUES PIVOTANTES 35		
1	237831	ASSEMBLAGE – SUPPORT PIVOTANT, CD	1	
	237844	ASSEMBLAGE – SUPPORT PIVOTANT, CG	1	
2	237859	BRAS – PIVOTANT AVEC MANCHONS, CD ³⁶	1	
	237861	BRAS – PIVOTANT AVEC MANCHONS, CG ³⁶	1	
3	252269	MANCHON – ROULEMENT 1.5 POUCE DI	4	
4	237602	TUBE – ARRÊT	2	
5	237834	ENTRETOISE – PETITE	4	
6	237852	ENTRETOISE – GRANDE	6	
7	237835	ASSEMBLAGE – PIVOT, CD	1	
	237846	ASSEMBLAGE – PIVOT, CG	1	
8	18671	RACCORD – DE LUBRIFICATION 1/4-28 UNF	2	
9	152724	ENSEMBLE INTÉGRAL ROUE, AVEC PNEU 37	2	
	237765	ROULEMENT – COMPLET AVEC JONC D'ARRÊT 37	4	
	237769	ENTRETOISE – MOYEU ³⁷	2	
10	302072	ENTRETOISE – PLATE, 26,5 MM DI, 42,2 MM DE, 6,4 MM ÉPAIS	2	
	252252	DONDELLE DIATE 4 F DOLLOF DI		
A	252268	RONDELLE – PLATE, 1,5 POUCE DI		
В	135155	BOULON – TÊTE HEX. M12 X 1,75 X 75-8,8-A3L		
С	148645	ÉCROU – DE BLOCAGE HEX. À COL. STVR M12 X 1,75-10-A3L		
D	136310	BOULON – TÊTE HEX. M16 X 2 X 105-SPCL-8,8-A3L		
Е	136440	ÉCROU – HEX. À COL., VERROU CENTRAL, M16 X 2-10-A3L		<u> </u>
F	184717	RONDELLE – PLATE NORMALE M16-200HV-A3L		
G	135900	BOULON – TRCC TFL M12 X 1,75 X 40-8,8-AA1J ³⁷		
	136291	BOULON – TRCC TFL M12 X 1,75 X 35–8,8-A3L ³⁸		
Н	252476	ÉCROU – HEX. FLG LISSE M20 X 2,5-10-AA3L		

262961 44 Révision A

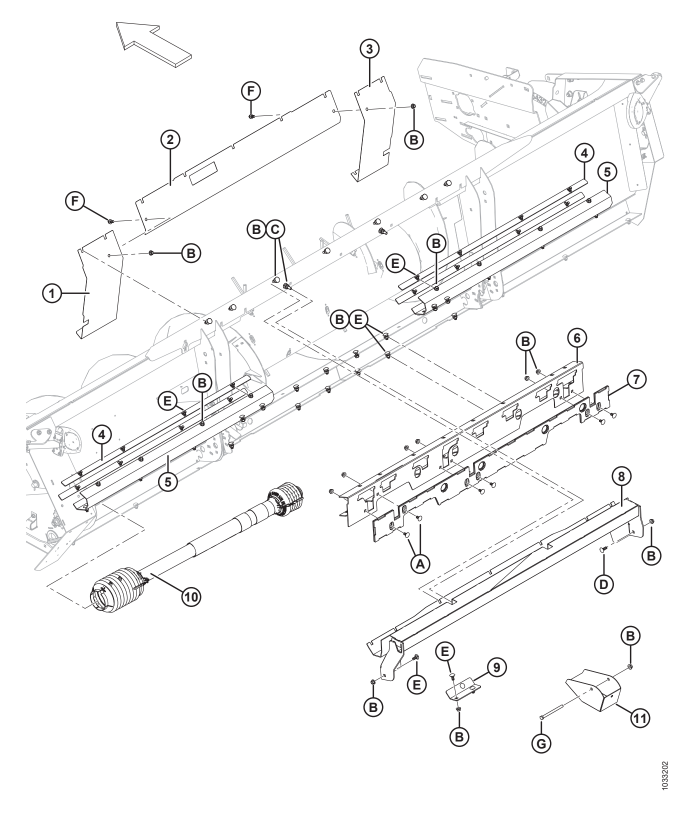
^{35.} B6315 comprend toutes les pièces de la liste, le matériel et les instructions, sauf indication contraire. Kits disponibles chez Whole Goods uniquement.

^{36.} Le bras comprend un raccord graisseur (MD nº 18671), un autocollant (MD nº 23165), et deux manchons de roulement (MD nº 252269).

^{37.} Non compris dans le kit de roues pivotantes B6315.

^{38.} le boulon de 35 mm (MD nº 136291) est utilisé dans le kit de roues pivotantes (B6315) uniquement.

20 Complément moissonneuse-batteuse − Connexion (Challenger / Massey Ferguson)



45

262961

COMPLÉMENT MOISSONNEUSE-BATTEUSE - CONNEXION (CHALLENGER**/MASSEY FERGUSON**)

- / 6	Numéro de	Description	O. f	Numéro de
Réf.	pièce	Description	Qté	série
1	237451	PANNEAU – AGCO CÔTÉ GAUCHE ÉTROIT ³⁹	1	
	237453	PANNEAU – AGCO CÔTÉ GAUCHE LARGE 40	1	
2	237456	PANNEAU – AGCO CENTRE	1	
3	237452	PANNEAU – AGCO CÔTÉ GAUCHE ÉTROIT 41	1	
	237454	PANNEAU – AGCO CÔTÉ DROIT LARGE 42	1	
4	237776	BARRE – ÉQUERRE DÉBOURREUR AGCO	4	
5	237760	SUPPORT	2	
6	197680	ASSEMBLAGE POUTRE INFÉRIEURE – AGCO	1	
7	197683	PLAQUE DE RÉGLAGE – POUTRE INFÉRIEURE AGCO	1	
8	237458	ASSEMBLAGE POUTRE SUPÉRIEURE – AGCO	1	
9	197388	COUVERCLE	1	
10	152556	TRANSMISSION – CANNELÉE, 21 DENTS, JD, AXIALE AGCO 43	1	
11	302040	ASSEMBLAGE SUPPORT	3	
Α	135903	BOULON – TRCC M12 X 1,75 X 25-8,8-A3L		
В	148645	ÉCROU – DE BLOCAGE HEX. À COL. STVR M12 X 1,75-10-A3L		
С	184668	BOULON – TRCC TFL M12 X 1,75 X 45 X SPCL-8,8-A3L		
D	136291	BOULON – TRCC TFL M12 X 1,75 X 35-8,8-A3L		
Е	184667	BOULON – TRCC M12 X 1,75 X 30-8,8-A3L		
F	136399	BOULON – 6 PANS COLLERETTE HD TFL M12 X 1,75 X 25-8,8-A3L		
G	135696	BOULON – TÊTE HEX. M12 X 1,75 X 150-8,8-A3L		

^{39.} Pour convoyeur de 1397 mm (55 po).

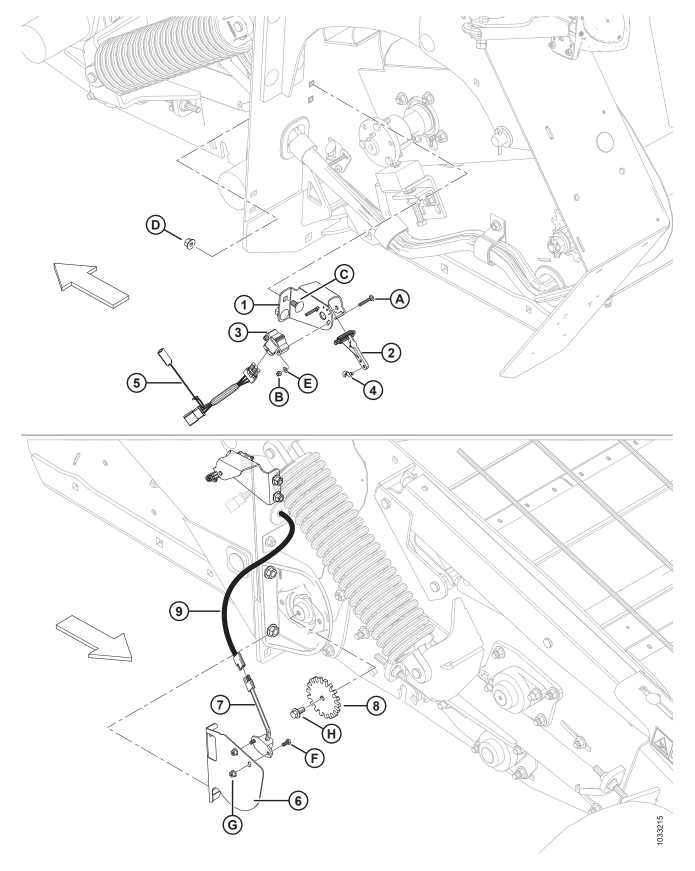
^{40.} Pour convoyeur de 1118 mm (44 po).

^{41.} Pour convoyeur de 1397 mm (55 po).

^{42.} Pour convoyeur de 1118 mm (44 po).

^{43.} Pour les composants réparables, reportez-vous à la section 50 Composants de la transmission – MD n° 152556, page 113.

21 Complément moissonneuse-batteuse – Capteurs (Challenger / Massey Ferguson)



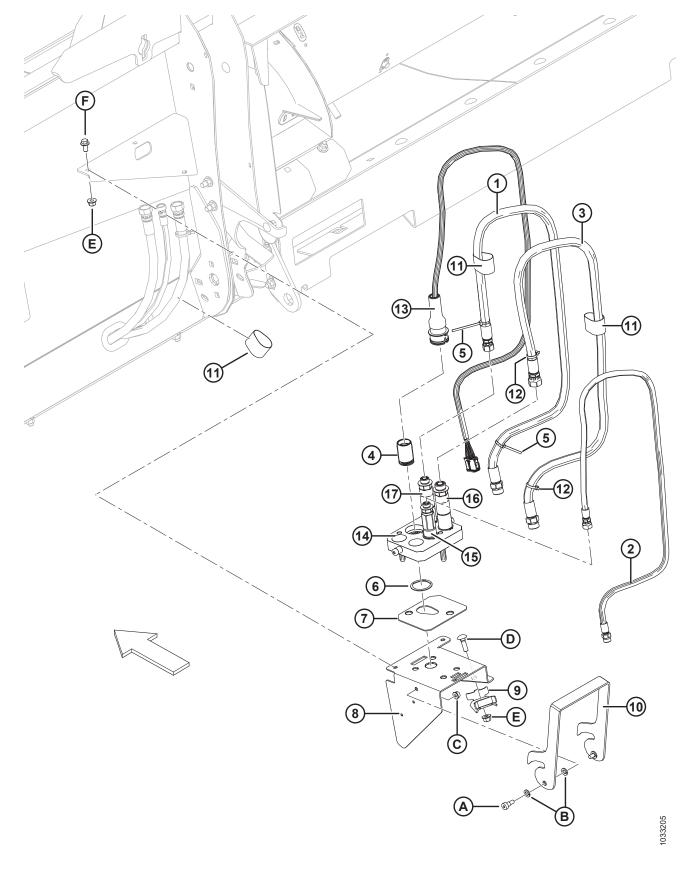
COMPLÉMENT MOISSONNEUSE-BATTEUSE – CAPTEURS (CHALLENGER***/MASSEY FERGUSON***)

	Numéro de			Numéro de
Réf.	pièce	Description	Qté	série
1	197940	SUPPORT – MONTAGE DU CAPTEUR	2	
2	187193	BRAS – RÉGLAGE DU CAPTEUR	2	
3	158069	COMMANDE – POTENTIOMÈTRE	2	
4	153492	PINCE – EXTRÉMITÉ DE LA TIGE	2	
5	152982	FAISCEAU – CÂBLAGE CG HAUTEUR DE LA PLATEFORME	1	
Α	197229	BOULON – TRCC TFL M5 X 0,8 X 35-8,8-A2L		
В	197230	ÉCROU – HEX. NYLOC M5 X 0,8-8-A2L		
С	136178	BOULON – TRCC M10 X 1,5 X 20-8,8-A3L		
D	50101	ÉCROU – 6 PANS COLLERETTE STVR LOC M10 X 1,5-10-A3L		
Е	18798	RONDELLE – PLATE SAE 7/32 ID x 7/16 PO OD AA1J		
6	197317	SUPPORT – CAPTEUR DE VITESSE AGCO	1	
7	152736	CAPTEUR DE VITESSE, AGCO	1	
8	152521	DISQUE – CAPTEUR DE VITESSE AGCO	1	
	18963	RONDELLE – PLATE, 1,6 MM D'ÉPAISSEUR (FACULTATIF) 44	A/B	
	16652	RONDELLE – PLATE, 3 MM ÉPAISSE (FACULTATIF) 44	A/B	
9	197185	FAISCEAU – CAPTEUR AGCO CD	1	
F	184642	BOULON – TÊTE HEX. TFL M6 X 1 X 16-8,8-A2L		
G	152668	ÉCROU – DE BLOCAGE CENTRAL HEX. À COL. M6 X 1-8-A2L		
Н	152670	BOULON – TÊTE HEX. À COL. M10 X 1,5 X 20 X SPCL-8,8-A3L		

262961 48

^{44.} Facultatif ; lors de l'installation du disque du capteur de vitesse, il y a parfois interférence entre le disque et le roulement du support. En cas d'interférence, utilisez uniquement une des rondelles de la liste (MD nº 18963 ou 16652) pour la résoudre.

22 Complément moissonneuse-batteuse – Hydraulique/ Électrique (Challenger**/Massey Ferguson**)



COMPLÉMENT MOISSONNEUSE-BATTEUSE - HYDRAULIQUE/ÉLECTRIQUE (CHALLENGER**/MASSEY FERGUSON**)

NOTE:

Pour les pièces spécifiques du faisceau électrique, reportez-vous au catalogue des pièces du connecteur électrique (MD n 169641).

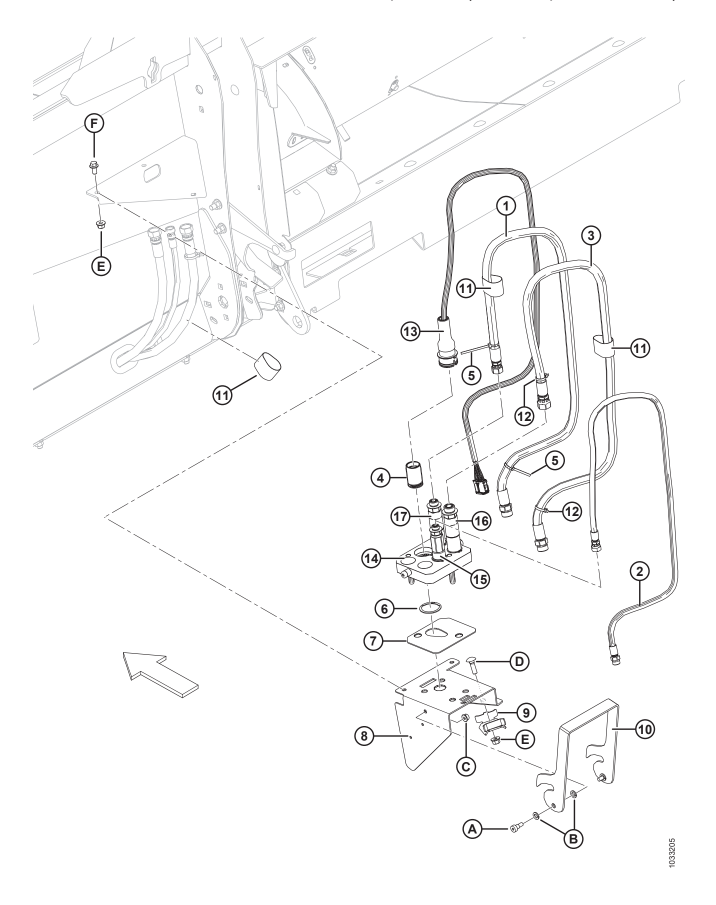
Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
1	237168	FLEXIBLE – HYD	1	
2	237169	FLEXIBLE – HYD	1	
3	237167	FLEXIBLE – HYD	1	
4	129148	BOUCHON – CAOUTCHOUC	1	
5	49232	COLLIER DE SERRAGE – ATTACHE DE CÂBLE (BLANC)	2	
6	135267	ANNEAU – DE RETENUE EXT. INVERSÉ	1	
7	187018	COUSSINET – CAOUTCHOUC	1	
8	237783	SUPPORT – COUPLEUR (AGCO)	1	
9	302354	SUPPORT – TUYAUX	1	
10	129143	VERROU – SUPPORT DE MONTAGE DU COUPLEUR	1	
11	135443	COLLIER DE SERRAGE – COURROIE DE SANGLE 4 PO LG	3	
12	40701	COLLIER DE SERRAGE – ATTACHE DE CÂBLE (JAUNE)	3	
13	197179	FAISCEAU – CÂBLAGE, AGCO	1	
14	302042	COUPLAGE – MULTI, 3 POSITIONS ⁴⁵	1	-371189
	237854	COUPLAGE – MULTI, 3 POSITIONS ⁴⁶	1	371190-
	294098	KIT – ENSEMBLE PLAQUE DE COUPLEUR, AGCO	1	
15	279011	KIT – COUPLEUR, 3/8, COMPLET AVEC 3/8 FTG (RABATTEUR, DISQUE NOIR) 47	1	
	279034	JOINT – FORME 3/8 PO		
	191705	RACCORD – ADAPTATEUR 6 MORFS X 8 MORB	1	
	44209	Joint torique – 2,21 X 16,36		
	135865	Joint torique – 1,78 X 9,25		
16	279012	KIT – COUPLEUR, 9/16, COMPLET AVEC 5/8 FTG (RETOUR D'ENTRAÎNEMENT, DISQUE JAUNE) 47	1	
	279035	JOINT – FORME 9/16 PO		
	184461	RACCORD – ADAPTATEUR 10 MORFS X 10 MORB	1	
	44210	Joint torique – 2,46 X 19,18		
	135867	Joint torique – 1,78 X 15,60		
17	279013	KIT – COUPLEUR, 9/16, COMPLET AVEC 1/2 FTG (PRESSION D'ENTRAÎNEMENT, DISQUE BLANC) 47	1	
	279035	JOINT – FORME 9/16 PO		
	184463	RACCORD – ADAPTATEUR 8 MORFS X 10 MORB	1	
	44210	Joint torique – 2,46 X 19,18		
	135866	Joint torique – 1,78 X 12,42		
Α	135894	VIS – TÊTE À 6 PANS CREUX SHLDR 10 X 10-12,9-A2L		

^{45.} Comprend des kits de coupleur (MD n° 279011, 279012 et 279013) et un kit de plaque de coupleur (MD n° 294098).

^{46.} Comprend des kits de coupleur (MD nº 279011, 279012 et 279013) et un kit de plaque de coupleur (MD nº 294098).

^{47.} Le kit comprend un adaptateur de raccord, un jonc d'arrêt, des disques DI colorés, et un capuchon en plastique.

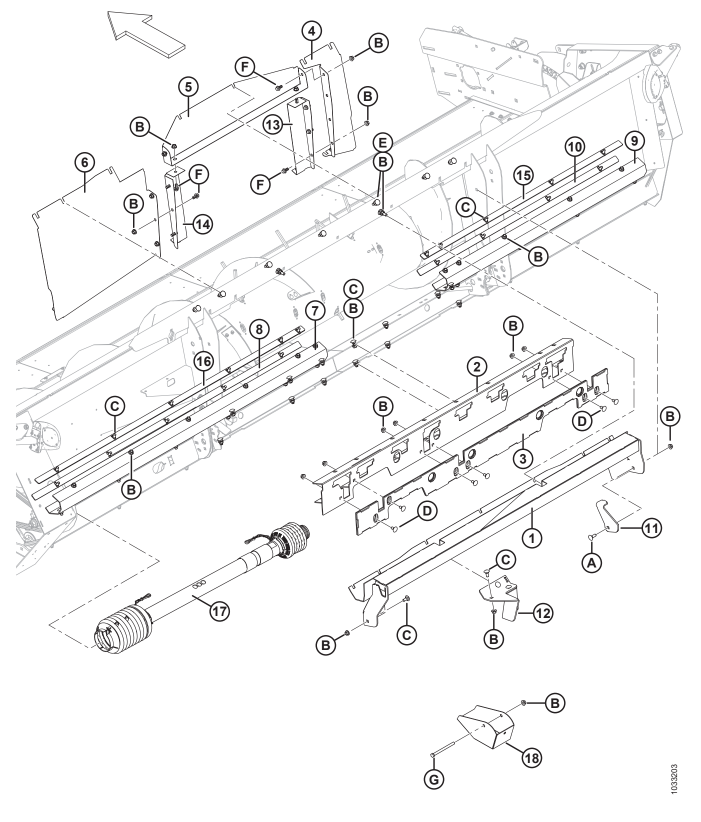
COMPLÉMENT MOISSONNEUSE-BATTEUSE – HYDRAULIQUE/ÉLECTRIQUE (CHALLENGER**/MASSEY FERGUSON**)



COMPLÉMENT MOISSONNEUSE-BATTEUSE – HYDRAULIQUE/ÉLECTRIQUE (CHALLENGER**/MASSEY FERGUSON**)

Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
В	30632	RONDELLE – RESSORT DE VERROUILLAGE M10-200HV-A3L		
С	135337	ÉCROU – HEX. FLG, VERROU CENTRAL M8 X 1,25-8-A2L		
D	135691	BOULON – TRCC TFL M10 X 1,5 X 35-8,8-A3L		
Е	50101	ÉCROU – 6 PANS COLLERETTE STVR LOC M10 X 1,5-10-A3L		
F	152655	BOULON – TÊTE HEX. FLG M10X 1,5 X 20-8,8-A3L		

23 Complément moissonneuse-batteuse – Connexion (Gleaner^{**})



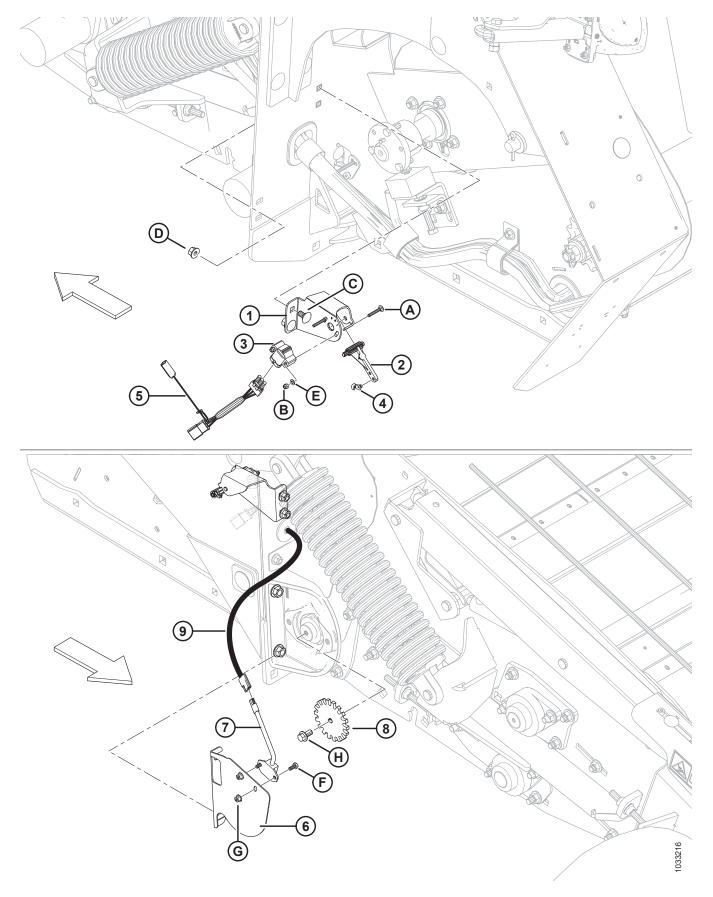
COMPLÉMENT MOISSONNEUSE-BATTEUSE - CONNEXION (GLEANER™)

	Numéro de			Numéro de
Réf.	pièce	Description	Qté	série
1	237458	ASSEMBLAGE POUTRE SUPÉRIEURE – AGCO	1	
2	197680	ASSEMBLAGE POUTRE INFÉRIEURE – AGCO	1	
3	197683	PLAQUE DE RÉGLAGE – POUTRE INFÉRIEURE AGCO	1	
4	237957	PANNEAU – DROIT GLEANER	1	
5	237959	BLINDAGE – GLEANER SÉRIE R	1	
6	237958	PANNEAU – GAUCHE GLEANER	1	
7	302082	SUPPORT – CG	1	
8	237777	BARRE – DÉBOURREUR GLEANER CG	1	
9	302081	SUPPORT – CD	1	
10	237776	BARRE – ÉQUERRE DÉBOURREUR AGCO	1	
11	197375	PARE-CHOCS	1	
12	197376	PARE-CHOCS – ASSEMBLAGE CG	1	
13	237955	PANNEAU – EXTENSION GLEANER CD	1	
14	237956	PANNEAU – EXTENSION GLEANER CG	1	
15	302083	BARRE – DÉBOURREUR GLEANER CD	1	
16	302084	BARRE – DÉBOURREUR GLEANER CG	1	
17	152555	TRANSMISSION – CANNELÉE, 21 DENTS, TRANSVERSE AGCO, CLAAS (2018–ANTÉRIEUR) 48	1	-346189
	302068	TRANSMISSION – CANNELÉE, 21 DENTS, AGCO, TRANSVERSE (2019–ANTÉRIEUR) ⁴⁹	1	346190-
18	302040	ASSEMBLAGE SUPPORT	3	
A	136291	BOULON – TRCC TFL M12 X 1,75 X 35-8,8-A3L		
В	148645	ÉCROU – DE BLOCAGE HEX. À COL. STVR M12 X 1,75-10-A3L		
С	184667	BOULON – TRCC M12 X 1,75 X 30-8,8-A3L		
	135903	BOULON – TRCC M12 X 1,75 X 25-8,8-A3L		
	184668	BOULON – TRCC TFL M12 X 1,75 X 45 X SPCL-8,8-A3L		
F	136399	BOULON – 6 PANS COLLERETTE HD TFL M12 X 1,75 X 25-8,8-A3L		
G	135696	BOULON – TÊTE HEX. M12 X 1,75 X 150-8,8-A3L		
<u> </u>	133030	DUULUN - TETE HEX. WI12 X 1,/5 X 15U-8,8-A3L		

^{48.} Pour les composants réparables, reportez-vous à la section 49 Composants de la transmission – MD n° 152555, page 111.

^{49.} Pour les composants réparables, reportez-vous à la section 53 Composants de la transmission – MD n° 302068, page 119.

24 Complément moissonneuse-batteuse – Capteurs (Gleaner)



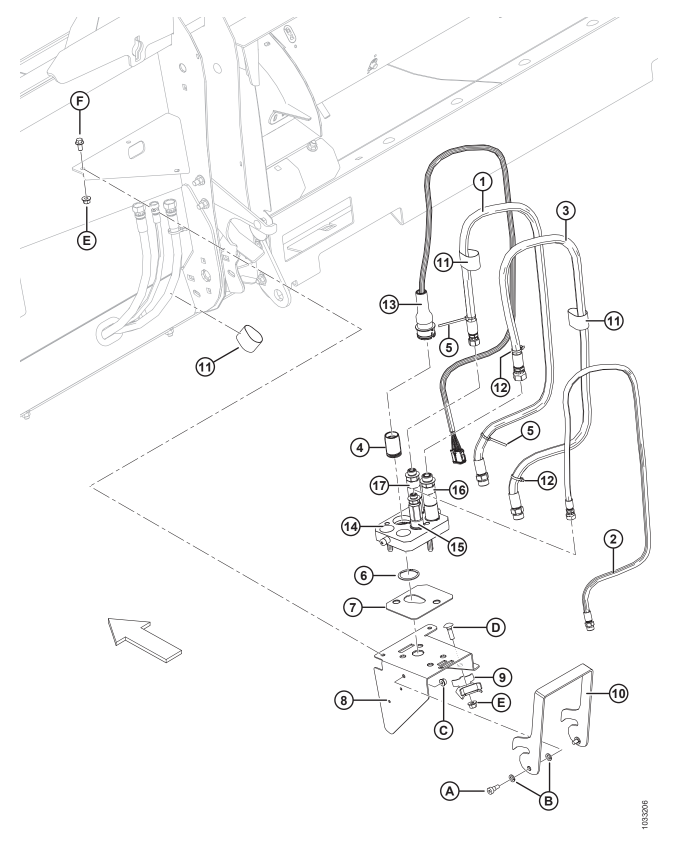
COMPLÉMENT MOISSONNEUSE-BATTEUSE - CAPTEURS (GLEANER™)

	Numéro de			Numéro de
Réf.	pièce	Description	Qté	série
1	197940	SUPPORT – MONTAGE DU CAPTEUR	2	
2	187193	BRAS – RÉGLAGE DU CAPTEUR	2	
3	158069	COMMANDE – POTENTIOMÈTRE	2	
4	153492	PINCE – EXTRÉMITÉ DE LA TIGE	2	
5	152982	FAISCEAU – CÂBLAGE RABATTEUR CG HAUTEUR DE LA PLATEFORME	1	
Α	197229	BOULON – TRCC TFL M5 X 0,8 X 35-8,8-A2L		
В	197230	ÉCROU – HEX. NYLOC M5 X 0,8-8-A2L		
С	136178	BOULON – TRCC M10 X 1,5 X 20-8,8-A3L		
D	50101	ÉCROU – 6 PANS COLLERETTE STVR LOC M10 X 1,5-10-A3L		
E	18798	RONDELLE – PLATE SAE 7/32 ID x 7/16 PO OD AA1J		
6	197317	SUPPORT – CAPTEUR DE VITESSE AGCO	1	
7	184440	CAPTEUR DE VITESSE, GLEANER (2 CÂBLES)	1	
	NSS	KIT – CAPTEUR DE VITESSE GLEANER (3 CÂBLES) 50	A/B	
	152736	CAPTEUR DE VITESSE, AGCO (3 CÂBLES) 50	A/B	
8	152521	DISQUE – CAPTEUR DE VITESSE AGCO	1	
	18963	RONDELLE – PLATE, 1,6 MM D'ÉPAISSEUR (FACULTATIF) 51	A/B	
	16652	RONDELLE – PLATE, 3 MM ÉPAISSE (FACULTATIF) 51	A/B	
9	197185	FAISCEAU – CAPTEUR AGCO CD	1	
F	184642	BOULON – TÊTE HEX. TFL M6 X 1 X 16-8,8-A2L		
G	152668	ÉCROU – DE BLOCAGE CENTRAL HEX. À COL. M6 X 1-8-A2L		
Н	152670	BOULON – TÊTE HEX. À COL. M10 X 1,5 X 20 X SPCL-8,8-A3L		

^{50.} les nouvelles moissonneuses-batteuses S9 Gleaner nécessitent des capteurs de vitesse à trois câbles au lieu de deux comme les modèles précédents. Le capteur à deux câbles (MD nº 184440) est installé par le fabricant en tant que capteur de vitesse des tapis pour toutes les plateformes pick-up 4300 utilisées avec les moissonneuses-batteuses Gleaner. Le kit de capteur de vitesse à trois câbles Gleaner (non vendu séparément) peut servir en cas de remplacement de celui à deux câbles installé par le fabricant par celui à trois câbles requis pour les moissonneuses-batteuses Gleaner S9. Ce kit figure dans le manuel d'utilisateur de la plateforme. Le kit comprend le capteur à trois câbles (MD nº 152736) ainsi que les instructions.

^{51.} Facultatif ; lors de l'installation du disque du capteur de vitesse, il y a parfois interférence entre le disque et le roulement du support. En cas d'interférence, utilisez uniquement une des rondelles de la liste (MD nº 18963 ou 16652) pour la résoudre.

25 Complément moissonneuse-batteuse – Hydraulique/ Électrique (Gleaner^{**})



COMPLÉMENT MOISSONNEUSE-BATTEUSE - HYDRAULIQUE/ÉLECTRIQUE (GLEANER**)

NOTE:

Pour les pièces spécifiques du faisceau électrique, reportez-vous au catalogue des pièces du connecteur électrique (MD n 169641).

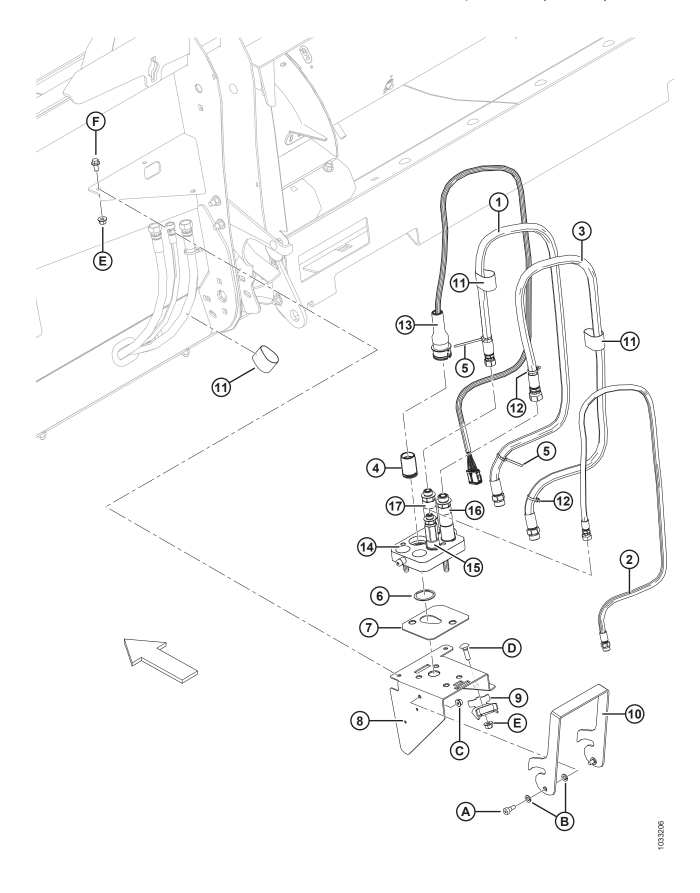
Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
1	237168	FLEXIBLE – HYD	1	
2	237169	FLEXIBLE – HYD	1	
3	237167	FLEXIBLE – HYD	1	
4	129148	BOUCHON – CAOUTCHOUC	1	
5	49232	COLLIER DE SERRAGE – ATTACHE DE CÂBLE (BLANC)	2	
6	135267	ANNEAU – DE RETENUE EXT. INVERSÉ	1	
7	187018	COUSSINET – CAOUTCHOUC	1	
8	237783	SUPPORT – COUPLEUR (AGCO)	1	
9	302354	SUPPORT – TUYAUX	1	
10	129143	VERROU – SUPPORT DE MONTAGE DU COUPLEUR	1	
11	135443	COLLIER DE SERRAGE – COURROIE DE SANGLE 4 PO LG	3	
12	40701	COLLIER DE SERRAGE – ATTACHE DE CÂBLE (JAUNE)	3	
13	197179	FAISCEAU – CÂBLAGE, AGCO	1	
14	302042	COUPLAGE – MULTI, 3 POSITIONS 52	1	-371189
	237854	COUPLAGE – MULTI, 3 POSITIONS 53	1	371190-
	294098	KIT – ENSEMBLE PLAQUE DE COUPLEUR, AGCO	1	
15	279011	KIT – COUPLEUR, 3/8, COMPLET AVEC 3/8 FTG (RABATTEUR, DISQUE NOIR) ⁵⁴	1	
	279034	JOINT – FORME 3/8 PO		
	191705	RACCORD – ADAPTATEUR 6 MORFS X 8 MORB	1	
	44209	Joint torique – 2,21 X 16,36		
	135865	Joint torique – 1,78 X 9,25		
16	279012	KIT – COUPLEUR, 9/16, COMPLET AVEC 5/8 FTG (RETOUR D'ENTRAÎNEMENT, DISQUE JAUNE) 54	1	
	279035	JOINT – FORME 9/16 PO		
	184461	RACCORD – ADAPTATEUR 10 MORFS X 10 MORB	1	
	44210	Joint torique – 2,46 X 19,18		
	135867	Joint torique – 1,78 X 15,60		
17	279013	KIT – COUPLEUR, 9/16, COMPLET AVEC 1/2 FTG (PRESSION D'ENTRAÎNEMENT, DISQUE BLANC) 54	1	
	279035	JOINT – FORME 9/16 PO		
	184463	RACCORD – ADAPTATEUR 8 MORFS X 10 MORB	1	
	44210	Joint torique – 2,46 X 19,18		
	135866	Joint torique – 1,78 X 12,42		
•	425004			
Α	135894	VIS – TÊTE À 6 PANS CREUX SHLDR 10 X 10-12,9-A2L		

^{52.} Comprend des kits de coupleur (MD n° 279011, 279012 et 279013) et un kit de plaque de coupleur (MD n° 294098).

^{53.} Comprend des kits de coupleur (MD nº 279011, 279012 et 279013) et un kit de plaque de coupleur (MD nº 294098).

^{54.} Le kit comprend un adaptateur de raccord, un jonc d'arrêt, des disques DI colorés, et un capuchon en plastique.

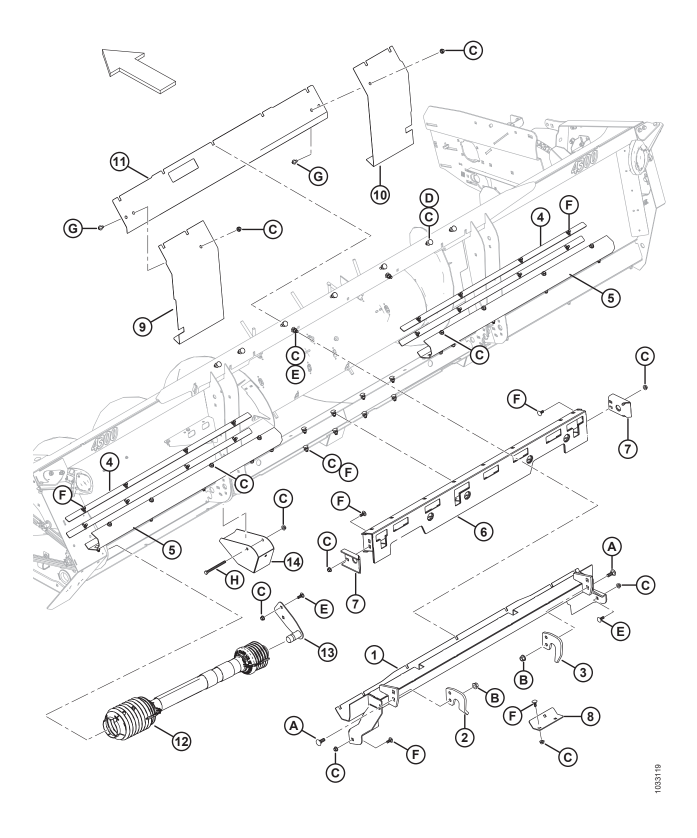
COMPLÉMENT MOISSONNEUSE-BATTEUSE – HYDRAULIQUE/ÉLECTRIQUE (GLEANER™)



COMPLÉMENT MOISSONNEUSE-BATTEUSE – HYDRAULIQUE/ÉLECTRIQUE (GLEANER™)

	Numéro de			Numéro de
Réf.	pièce	Description	Qté	série
В	30632	RONDELLE – RESSORT DE VERROUILLAGE M10-200HV-A3L		
С	135337	ÉCROU – HEX. FLG, VERROU CENTRAL M8 X 1,25-8-A2L		
D	135691	BOULON – TRCC TFL M10 X 1,5 X 35-8,8-A3L		
Е	50101	ÉCROU – 6 PANS COLLERETTE STVR LOC M10 X 1,5-10-A3L		
F	152655	BOULON – TÊTE HEX. FLG M10X 1,5 X 20-8,8-A3L		

26 Complément moissonneuse-batteuse – Connexion, 2022 et antérieur (IDEAL**)



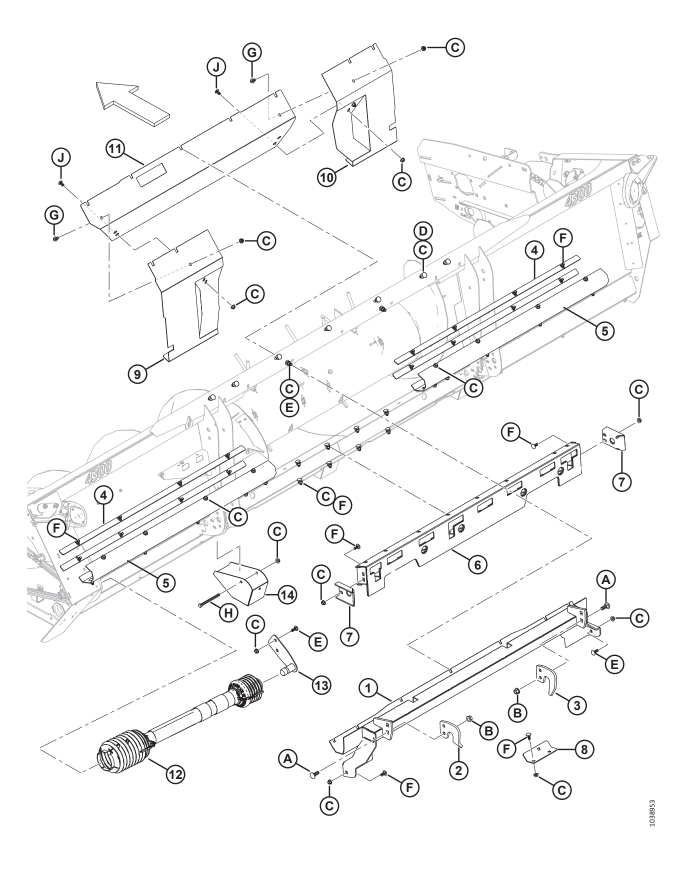
COMPLÉMENT MOISSONNEUSE-BATTEUSE - CONNEXION, 2022 ET ANTÉRIEUR (IDEAL™)

Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
1	302230	ASSEMBLAGE POUTRE SUPÉRIEURE – IDEAL ^{MC}	1	-451189
2	302231	PLAQUE – CROCHET CG	1	-451189
3	302232	PLAQUE – CROCHET CD	1	-451189
4	237776	BARRE – SUPPORT DÉBOURREUR AGCO	4	-451189
5	237760	SUPPORT	2	-451189
6	302008	ASSEMBLAGE POUTRE INFÉRIEURE – IDEAL ^{MC}	1	-451189
7	302007	ASSEMBLAGE GUIDE	2	-451189
8	197388	CAPOT	1	-451189
9	RÉF.	PANNEAU – CG ⁵⁵	1	-451189
	302473	KIT – PANNEAUX IDEAL ^{MC} POUR PW8 ⁵⁵		-451189
10	RÉF.	PANNEAU – CD ⁵⁵	1	-451189
	302473	KIT – PANNEAUX IDEAL ^{MC} POUR PW8 ⁵⁵		-451189
11	RÉF.	PANNEAU – SUPÉRIEUR 55	1	-451189
	302473	KIT – PANNEAUX IDEAL ^{MC} POUR PW8 ⁵⁵		-451189
12	302094	TRANSMISSION – CANNELÉE, 20 DENTS, IDEAL ^{MC 56}	1	-451189
13	302299	ASSEMBLAGE – SUPPORT DE PRISE DE FORCE	1	-451189
14	302086	ASSEMBLAGE SUPPORT	3	-451189
Α	136757	BOULON – TRCC M16 x 2 x 45-8,8-AAJ1		
В	136440	BOULON – HEX FLG CTR LK M16 x 2-10-AA1J		
С	148645	ÉCROU – DE BLOCAGE HEX. À COL. STVR M12 X 1,75-10-A3L		
D	184668	BOULON – TRCC TFL M12 X 1,75 X 45 X SPCL-8,8-A3L		
Е	136291	BOULON – TRCC TFL M12 X 1,75 X 35-8,8-A3L		
F	184667	BOULON – TRCC M12 X 1,75 X 30-8,8-AA1J		
G	136399	BOULON – 6 PANS COLLERETTE HD TFL M12 X 1,75 X 25-8,8-A3L		
Н	135696	BOULON – TÊTE HEX M12 x 1,75 x 150-8,8-AA1J		

^{55.} Les panneaux gauche, droit et supérieur installés sur les plateformes des modèles de 2022 et antérieurs ne sont plus en vente. Les panneaux ont été remaniés pour améliorer l'alimentation. Pour remplacer le panneau gauche, droit ou supérieur, commandez le kit de panneaux Ideal^{MC} pour PW8 (MD nº 302473). Le kit comprend trois panneaux et la quincaillerie nécessaire.

^{56.} Pour les composants réparables, consultez la section 54 Composants de la transmission – MD n° 302094, page 121.

27 Complément moissonneuse-batteuse – Connexion, 2023 (IDEAL**)



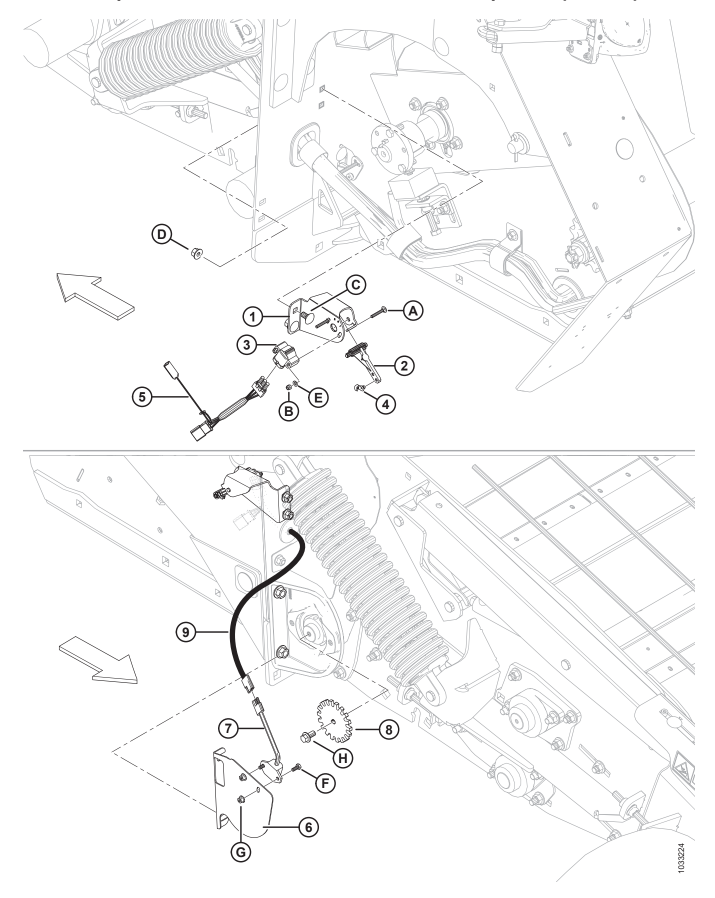
COMPLÉMENT MOISSONNEUSE-BATTEUSE − CONNEXION, 2023 (IDEAL**)

Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
1	302230	ASSEMBLAGE POUTRE SUPÉRIEURE – IDEAL	1	451190-
2	302231	PLAQUE – CROCHET CG	1	451190-
3	302232	PLAQUE – CROCHET CD	1	451190-
4	237776	BARRE – SUPPORT DÉBOURREUR AGCO	4	451190-
5	237760	SUPPORT	2	451190-
6	302008	ASSEMBLAGE POUTRE INFÉRIEURE – IDEAL	1	451190-
7	302007	ASSEMBLAGE GUIDE	2	451190-
8	197388	CAPOT	1	451190-
9	302403	PANNEAU – ASSEMBLAGE CG	1	451190-
10	302406	PANNEAU – ASSEMBLAGE CD	1	451190-
11	302470	PANNEAU – SUPÉRIEUR	1	451190-
12	302094	TRANSMISSION – CANNELÉE, 20 DENTS, IDEAL 57	1	451190–
13	302299	ASSEMBLAGE – SUPPORT DE PRISE DE FORCE	1	451190-
14	302086	ASSEMBLAGE SUPPORT	3	451190-
Α	136757	BOULON – TRCC M16 x 2 x 45-8,8-AAJ1		
В	136440	BOULON – HEX FLG CTR LK M16 x 2-10-AA1J		
С	148645	ÉCROU – DE BLOCAGE HEX. À COL. STVR M12 X 1,75-10-A3L		
D	184668	BOULON – TRCC TFL M12 X 1,75 X 45 X SPCL-8,8-A3L		
Е	136291	BOULON – TRCC TFL M12 X 1,75 X 35-8,8-A3L		
F	184667	BOULON – TRCC M12 X 1,75 X 30-8,8-AA1J		
G	136399	BOULON – 6 PANS COLLERETTE HD TFL M12 X 1,75 X 25-8,8-A3L		
Н	135696	BOULON – TÊTE HEX M12 x 1,75 x 150-8,8-AA1J		
J	152439	BOULON – TRCCC M12 X 1,75 X 25-8,8-AA1J		

262961 64 Révision A

^{57.} Pour les composants réparables, consultez la section 54 Composants de la transmission – MD n° 302094, page 121.

28 Complément moissonneuse-batteuse – Capteurs (IDEAL**)



COMPLÉMENT MOISSONNEUSE-BATTEUSE - CAPTEURS (IDEAL™)

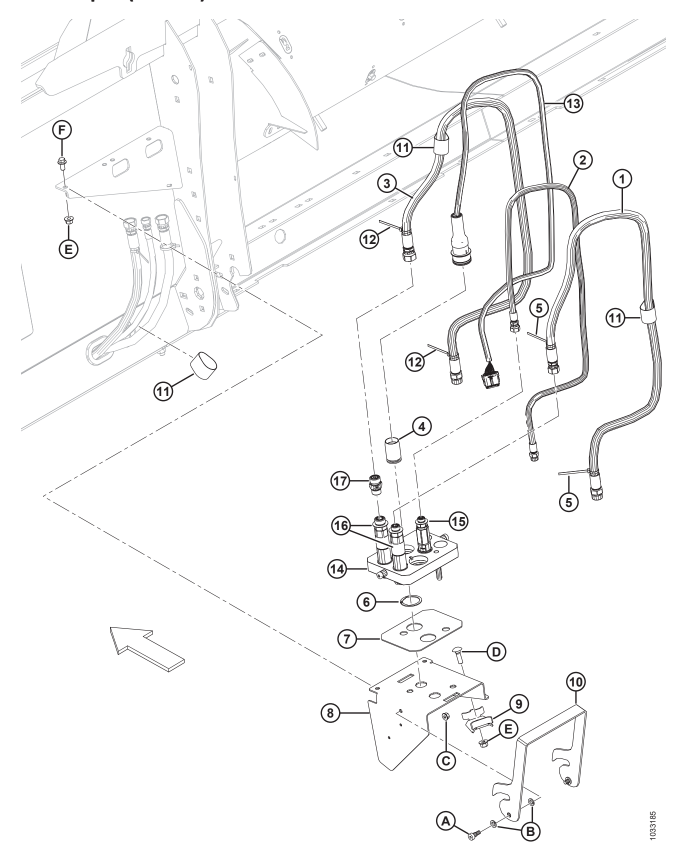
	Numéro de			Numéro de
Réf.	pièce	Description	Qté	série
1	197940	SUPPORT – MONTAGE DU CAPTEUR	2	
2	187193	BRAS – RÉGLAGE DU CAPTEUR	2	
3	158069	COMMANDE – POTENTIOMÈTRE	2	
4	153492	PINCE – EXTRÉMITÉ DE LA TIGE	2	
5	152982	FAISCEAU – CÂBLAGE CG HAUTEUR DE LA PLATEFORME	1	
Α	197229	BOULON – TRCC TFL M5 X 0,8 X 35-8,8-A2L		
В	197230	ÉCROU – HEX. NYLOC M5 X 0,8-8-A2L		
С	136178	BOULON – TRCC M10 X 1,5 X 20-8,8-A3L		
D	50101	ÉCROU – 6 PANS COLLERETTE STVR LOC M10 X 1,5-10-A3L		
E	18798	RONDELLE – PLATE SAE 7/32 ID x 7/16 PO OD AA1J		
6	197317	SUPPORT – CAPTEUR DE VITESSE AGCO	1	
7	152736	CAPTEUR DE VITESSE, AGCO	1	
8	152521	DISQUE – CAPTEUR DE VITESSE AGCO	1	
	18963	RONDELLE – PLATE, 1,6 MM D'ÉPAISSEUR (FACULTATIF) 58	A/B	
	16652	RONDELLE – PLATE, 3 MM D'ÉPAISSEUR (FACULTATIVE) 58	A/B	
9	197185	FAISCEAU – CAPTEUR AGCO CD	1	
F	184642	BOULON – TÊTE HEX. TFL M6 X 1 X 16-8,8-A2L		
G	152668	ÉCROU – DE BLOCAGE CENTRAL HEX. À COL. M6 X 1-8-A2L		
Н	152670	BOULON – TÊTE HEX. À COL. M10 X 1,5 X 20 X SPCL-8,8-A3L		

Révision A

262961 66

^{58.} Facultatif ; lors de l'installation du disque du capteur de vitesse, il y a parfois interférence entre le disque et le roulement du support. En cas d'interférence, utilisez uniquement une des rondelles de la liste (MD nº 18963 ou 16652) pour la résoudre.

29 Complément moissonneuse-batteuse – Hydraulique/ Électrique (IDEAL**)



COMPLÉMENT MOISSONNEUSE-BATTEUSE - HYDRAULIQUE/ÉLECTRIQUE (IDEAL™)

NOTE:

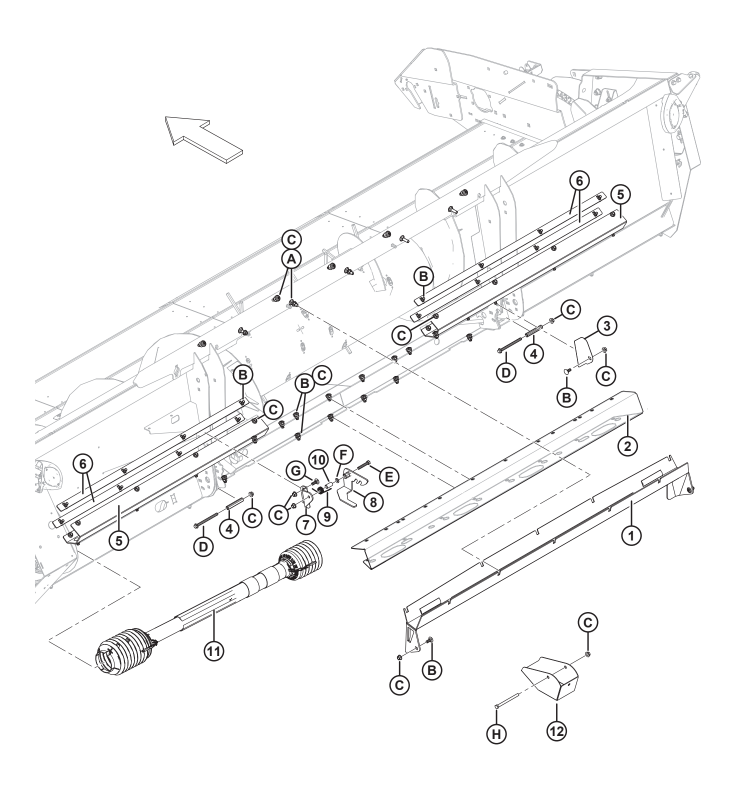
Pour les pièces spécifiques du faisceau électrique, reportez-vous au catalogue des pièces du connecteur électrique (MD n 169641).

Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
1	237168	FLEXIBLE – HYD	1	56.15
2	237169	FLEXIBLE – HYD	1	
3	237167	FLEXIBLE – HYD	1	
4	129148	BOUCHON – CAOUTCHOUC	1	
5	49232	COLLIER DE SERRAGE – ATTACHE DE CÂBLE (BLANC)	2	
6	135267	ANNEAU – DE RETENUE EXT. INVERSÉ	1	
7	302030	COUSSINET – CAOUTCHOUC	1	
8	302028	SUPPORT DE MONTAGE – IDEAL	1	
9	302354	SUPPORT – TUYAUX	1	
10	302029	VERROU – MULTICOUPLEUR IDEAL	1	
11	135443	COLLIER DE SERRAGE – COURROIE DE SANGLE 4 PO LG	3	
12	40701	COLLIER DE SERRAGE – ATTACHE DE CÂBLE (JAUNE)	2	
13	197179	FAISCEAU – CÂBLAGE, AGCO	1	
14	302037	COUPLAGE – MULTI, AGCO, 3 POSITIONS 59	1	
	294394	KIT – ENSEMBLE PLAQUE DE COUPLEUR, AGCO		
15	279011	KIT – COUPLEUR, 3/8, COMPLET AVEC 3/8 FTG (RABATTEUR, DISQUE NOIR) 60	1	
	279034	JOINT – FORME 3/8 PO		
16	279012	KIT – COUPLEUR, 9/16, COMPLET AVEC 5/8 FTG (RETOUR D'ENTRAÎNEMENT, DISQUE JAUNE) 60	1	
	279035	JOINT – FORME 9/16 PO		
17	252831	SOUPAGE – ANTIRETOUR, EN LIGNE	1	
	44210	JOINT TORIQUE – N° 10 ORB		
	135867	JOINT TORIQUE – N° 10 ORFS		
Α	135894	VIS – TÊTE À 6 PANS CREUX SHLDR 10 X 10-12,9-A2L		
В	30632	RONDELLE – RESSORT DE VERROUILLAGE M10-200HV-A3L		
С	135337	ÉCROU – HEX. FLG, VERROU CENTRAL M8 X 1,25-8-A2L		
D	135691	BOULON – TRCC TFL M10 X 1,5 X 35-8,8-A3L		
E	50101	ÉCROU – 6 PANS COLLERETTE STVR LOC M10 X 1,5-10-A3L		
F	152655	BOULON – TÊTE HEX. FLG M10X 1,5 X 20-8,8-A3L		

^{59.} Comprend des kits de coupleur (MD n° 279011 et 279012) et un kit de plaque de coupleur (MD n° 294394).

^{60.} Le kit comprend un adaptateur de raccord, un jonc d'arrêt, des disques DI colorés, et un capuchon en plastique.

30 Complément moissonneuse-batteuse – Connexion (CNH)



COMPLÉMENT MOISSONNEUSE-BATTEUSE - CONNEXION (CNH)

	Numéro de			Numéro de
Réf.	pièce	Description	Qté	série
	B6361	KIT – TRANSMISSION CANNELÉE, 6 DENTS, MOISSONNEUSE-		
		BATTEUSE CNH 61		
	B6362	KIT – TRANSMISSION CANNELÉE, 21 DENTS, MOISSONNEUSE- BATTEUSE CNH ⁶²		
1	237389	CNH ASSEMBLAGE POUTRE SUPÉRIEURE	1	
2	152076	SUPPORT – INFÉRIEUR CNH	1	
3	197475	PANNEAU CNH	1	
4	152220	BAGUE	2	
5	237774	SUPPORT DE MONTAGE – DÉBOURREUR	2	
6	237779	BARRE – ÉQUERRE DÉBOURREUR	4	
7	152818	SUPPORT – CNH ANCRE DE LOQUET	1	
8	197297	ASSEMBLAGE LOQUET – NOIR	1	
9	182152	RESSORT – LOQUET SECONDAIRE CNH	1	
10	182154	BAGUE	1	
11	152558	TRANSMISSION – CANNELÉE, 6 DENTS, CNH (WALTERSCHEID) 63	1	
	237985	TRANSMISSION – CANNELÉE, 21 DENTS, CNH (WALTERSCHEID) 64	1	
12	302040	ASSEMBLAGE SUPPORT	3	
A	184668	BOULON – TRCC TFL M12 X 1,75 X 45 X SPCL-8,8-A3L	+	
В	184667	BOULON – TRCC M12 X 1,75 X 30-8,8-A3L		
С	148645	ÉCROU – DE BLOCAGE HEX. À COL. STVR M12 X 1,75-10-A3L		
D	152759	BOULON – TÊTE HEX. À COL. M12 X 1,75 X 150-10,9-A3L		
E	184675	BOULON – TÊTE HEX. M12 X 1,75 X 70-8,8-A3L		
F	184714	RONDELLE – PLATE NORMALE M12-300HV-A3L		
G	136291	BOULON – TRCC TFL M12 X 1,75 X 35-8,8-A3L		
Н	135696	BOULON – TÊTE HEX. M12 X 1,75 X 150-8,8-A3L		

Révision A

70 262961

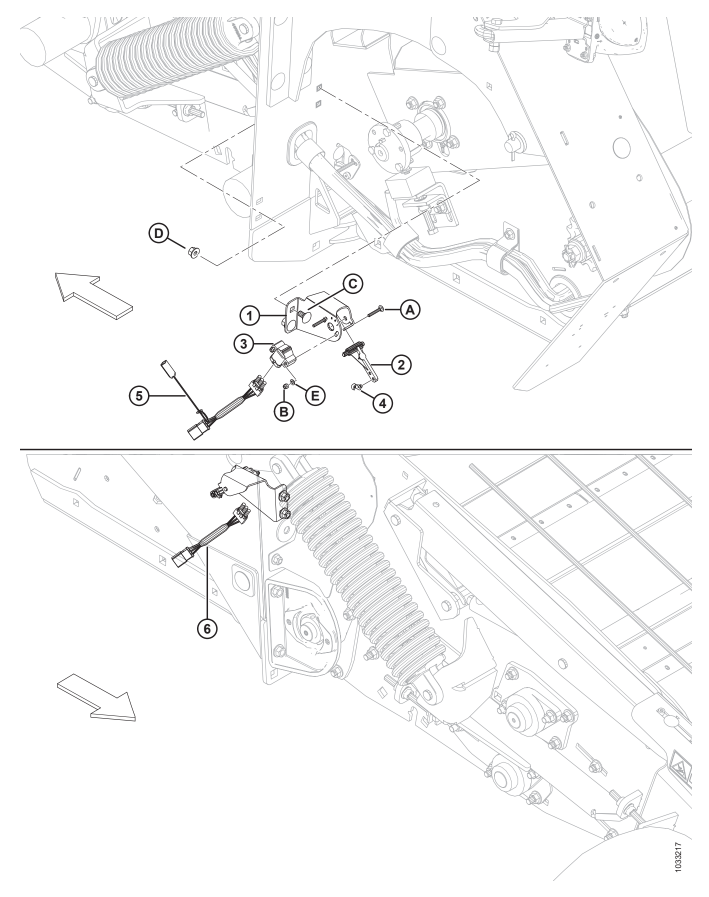
^{61.} Le kit comprend une transmission cannelée à 6 dents (MD n° 152558) ainsi que des instructions. Les kits sont disponibles chez Whole Goods uniquement.

^{62.} Le kit comprend une transmission cannelée à 21 dents (MD n° 237985) ainsi que des instructions. Les kits sont disponibles chez Whole Goods uniquement.

^{63.} Pour les composants réparables, reportez-vous à la section 51 Composants de la transmission – MD n° 152558, page

^{64.} Pour les composants réparables, reportez-vous à la section 52 Composants de la transmission – MD n° 237985, page 117.

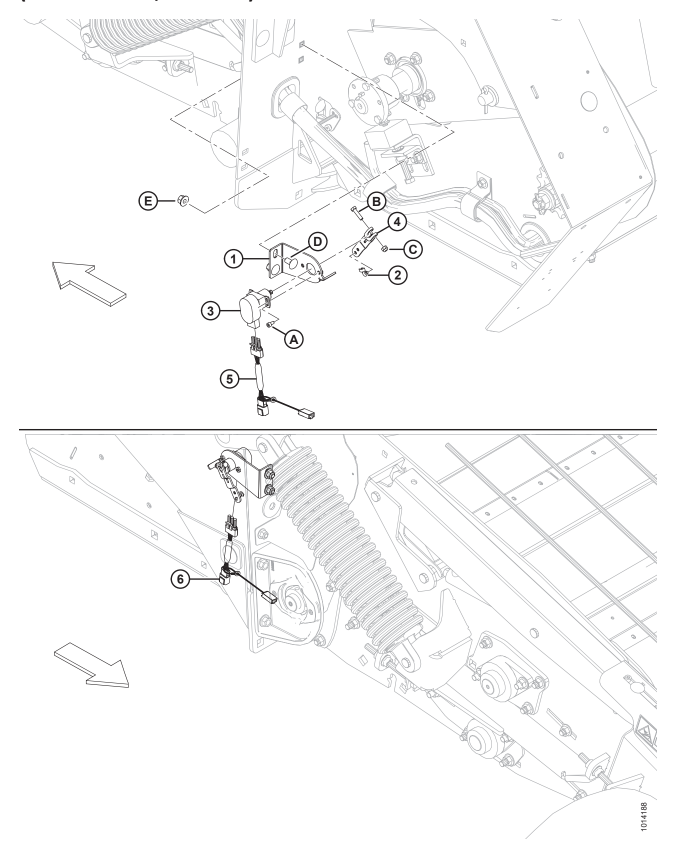
31 Complément moissonneuse-batteuse – Capteurs (CNH)



COMPLÉMENT MOISSONNEUSE-BATTEUSE – CAPTEURS (CNH)

Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
1	197940	SUPPORT – MONTAGE DU CAPTEUR	2	
2	187193	BRAS – RÉGLAGE DU CAPTEUR	2	
3	158069	COMMANDE – POTENTIOMÈTRE	2	
4	153492	PINCE – EXTRÉMITÉ DE LA TIGE	2	
5	152982	FAISCEAU – CG HAUTEUR DE LA PLATEFORME	1	
6	152553	FAISCEAU – CÂBLAGE CASE CD	1	
Α	197229	BOULON – TRCC TFL M5 X 0,8 X 35-8,8-A2L		
В	197230	ÉCROU – HEX. NYLOC M5 X 0,8-8-A2L		
С	136178	BOULON – TRCC M10 X 1,5 X 20-8,8-A3L		
D	50101	ÉCROU – 6 PANS COLLERETTE STVR LOC M10 X 1,5-10-A3L		
E	18798	RONDELLE – PLATE SAE 7/32 ID x 7/16 PO OD AA1J		

32 Complément moissonneuse-batteuse – Capteurs (New Holland, 10 Volts)



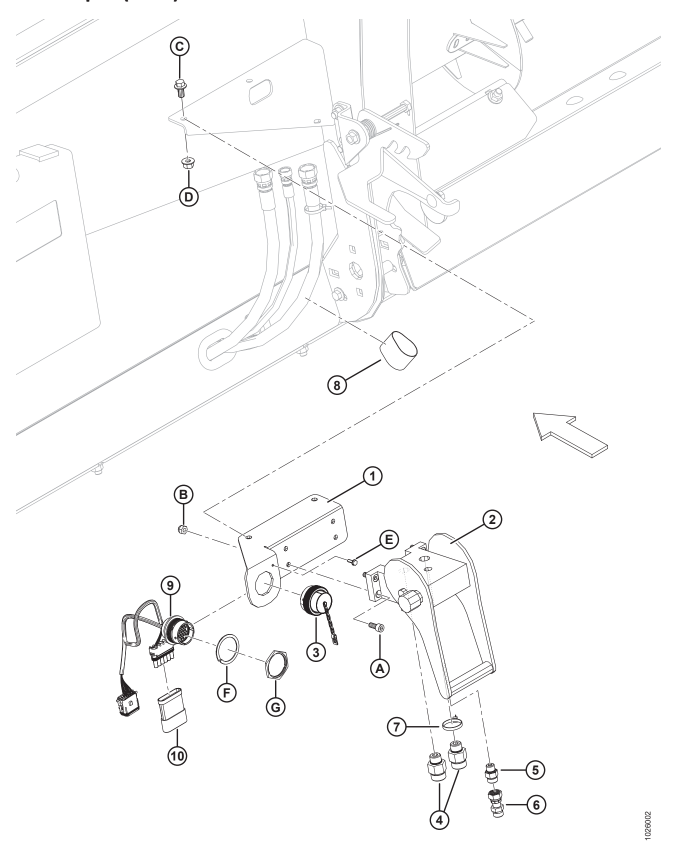
COMPLÉMENT MOISSONNEUSE-BATTEUSE - CAPTEURS (NEW HOLLAND, 10 VOLTS)

Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
	237574	KIT – CAPTEUR HAUTEUR DE PLATEFORME 10 VOLTS NH PW8 65		
1	152459	SUPPORT – MONTAGE DU CAPTEUR NEW HOLLAND	2	
2	153492	PINCE – EXTRÉMITÉ DE LA TIGE	2	
3	153692	CONTRÔLE – CAPTEUR D'ANGLE À INDUCTION	2	
4	197255	BRAS – BIELLE (NH CR/CX)	2	
5	152983	FAISCEAU – CÂBLAGE HAUTEUR DE LA PLATEFORME NH (CG)	1	
6	152552	FAISCEAU – CÂBLAGE HAUTEUR DE LA PLATEFORME NH (CD)	1	
Α	197224	VIS – TÊTE À 6 PANS CREUX TFL M5 X 0,8 X 10-8,8-A2L		
В	135301	BOULON – 6 PANS HD M6 X 1 X 25-8,8-A2L		
С	184685	ÉCROU – HEX. NYLOC M6 X 1-8-A2L		
D	184657	BOULON – TRCCC M10 X 1,5 X 20-8,8-A3L		
E	50101	ÉCROU – 6 PANS COLLERETTE STVR LOC M10 X 1,5-10-A3L		

262961 74 Révision A

^{65.} Le kit MD nº 237574 est requis pour certaines moissonneuses-batteuses New Holland (unités CR 9090, 10.90, etc.) fabriquées en Belgique. Le kit comprend les pièces référencées pour les capteurs gauche et droit et des instructions complètes.

33 Complément moissonneuse-batteuse – Hydraulique/ Électrique (CNH)



COMPLÉMENT MOISSONNEUSE-BATTEUSE - HYDRAULIQUE/ÉLECTRIQUE (CNH)

NOTE:

Pour les pièces spécifiques du faisceau électrique, reportez-vous au catalogue des pièces du connecteur électrique (MD n° 169641).

- / 6	Numéro de	Passaintian.	0.1	Numéro de
Réf.	pièce	Description	Qté	série
1	302057	SUPPORT – USINAGE ET FORME COUPLEUR HYD 66	1	
	301693	KIT – COUVERCLE ÉLECTRIQUE CNH ⁶⁷	A/B	
2	184456	COUPLAGE – LIBÉRATION RAPIDE, CNH	1	
3	134053	CAPUCHON – BOUCHON, HD30, TAILLE 24 68	1	
	301693	KIT – COUVERCLE CNH ÉLECTRIQUE ⁶⁷	A/B	
4	135781	RACCORD – ADAPTATEUR	2	
5	135778	RACCORD – ADAPTATEUR	1	
6	136530	RACCORD – CONN. HYD., 0,020 PO 0,1321 cm (0,052 po)	1	
7	40701	COLLIER DE SERRAGE – ATTACHE DE CÂBLE (JAUNE)	1	
8	135443	COLLIER DE SERRAGE – COURROIE DE SANGLE 4 PO LG	1	
9	197178	FAISCEAU – ADAPTATEUR CÂBLAGE CNH	1	
10	153933	RÉSISTANCE – RECONNAISSANCE DE PLATEFORME	1	
Α	184651	VIS – TÊTE À 6 PANS CREUX M8 X 1,25 X 20-12,9-A2L		
В	184688	ÉCROU – HEX. NYLOC M8 X 1,25-8-A2L		
С	152655	BOULON – TÊTE HEX. FLG M10X 1,5 X 20-8,8-A3L		
D	50101	ÉCROU – 6 PANS COLLERETTE STVR LOC M10 X 1,5-10-A3L		
E	21947	VIS – AUTOTARAUDEUSE TÊTE HEX. AVEC RONDELLE No 10 X 5/8 ZP		
F	134011	RONDELLE – RESSORT DE BLOCAGE, TÊTE DEUTSCH, TAILLE 24		
G	134010	ÉCROU – PANNEAU, H30, TAILLE 24		

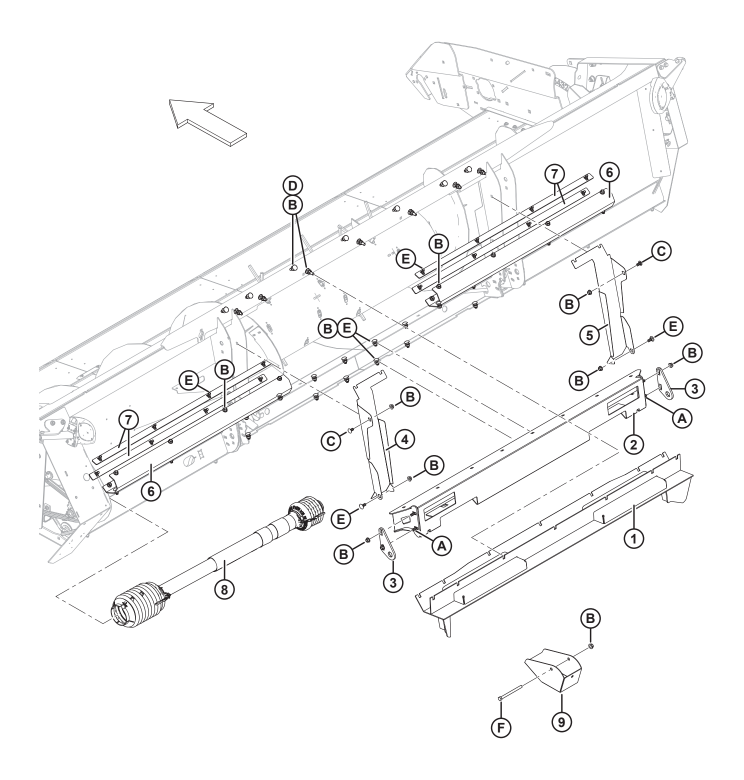
262961 76 Révision A

^{66.} Était auparavant le support MD n° 237640, qui a été remplacé par le support MD n° 302057. Pour réviser les unités avec le support MD n° 237640, commander un kit de couvercle électrique CNH (MD n° 301693).

^{67.} Utilisé pour réviser le support précédent (MD n° 237640) et le couvercle électrique (MD n° 133277). Le kit comprend des supports (MD n° 302057, 294455, et 294454), un capuchon (MD n° 134053), des vis autotaraudeuses (MD n° 21947), une rondelle de ressort de blocage (MD n° 134011), et écrou de panneau (MD n° 134010).

^{68.} Était auparavant le couvercle électrique (MD n° 133277), qui a été remplacé par le kit de couvercle électrique CNG (MD n° 301693).

34 Complément moissonneuse-batteuse – Connexion (JD)

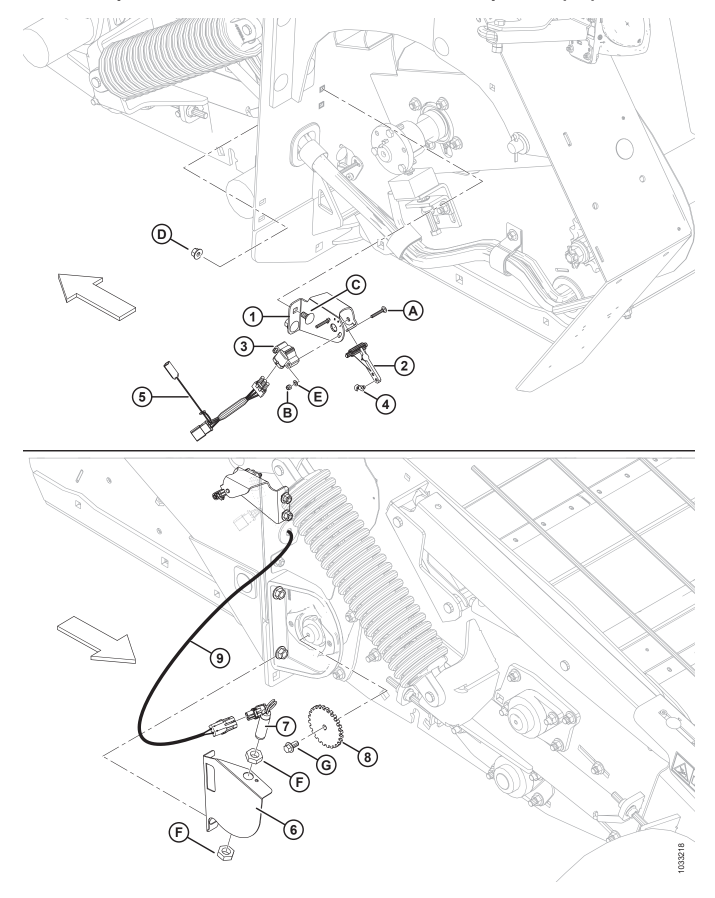


COMPLÉMENT MOISSONNEUSE-BATTEUSE – CONNEXION (JD)

Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
1	152368	POUTRE – JD SUPÉRIEURE, SOUDÉE	1	
2	152837	POUTRE – JD INFÉRIEURE, SOUDÉE	1	
3	197395	ONGLET – DE VERROUILLAGE JD	2	
4	197393	PANNEAU – JD GAUCHE	1	
5	197394	PANNEAU – JD DROIT	1	
6	237775	SUPPORT	2	
7	237779	BARRE – ÉQUERRE DÉBOURREUR	4	
8	152556	TRANSMISSION – CANNELÉE, 21 DENTS, JD, AXIALE AGCO 69	1	
9	302040	ASSEMBLAGE SUPPORT	3	
Α	136291	BOULON – TRCC M12 X 1,75 X 35-10,9-A3L		
В	148645	ÉCROU – DE BLOCAGE HEX. À COL. STVR M12 X 1,75-10-A3L		
С	152439	BOULON – TRCCC M12 X 1,75 X 25-8,8-A3L		
D	184668	BOULON – TRCC TFL M12 X 1,75 X 45 X SPCL-8,8-A3L		
E	184667	BOULON – TRCC M12 X 1,75 X 30-8,8-A3L		
F	135696	BOULON – TÊTE HEX. M12 X 1,75 X 150-8,8-A3L		

^{69.} Pour les composants réparables, reportez-vous à la section 50 Composants de la transmission – MD n° 152556, page 113.

35 Complément moissonneuse-batteuse – Capteurs (JD)



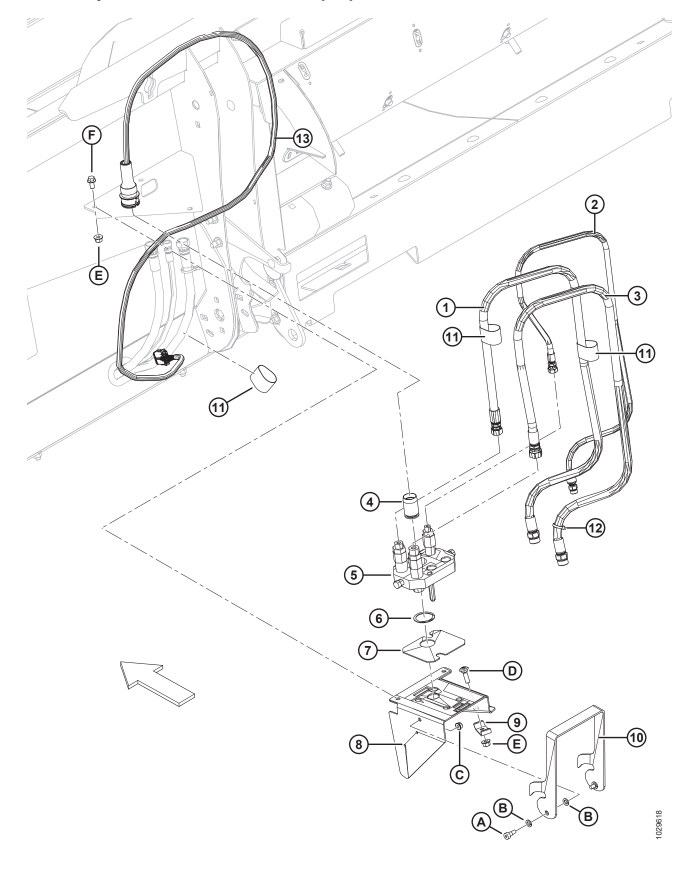
COMPLÉMENT MOISSONNEUSE-BATTEUSE – CAPTEURS (JD)

	Numéro de			Numéro de
Réf.	pièce	Description	Qté	série
1	197940	SUPPORT – MONTAGE DU CAPTEUR	2	
2	187193	BRAS – RÉGLAGE DU CAPTEUR	2	
3	158069	COMMANDE – POTENTIOMÈTRE	2	
4	153492	PINCE – EXTRÉMITÉ DE LA TIGE	2	
5	152982	FAISCEAU – CÂBLAGE CG HAUTEUR DE LA PLATEFORME	1	
Α	197229	BOULON – TRCC TFL M5 X 0,8 X 35-8,8-A2L		
В	197230	ÉCROU – HEX. NYLOC M5 X 0,8-8-A2L		
С	136178	BOULON – TRCC M10 X 1,5 X 20-8,8-A3L		
D	50101	ÉCROU – 6 PANS COLLERETTE STVR LOC M10 X 1,5-10-A3L		
Е	18798	RONDELLE – PLATE SAE 7/32 ID x 7/16 PO OD AA1J		
6	197141	SUPPORT – CAPTEUR DE VITESSE JD, CLAAS	1	
7	184437	CAPTEUR, VITESSE AH116104	1	
8	152447	DISQUE – CAPTEUR DE VITESSE JD	1	
	18963	RONDELLE – PLATE, 1,6 MM D'ÉPAISSEUR (FACULTATIF) 70	A/B	
	16652	RONDELLE – PLATE, 3 MM ÉPAISSE (FACULTATIF) 70	A/B	
9	197184	FAISCEAU – CD SÉRIE 60 JD	1	
F	7674	CONTRE-ÉCROU – HEX. 3/4-16 UNF GR 5 ZP		
G	152670	BOULON – TÊTE HEX. À COL. M10 X 1,5 X 20 X SPCL-8,8-A3L		

262961 80 Révision A

^{70.} Facultatif ; lors de l'installation du disque du capteur de vitesse, il y a parfois interférence entre le disque et le roulement du support. En cas d'interférence, choisissez uniquement l'une des rondelles de la liste (MD nº 18963 ou MD nº 16652) pour la résoudre.

36 Complément moissonneuse-batteuse – Hydraulique/ Électrique, 2015 et antérieur (JD)



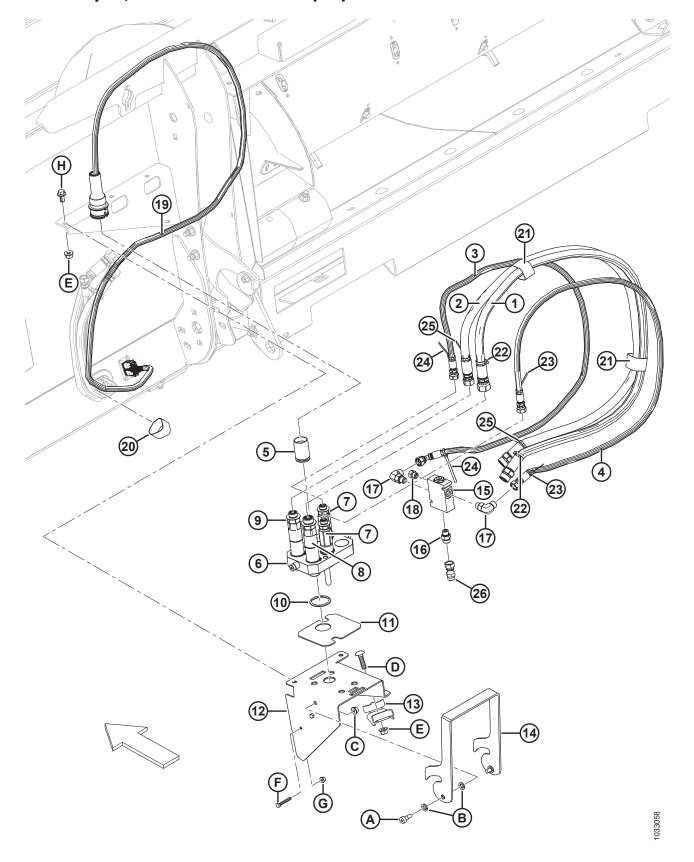
COMPLÉMENT MOISSONNEUSE-BATTEUSE – HYDRAULIQUE/ÉLECTRIQUE, 2015 ET ANTÉRIEUR (JD)

NOTE:

Pour les pièces spécifiques du faisceau électrique, reportez-vous au catalogue des pièces du connecteur électrique (MD n° 169641).

Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
1	237168	FLEXIBLE – HYD	1	-285419
2	237169	FLEXIBLE – HYD	1	-285419
3	237167	FLEXIBLE – HYD	1	-285419
4	129148	BOUCHON – CAOUTCHOUC	1	-285419
5	190536	COUPLAGE – MULTPLIE SÉRIE 60 JD, 3 COUPLEURS	1	-285419
	184460	COUPLEUR – 6,35 MM (1/2 PO) FF MULTIPLE	2	
	129860	KIT D'ÉTANCHÉITÉ – 1,27 cm (1/2 po) MULTICOUPLEUR SÉRIE 60 (POUR COUPLEUR 184460)	2	
	184461	RACCORD – ADAPTATEUR 10 MORFS X 10 MORB (RETOUR D'ENTRAÎNEMENT)	1	
	184463	RACCORD – ADAPTATEUR 8 MORFS X 10 MORB (PRESSION D'ENTRAÎNEMENT)	1	
	184524	BOULON – À ÉPAULEMENT	2	
	191704	COUPLEUR – LEVAGE, JD 60	1	
	129859	KIT D'ÉTANCHÉITÉ – 9,525 MM (3/8 PO) MULTICOUPLEUR SÉRIE 60 (POUR COUPLEUR 191704)	1	
	191705	RACCORD – ADAPTATEUR 6 MORFS X 8 MORB (PRESSION LEVAGE RABATTEUR)	1	
6	135267	ANNEAU – DE RETENUE EXT. INVERSÉ	1	-285419
7	129149	COUSSINET – CAOUTCHOUC	1	-285419
8	237783	SUPPORT – COUPLEUR (AGCO/JD)	1	-285419
9	237394	SUPPORT – FLEXIBLES	1	-285419
10	129143	VERROU – SUPPORT DE MONTAGE DU COUPLEUR	1	-285419
11	135443	COLLIER DE SERRAGE – COURROIE DE SANGLE 4 PO LG	3	-285419
12	40701	COLLIER DE SERRAGE – ATTACHE DE CÂBLE (JAUNE)	1	-285419
13	237991	FAISCEAU – CÂBLAGE ADAPTATEUR SÉRIE 60 JD	1	-285419
A	135894	VIS – TÊTE À 6 PANS CREUX SHLDR 10 X 10-12,9-A2L		
В	30632	RONDELLE – RESSORT DE VERROUILLAGE M10-200HV-A3L		
С	135337	ÉCROU – HEX. FLG, VERROU CENTRAL M8 X 1,25-8-A2L		
D	135691	BOULON – TRCC TFL M10 X 1,5 X 35-8,8-A3L		
Е	50101	ÉCROU – 6 PANS COLLERETTE STVR LOC M10 X 1,5-10-A3L		
F	152655	BOULON – TÊTE HEX. FLG M10X 1,5 X 20-8,8-A3L		

37 Complément moissonneuse-batteuse – Hydraulique/ Électrique, 2016 et ultérieur (JD)



83

262961

COMPLÉMENT MOISSONNEUSE-BATTEUSE - HYDRAULIQUE/ÉLECTRIQUE, 2016 ET ULTÉRIEUR (JD)

NOTE:

Pour les pièces spécifiques du faisceau électrique, reportez-vous au catalogue des pièces du connecteur électrique (MD n° 169641).

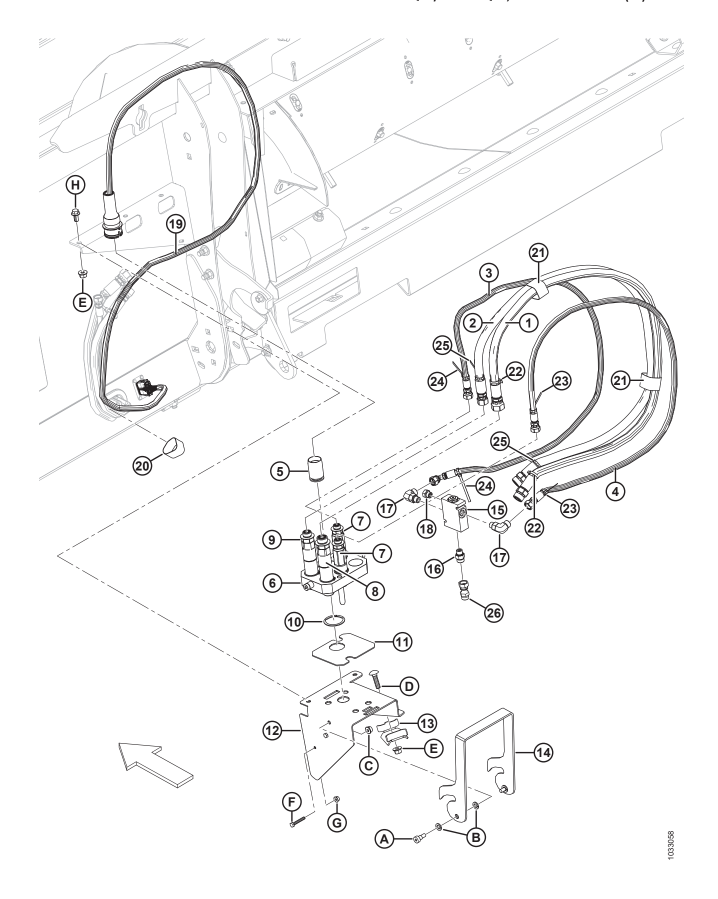
Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
1	237167	FLEXIBLE – HYD	1	285420-
2	237168	FLEXIBLE – HYD	1	285420-
3	237754	FLEXIBLE – HYD	1	285420-
4	237755	FLEXIBLE – HYD	1	285420-
5	129148	BOUCHON – CAOUTCHOUC	1	285420-
6	237723	COUPLAGE – MULTIPLE 4 POSITIONS 71	1	285420-
7	279011	KIT – COUPLEUR, 3/8, COMPLET AVEC 3/8 FTG (LEVER RABATTEUR, DISQUE VERT/BAISSER RABATTEUR, DISQUE ROUGE) 72	2	285420–
	279034	JOINT – FORME 3/8 PO		
8	279012	KIT – COUPLEUR, 9/16, COMPLET AVEC 5/8 FTG (RETOUR D'ENTRAÎNEMENT, DISQUE JAUNE) 72	1	285420-
	279035	JOINT – FORME 9/16 PO		
9	279013	KIT – COUPLEUR, 9/16, COMPLET AVEC 1/2 FTG (PRESSION D'ENTRAÎNEMENT, DISQUE blanc) 72	1	285420-
	279035	JOINT – FORME 9/16 PO		
10	135267	ANNEAU – DE RETENUE EXT. INVERSÉ	1	285420-
11	129149	COUSSINET – CAOUTCHOUC	1	285420-
12	237783	SUPPORT – COUPLEUR (JD)	1	285420-
13	302353	SUPPORT – FLEXIBLES	1	285420-
14	129143	VERROU – SUPPORT DE MONTAGE DU COUPLEUR	1	285420-
15	279163	COLLECTEUR AVEC SOUPAPE DE NON RETOUR C/AC 73	1	285420-
	279227	COLLECTEUR	1	
	279228	SOUPAPE DE NON-RETOUR	1	
16	135778	RACCORD – ADAPTATEUR	1	285420-
17	136095	RACCORD – COUDE 90° HYD	2	285420-
18	30994	BOUCHON – HEX. C/AC JOINT TORIQUE	1	285420-
19	237991	FAISCEAU – CÂBLAGE ADAPTATEUR SÉRIE 60 JD	1	285420-
20	135443	COLLIER DE SERRAGE – COURROIE DE SANGLE 4 PO LG	1	285420-
21	135444	COLLIER DE SERRAGE – COURROIE DE SANGLE 6 PO LG	2	285420-
22	40701	COLLIER DE SERRAGE – ATTACHE DE CÂBLE (JAUNE)	2	285420-
23	40702	COLLIER DE SERRAGE – ATTACHE DE CÂBLE (ROUGE)	2	285420-
24	49227	COLLIER DE SERRAGE – ATTACHE DE CÂBLE (VERT)	2	285420-
25	49232	COLLIER DE SERRAGE – ATTACHE DE CÂBLE (BLANC)	2	285420-
26	136228	RACCORD – CONN. HYD., 0,031 PO 0,1321 cm (0,052 po)	1	285420-
A	135894	VIS – TÊTE À 6 PANS CREUX SHLDR 10 X 10-12,9-A2L		

^{71.} Comprend deux kits de coupleur 3/8 po. (MD n° 279011) et kits de coupleur 9/16 po. (MD n° 279012, 279013).

^{72.} Le kit comprend un adaptateur de raccord, un jonc d'arrêt, des disques DI colorés, et un capuchon en plastique.

^{73.} Comprend le collecteur (MD n° 279227) et la soupape de non retour (MD n° 279228).

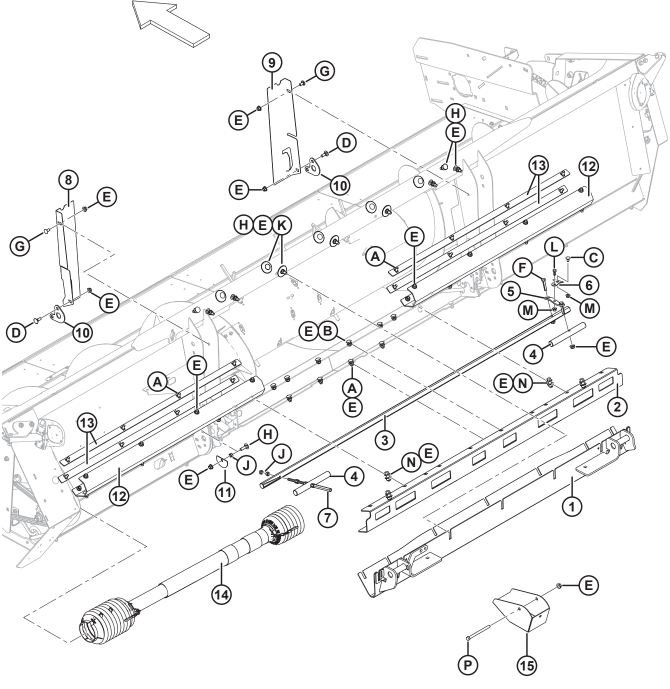
COMPLÉMENT MOISSONNEUSE-BATTEUSE – HYDRAULIQUE/ÉLECTRIQUE, 2016 ET ULTÉRIEUR (JD)



COMPLÉMENT MOISSONNEUSE-BATTEUSE – HYDRAULIQUE/ÉLECTRIQUE, 2016 ET ULTÉRIEUR (JD)

Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
В	30632	RONDELLE – RESSORT DE VERROUILLAGE M10-200HV-A3L		
С	135337	ÉCROU – HEX. FLG, VERROU CENTRAL M8 X 1,25-8-A2L		
D	152732	BOULON – TRCC M10 X 1,5 X 40-8,8-A3L		
E	50101	ÉCROU – 6 PANS COLLERETTE STVR LOC M10 X 1,5-10-A3L		
F	135671	BOULON – TÊTE HEX. TFL M6 X 1 X 40-8,8-A2L		
G	152668	ÉCROU – DE BLOCAGE CENTRAL HEX. À COL. M6 X 1-8-A2L		
Н	152655	BOULON – TÊTE HEX. FLG M10X 1,5 X 20-8,8-A3L		

38 Complément moissonneuse-batteuse – Connexion (Versatile)

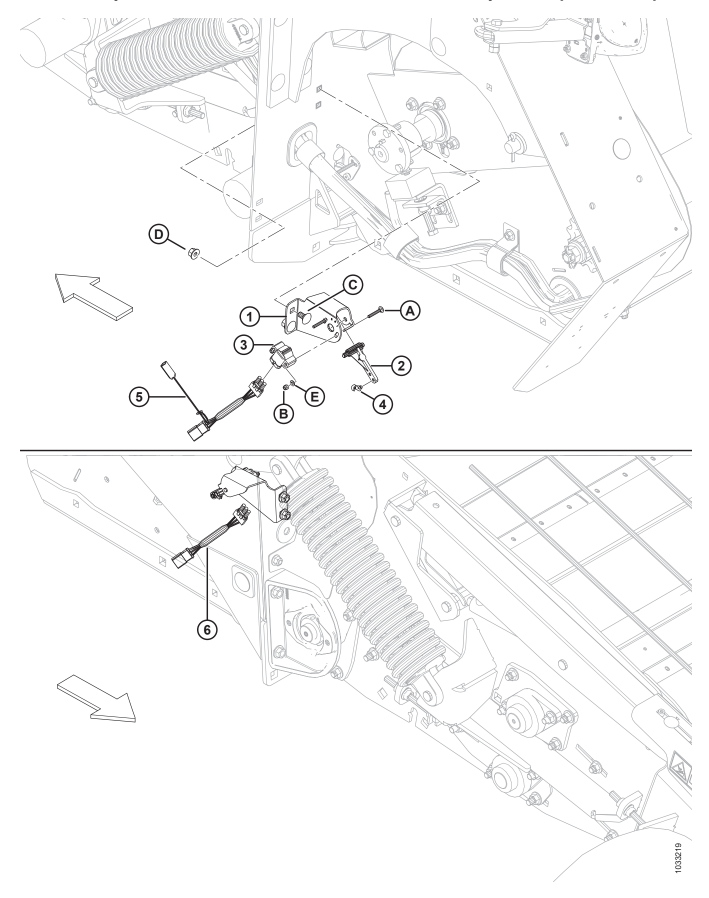


COMPLÉMENT MOISSONNEUSE-BATTEUSE – CONNEXION (VERSATILE)

Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de
1	302378	SUPPORT – ASSEMBLAGE SUPÉRIEUR	1	série
2	152174		1	
	152174	SUPPORT – INFÉRIEUR GOUPILLE	1	
3 4	152187	GOUPILLE	2	
5	152188	LEVIER	1	
6	152350	PLAQUE – PIVOT	1	
7	237195	POIGNÉE – BIELLE DE GOUPILLE	1	
8	152159	PANNEAU – GAUCHE	1	
9	152315	PANNEAU – DROIT	1	
10	152170	PLAQUE – GOUPILLE	2	
11	152191	PLAQUE – ARRÊT	1	
12	237775	SUPPORT	2	
13	237779	BARRE – ÉQUERRE DÉBOURREUR	4	
14	152558	TRANSMISSION – CANNELÉE, 6 DENTS (WALTERSCHEID) 74	1	
15	302040	ASSEMBLAGE SUPPORT	3	
Α	184667	BOULON – TRCC M12 X 1,75 X 30-8,8-A3L		
В	135903	BOULON – TRCC M12 X 1,75 X 25-8,8-A3L		
С	136178	BOULON – TRCC M10 X 1,5 X 20-8,8-A3L		
D	136291	BOULON – TRCC TFL M12 X 1,75 X 35-8,8-A3L		
Е	148645	ÉCROU – DE BLOCAGE HEX. À COL. STVR M12 X 1,75-10-A3L		
F	152274	BOULON – TÊTE HEX. M12 X 1,75 X 60-8,8-A3L		
G	152439	BOULON – TRCCC M12 X 1,75 X 25-8,8-A3L		
Н	184668	BOULON – TRCC TFL M12 X 1,75 X 45 X SPCL-8,8-A3L		
J	184694	BOULON – HEX. M12 X 1,75-8-A3L		
K	237190	RONDELLE – 12.1 DI, 65 DE		
L	30627	BOULON – TÊTE HEX. TFL M10 X 1,5 X 25-8,8-A3L		
М	50101	ÉCROU – 6 PANS COLLERETTE STVR LOC M10 X 1,5-10-A3L		
N	148798	BOULON – TÊTE HEX. À COL. M12 X 1,75 X 30-10,9-A3L		
Р	135696	BOULON – TÊTE HEX. M12 X 1,75 X 150-8,8-A3L		

^{74.} Pour les composants réparables, reportez-vous à la section 51 Composants de la transmission – MD n° 152558, page 115.

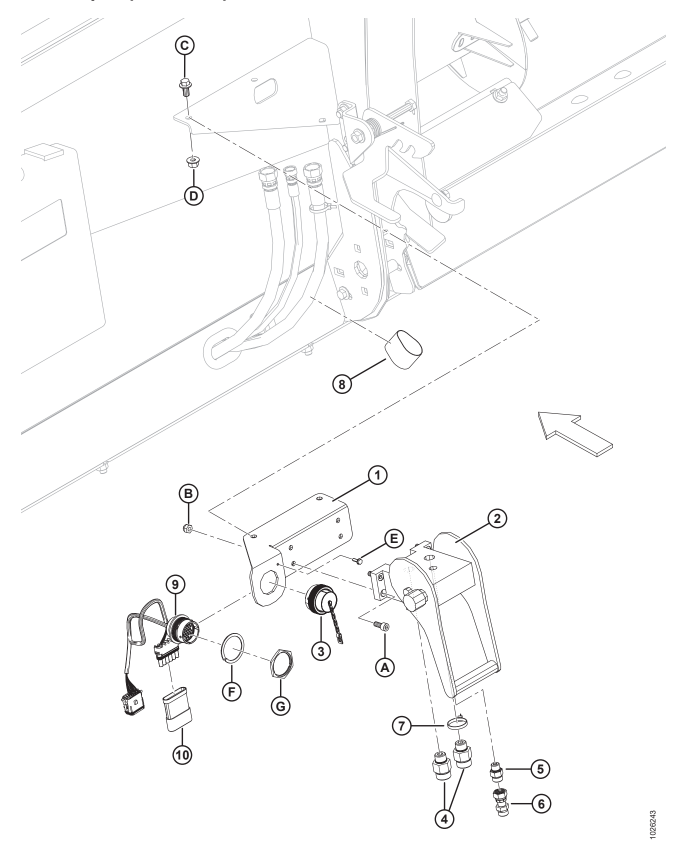
39 Complément moissonneuse-batteuse – Capteurs (Versatile)



COMPLÉMENT MOISSONNEUSE-BATTEUSE – CAPTEURS (VERSATILE)

Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
1	197940	SUPPORT – MONTAGE DU CAPTEUR	2	
2	187193	BRAS – RÉGLAGE DU CAPTEUR	2	
3	158069	COMMANDE – POTENTIOMÈTRE	2	
4	153492	PINCE – EXTRÉMITÉ DE LA TIGE	2	
5	152982	FAISCEAU – CÂBLAGE CG HAUTEUR DE LA PLATEFORME	1	
6	152553	FAISCEAU – CÂBLE CD	1	
Α	197229	BOULON – TRCC TFL M5 X 0,8 X 35-8,8-A2L		
В	197230	ÉCROU – HEX. NYLOC M5 X 0,8-8-A2L		
С	136178	BOULON – TRCC M10 X 1,5 X 20-8,8-A3L		
D	50101	ÉCROU – 6 PANS COLLERETTE STVR LOC M10 X 1,5-10-A3L		
E	18798	RONDELLE – PLATE SAE 7/32 ID x 7/16 PO OD AA1J		

40 Complément moissonneuse-batteuse – Hydraulique/ Électrique (Versatile)



COMPLÉMENT MOISSONNEUSE-BATTEUSE – HYDRAULIQUE/ÉLECTRIQUE (VERSATILE)

NOTE:

Pour les pièces spécifiques du faisceau électrique, reportez-vous au catalogue des pièces du connecteur électrique (MD n° 169641).

	Numéro de	5		Numéro de
Réf.	pièce	Description	Qté	série
1	302057	SUPPORT – USINAGE ET FORME COUPLEUR HYD 75	1	
	301693	KIT – COUVERCLE ÉLECTRIQUE CNH ⁷⁶	A/B	
2	184456	COUPLAGE – LIBÉRATION RAPIDE, CNH	1	
3	134053	CAPUCHON – BOUCHON, HD30, TAILLE 24 77	1	
	301693	KIT – COUVERCLE CNH ÉLECTRIQUE ⁷⁶	A/B	
4	135781	RACCORD – ADAPTATEUR	2	
5	135778	RACCORD – ADAPTATEUR	1	
6	136530	RACCORD – CONN. HYD., 0,020 PO 0,1321 cm (0,052 po)	1	
7	40701	COLLIER DE SERRAGE – ATTACHE DE CÂBLE (JAUNE)	1	
8	135443	COLLIER DE SERRAGE – COURROIE DE SANGLE 4 PO LG	1	
9	197178	FAISCEAU – ADAPTATEUR CÂBLAGE	1	
10	153933	RÉSISTANCE – RECONNAISSANCE DE PLATEFORME	1	
Α	184651	VIS – TÊTE À 6 PANS CREUX M8 X 1,25 X 20-12,9-A2L		
В	184688	ÉCROU – HEX. NYLOC M8 X 1,25-8-A2L		
С	152655	BOULON – TÊTE HEX. FLG M10X 1,5 X 20-8,8-A3L		
D	50101	ÉCROU – 6 PANS COLLERETTE STVR LOC M10 X 1,5-10-A3L		
Е	21947	VIS – AUTOTARAUDEUSE TÊTE HEX. AVEC RONDELLE No 10 X 5/8 ZP		
F	134011	RONDELLE – RESSORT DE BLOCAGE, TÊTE DEUTSCH, TAILLE 24		
G	134010	ÉCROU – PANNEAU, H30, TAILLE 24		

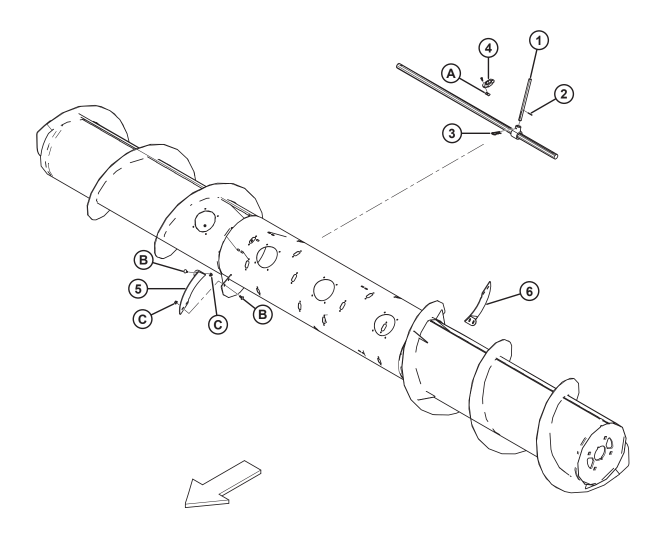
262961 92 Révision A

^{75.} Était auparavant le support MD n° 237640, qui a été remplacé par le support MD n° 302057. Pour réviser les unités avec le support MD n° 237640, commander un kit de couvercle électrique CNH (MD n° 301693).

^{76.} Utilisé pour réviser le support précédent (MD n° 237640) et le couvercle électrique (MD n° 133277). Le kit comprend des supports (MD n° 302057, 294455, et 294454), un capuchon (MD n° 134053), des vis autotaraudeuses (MD n° 21947), une rondelle de ressort de blocage (MD n° 134011), et écrou de panneau (MD n° 134010).

^{77.} Était auparavant le couvercle électrique (MD n° 133277), qui a été remplacé par le kit de couvercle électrique CNG (MD n° 301693).

41 Conversion Gleaner[™] en Axial (Challenger[™] ou Massey Ferguson[™]) – Assemblage interne de la vis d'alimentation



CONVERSION GLEANER[®] EN AXIAL (CHALLENGER[®] OU MASSEY FERGUSON[®]) – ASSEMBLAGE INTERNE DE LA VIS D'ALIMENTATION

NOTE:

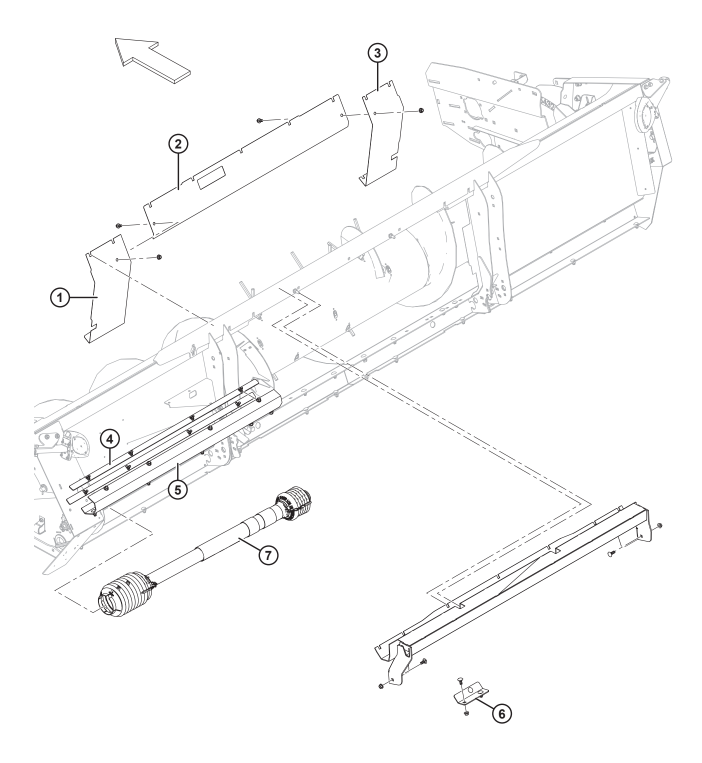
Cette section comprend les composants d'assemblage interne de la vis uniquement. Reportez-vous aux sections 42 Conversion Gleaner¹⁰⁰ en Axial (Challenger¹⁰⁰ ou Massey Ferguson¹⁰⁰) – Connexion, page 95, et 43 Conversion Gleaner¹⁰⁰ en Axial (Challenger¹⁰⁰ ou Massey Ferguson¹⁰⁰) – Capteur de vitesse, page 97, pour d'autres composants.

Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
	B6618	KIT – JEU DE CONVERSION AGCO GLEANER VERS AXIAL 78		
1	182007	ENSEMBLE DOIGT – VIS D'ALIMENTATION (COMPLET AVEC GOUPILLE À RESSORT) 79	5	
2	184741	GOUPILLE – RESSORT	5	
3	123180	ÉPINGLE – À CHEVEUX	5	
4	337143	GUIDE	5	396190-
	187081	GUIDE	5	-369189
5	190699	SPIRE EXT. – CD NOIRE (44 POUCES CONVOYEUR UNIQUEMENT)	1	
	190695	SPIRE EXT. – CD COURTE NOIRE	1	
6	190700	SPIRE EXT. – CG NOIRE (44 POUCES CONVOYEUR UNIQUEMENT)	1	
	190697	SPIRE EXT. – CG COURTE NOIRE	1	
Α	197263	ÉCROU – EN T M6 X 1		
В	197171	BOULON – TRCC M8 X 1,25 X 20-8,8-A2L		
С	135337	ÉCROU – HEX. FLG, VERROU CENTRAL M8 X 1,25-8-A2L		

^{78.} Kit disponible chez Whole Goods seulement.

^{79.} L'ensemble doigt de la vis d'alimentation (MD n° 182007) comprend une goupille à ressort (MD n° 184741).

42 Conversion Gleaner[™] en Axial (Challenger[™] ou Massey Ferguson[™]) – Connexion



CONVERSION GLEANER™ EN AXIAL (CHALLENGER™ OU MASSEY FERGUSON™) – CONNEXION

NOTE:

Cette section comprend les composants de connexion uniquement. Reportez-vous aux sections 41 Conversion Gleaner[®] en Axial (Challenger[®] ou Massey Ferguson[®]) – Assemblage interne de la vis d'alimentation, page 93, et 43 Conversion Gleaner[®] en Axial (Challenger[®] ou Massey Ferguson[®]) – Capteur de vitesse, page 97, pour d'autres composants.

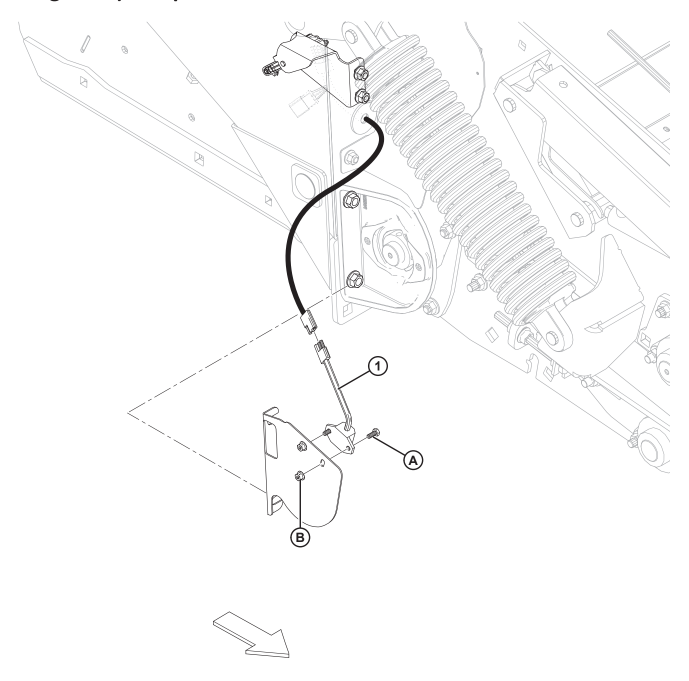
Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
	B6618	KIT – JEU DE CONVERSION AGCO GLEANER VERS AGCO AXIAL 80		
1	237451	PANNEAU – AGCO CÔTÉ GAUCHE ÉTROIT	1	
	237453	PANNEAU – AGCO CÔTÉ GAUCHE LARGE	1	
2	237456	PANNEAU – AGCO CENTRE	1	
3	237452	PANNEAU – AGCO CÔTÉ DROIT ÉTROIT	1	
	237454	PANNEAU – AGCO CÔTÉ DROIT LARGE	1	
4	237776	BARRE – ÉQUERRE DÉBOURREUR AGCO	2	
5	237760	SUPPORT	1	
6	197388	COUVERCLE	1	
7	152556	TRANSMISSION – CANNELÉE, 21 DENTS, JD, AXIALE AGCO 81	1	

262961 96 Révision A

^{80.} Disponibles via Whole Goods seulement.

^{81.} Pour les composants réparables, reportez-vous à la section 50 Composants de la transmission – MD n° 152556, page 113.

43 Conversion Gleaner[™] en Axial (Challenger[™] ou Massey Ferguson[™]) – Capteur de vitesse



CONVERSION GLEANER™ EN AXIAL (CHALLENGER™ OU MASSEY FERGUSON™) – CAPTEUR DE VITESSE

NOTE:

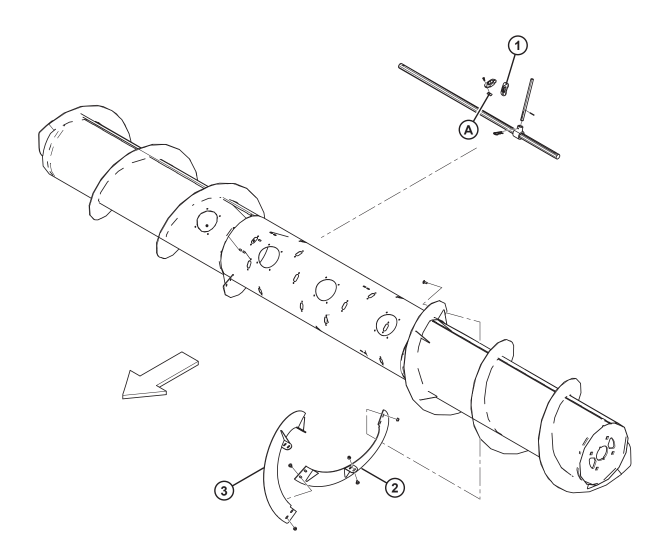
Cette section comprend les composants de capteur de vitesse uniquement. Reportez-vous aux sections 41 Conversion Gleaner[®] en Axial (Challenger[®] ou Massey Ferguson[®]) – Assemblage interne de la vis d'alimentation, page 93, et 42 Conversion Gleaner[®] en Axial (Challenger[®] ou Massey Ferguson[®]) – Connexion, page 95, pour d'autres composants.

Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
	B6618	KIT – JEU DE CONVERSION AGCO GLEANER VERS AXIAL 82		
1	152736	CAPTEUR DE VITESSE, AGCO	1	
Α	184642	BOULON – TÊTE HEX. TFL M6 X 1 X 16-8,8-A2L		
В	152668	ÉCROU – HEX. FLG, VERROU CENTRAL, M6 X 1-8-A2L		

262961 98 Révision A

^{82.} Kit disponible chez Whole Goods seulement.

44 Conversion Axial (Challenger[™] ou Massey Ferguson[™]) vers Gleaner[™] – Assemblage interne de la vis d'alimentation



CONVERSION AXIAL (CHALLENGER™ OU MASSEY FERGUSON™) VERS GLEANER™ – ASSEMBLAGE INTERNE DE LA VIS D'ALIMENTATION

NOTE:

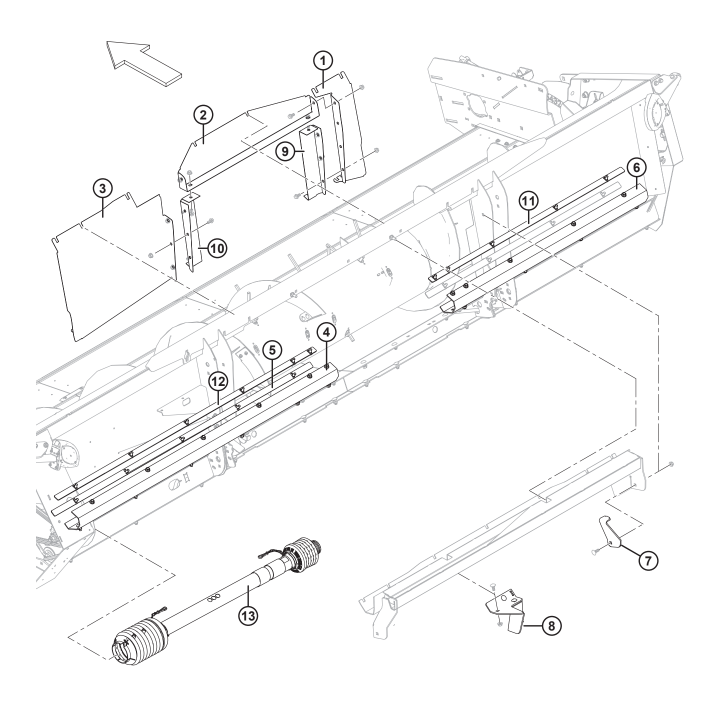
Cette section comprend les composants d'assemblage interne de la vis uniquement. Reportez-vous aux sections 45 Conversion Axial (Challenger[®] ou Massey Ferguson[®]) vers Gleaner[®] – Connexion, page 101, et 46 Conversion Axial (Challenger[®] ou Massey Ferguson[®]) vers Gleaner[®] – Capteur de vitesse, page 103, pour d'autres composants.

Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
	B6619	KIT – JEU DE CONVERSION AGCO AXIAL VERS AGCO GLEANER 83		
1	187137	BOUCHON	5	
2	152893	SPIRE EXT. – CD NOIRE INTERMÉDIAIRE, GLEANER UNIQUEMENT	1	
3	237751	SPIRE EXT. – CG NOIRE, GLEANER UNIQUEMENT	1	
Α	197263	ÉCROU – EN T M6 X 1		

262961 100 Révision A

^{83.} Kit disponible chez Whole Goods seulement.

45 Conversion Axial (Challenger[™] ou Massey Ferguson[™]) vers Gleaner[™] – Connexion



CONVERSION AXIAL (CHALLENGER™ OU MASSEY FERGUSON™) VERS GLEANER™ – CONNEXION

NOTE:

Cette section comprend les composants de connexion uniquement. Reportez-vous aux sections 44 Conversion Axial (Challenger ou Massey Ferguson) vers Gleaner – Assemblage interne de la vis d'alimentation, page 99, et 46 Conversion Axial (Challenger ou Massey Ferguson) vers Gleaner – Capteur de vitesse, page 103, pour d'autres composants.

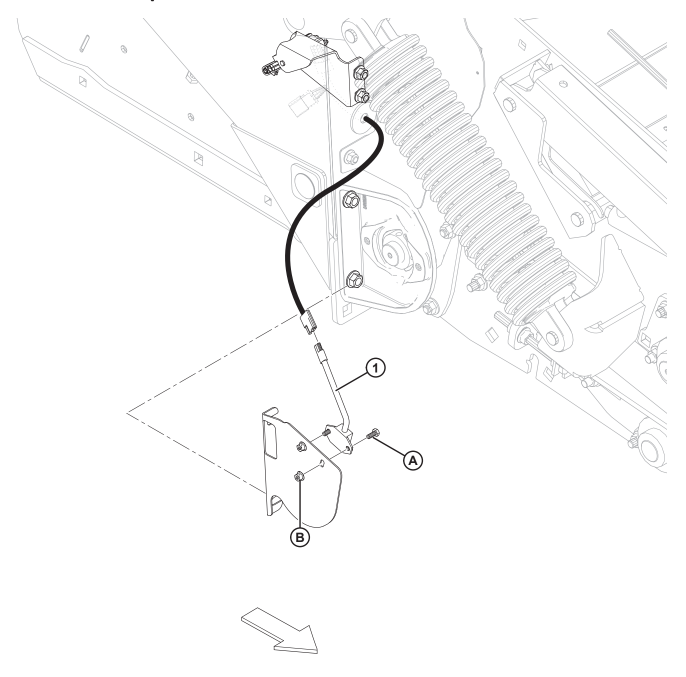
Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
	B6619	KIT – JEU DE CONVERSION AGCO AXIAL VERS AGCO GLEANER 84		
1	237957	PANNEAU – DROIT GLEANER	1	
2	237959	BLINDAGE – GLEANER SÉRIE R	1	
3	237958	PANNEAU – GAUCHE GLEANER	1	
4	302082	SUPPORT – CG	1	
5	237777	BARRE – DÉBOURREUR GLEANER CG	2	
6	302081	SUPPORT – CD	1	
7	197375	PARE-CHOCS	1	
8	197376	PARE-CHOCS – ASSEMBLAGE CG	1	
9	237955	PANNEAU – EXTENSION GLEANER CD	1	
10	237956	PANNEAU – EXTENSION GLEANER CG	1	
11	302083	BARRE – DÉBOURREUR GLEANER CD	1	
12	302084	BARRE – DÉBOURREUR GLEANER CG	1	
13	302068	TRANSMISSION – CANNELÉE, 21 DENTS, TRANSVERSE AGCO 85	1	

262961 102 Révision A

^{84.} Le kit comprend trois boulons de carrosserie à collet carré (MD n° 184667), onze boulons à six pans (MD n° 136399), et huit écrous hexagonaux à embase (MD n° 148645). Kit disponible chez Whole Goods seulement.

^{85.} Pour les composants réparables, reportez-vous à la section 53 Composants de la transmission – MD n° 302068, page 119.

46 Conversion Axial (Challenger[™] ou Massey Ferguson[™]) vers Gleaner[™] – Capteur de vitesse



CONVERSION AXIAL (CHALLENGER™ OU MASSEY FERGUSON™) VERS GLEANER™ – CAPTEUR DE VITESSE

NOTE:

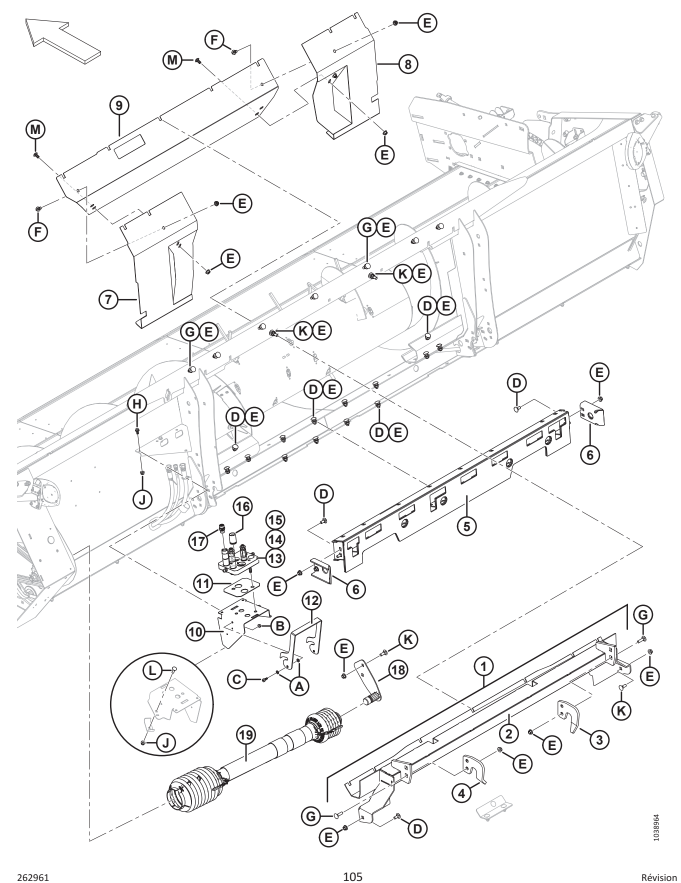
Cette section comprend les composants de capteur de vitesse uniquement. Reportez-vous aux sections 44 Conversion Axial (Challenger[®] ou Massey Ferguson[®]) vers Gleaner[®] – Assemblage interne de la vis d'alimentation, page 99, et 45 Conversion Axial (Challenger[®] ou Massey Ferguson[®]) vers Gleaner[®] – Connexion, page 101, pour d'autres composants.

Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
	B6619	KIT – JEU DE CONVERSION AGCO AXIAL VERS AGCO GLEANER 86		
1	184440	CAPTEUR DE VITESSE, GLEANER (2 CÂBLES)	1	
Α	184642	BOULON – TÊTE HEX. TFL M6 X 1 X 16-8,8-A2L		
В	152668	ÉCROU – HEX. FLG, VERROU CENTRAL, M6 X 1-8-A2L		

262961 104 Révision A

^{86.} Kit disponible chez Whole Goods seulement.

Conversion Axial (Challenger[™] ou Massey Ferguson[™]) vers **IDEAL**[™] – Connexion



CONVERSION AXIAL (CHALLENGER™ OU MASSEY FERGUSON™) VERS IDEAL™ – CONNEXION

7/5	Numéro de	Description	Otá	Numéro de
Réf.	pièce	Description	Qté	série
	B6597	KIT – JEU DE CONVERSION AGCO AXIAL VERS AGCO IDEAL 87		
1	302245	KIT – ASSEMBLAGE SUPÉRIEUR IDEAL 88	A/B	
2	302230	ASSEMBLAGE POUTRE SUPÉRIEURE – IDEAL	1	
3	302231	PLAQUE – CROCHET CG	1	
4	302232	PLAQUE – CROCHET CD	1	
5	302008	ASSEMBLAGE POUTRE INFÉRIEURE – IDEAL	1	
6	302007	ASSEMBLAGE GUIDE	2	
7	302403	PANNEAU – ASSEMBLAGE CG	1	
8	302406	PANNEAU – ASSEMBLAGE CD	1	
9	302470	PANNEAU – SUPÉRIEUR	1	
10	302028	SUPPORT DE MONTAGE – IDEAL	1	
11	302030	COUSSINET – CAOUTCHOUC	1	
12	302029	VERROU – MULTICOUPLEUR OPUS	1	
13	302037	COUPLAGE – MULTI, AGCO, 3 POSITIONS 89	1	
	294394	KIT – ENSEMBLE PLAQUE DE COUPLEUR, AGCO		
14	279011	KIT – COUPLEUR, 3/8, COMPLET AVEC 3/8 FTG (RABATTEUR, DISQUE NOIR) 90	1	
	279034	JOINT – FORME 3/8 PO		
15	279012	KIT – COUPLEUR, 9/16, COMPLET AVEC 5/8 FTG (PRESSION D'ENTRAÎNEMENT, DISQUE BLANC/RETOUR D'ENTRAÎNEMENT, AUCUN DISQUE) 90	2	
	279035	JOINT – FORME 9/16 PO		
16	129148	BOUCHON – CAOUTCHOUC	1	
17	252831	SOUPAGE – ANTIRETOUR, EN LIGNE	1	
	44210	JOINT TORIQUE – no 10 ORB		
	135867	JOINT TORIQUE – no 10 ORFS		
18	302299	ASSEMBLAGE – SUPPORT DE PRISE DE FORCE	1	
19	302094	TRANSMISSION – CANNELÉE, 20 DENTS, IDEAL 91	1	
Α	30632	RONDELLE – RESSORT DE BLOCAGE M10		
В	135337	ÉCROU – HEX. FLG, VERROU CENTRAL M8 X 1,25-8-A2L		
С	135894	VIS – À TÊTE HEX CREUSE SHLDR M10		
D	184667	BOULON – TRCC M12 X 1,75 X 30-8,8-AA1J		
E	148645	ÉCROU – DE BLOCAGE HEX. À COL. STVR M12 X 1,75-10-A3L		
F	136399	BOULON – 6 PANS COLLERETTE HD TFL M12 X 1,75 X 25-8,8-A3L		
G	184668	BOULON – TRCC TFL M12 X 1,75 X 45-SPCL-8,8-AA1J		
Н	152655	BOULON – TÊTE HEX. FLG M10 X 1,5 X 20-8,8-A3L		

^{87.} Les kits sont disponibles chez Whole Goods uniquement.

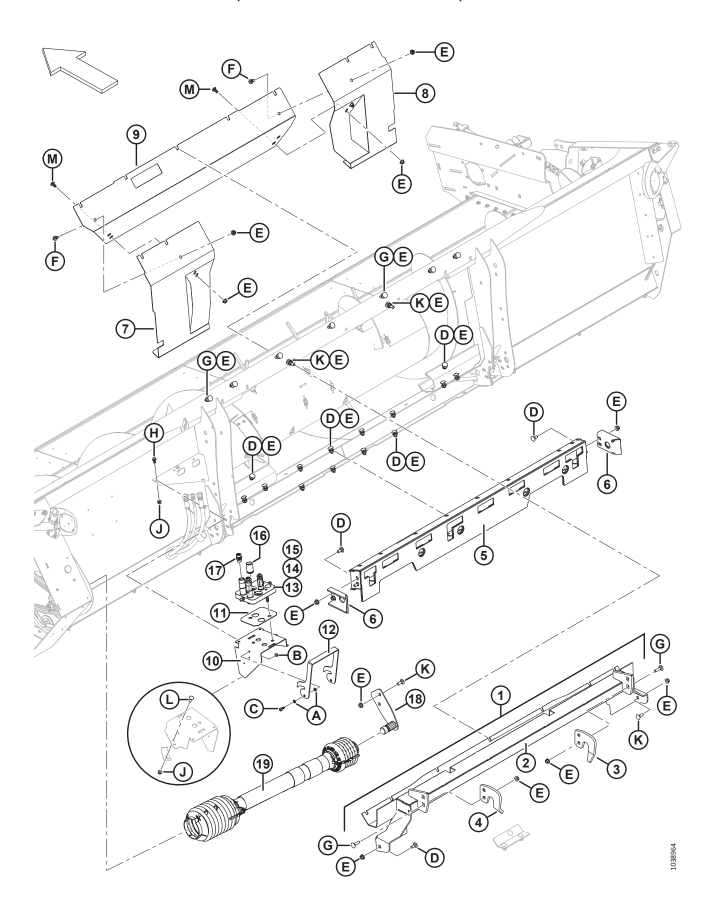
^{88.} Le kit comprend un assemblage de la poutre supérieure (MD n° 302230), crochets de plaque CD et CG (MD n° 302231, 302232), et matériel.

^{89.} Comprend des kits de coupleurs (MD n° 279011, 279012) et un kit de plaque de coupleur (MD n° 294394).

^{90.} Le kit comprend un adaptateur de raccord, un jonc d'arrêt, des disques DI colorés, et un capuchon en plastique.

^{91.} Pour les composants réparables, consultez la section 54 Composants de la transmission – MD n° 302094, page 121.

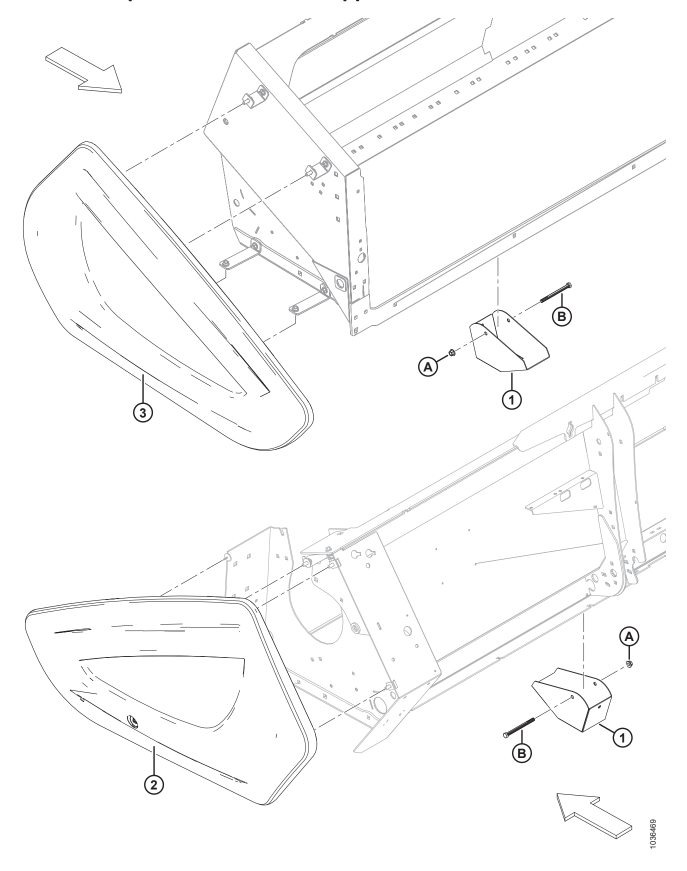
CONVERSION AXIAL (CHALLENGER™ OU MASSEY FERGUSON™) VERS IDEAL™ – CONNEXION



CONVERSION AXIAL (CHALLENGER™ OU MASSEY FERGUSON™) VERS IDEAL™ – CONNEXION

	Numéro de		.	Numéro de
Réf.	pièce	Description	Qté	série
J	50101	ÉCROU – 6 PANS COLLERETTE STVR LOC M10 X 1,5-10-A3L		
K	136291	BOULON – TRCC TFL M12 X 1,75 X 35-8,8-A3L		
L	135691	BOULON – TRCC TFL M10 X 1,5 X 35-8,8-AA1J		
М	152439	BOULON – TRCCC M12 X 1,75 X 25-8,8-AA1J		

48 Conversion Axial (Challenger™ ou Massey Ferguson™) vers IDEAL™ – Capots du diviseur et supports



109

262961

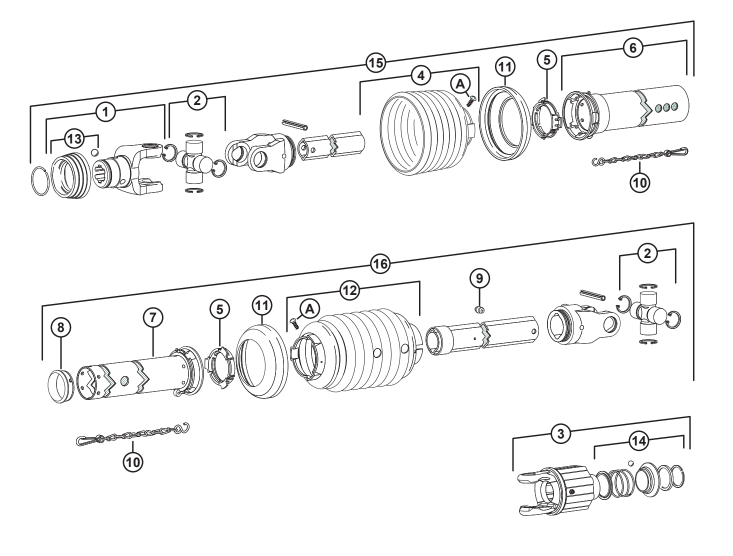
CONVERSION AXIAL (CHALLENGER™ OU MASSEY FERGUSON™) VERS IDEAL™ – CAPOTS DU DIVISEUR ET SUPPORTS

Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
	B6597	KIT – JEU DE CONVERSION AGCO AXIAL VERS AGCO IDEAL 92		
1	302086	ASSEMBLAGE SUPPORT	3	
2	302225	BLINDAGE – FENDT NOIR GAUCHE	1	
3	302226	BLINDAGE – FENDT NOIR DROITE	1	
Α	148645	ÉCROU – DE BLOCAGE HEX. À COL. STVR M12 X 1,75-10-A3L		
В	135696	BOULON – TÊTE HEX. M12 X 1,75 X 150-8,8-A3L		

262961 110 Révision A

^{92.} Les kits sont disponibles chez Whole Goods uniquement.

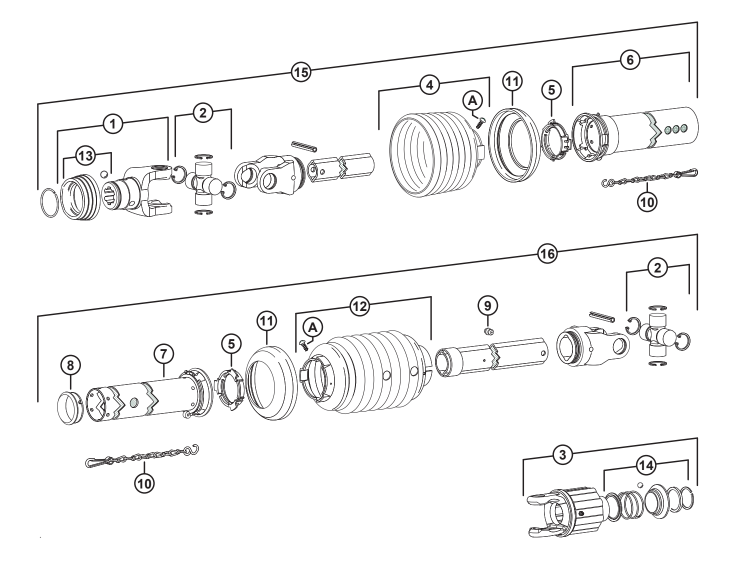
49 Composants de la transmission – MD n° 152555



COMPOSANTS DE LA TRANSMISSION – MD N° 152555

Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
1	191251	FOURCHE – 1 3/8-Z21, QD	1	
2	197612	KIT – CROISILLON	2	
3	191137	EMBRAYAGE – ENSEMBLE	1	
4	237588	PROTECTION – NERVURE CONE 7	1	
5	237587	ANNEAU	2	
6	197620	PROTECTION – EXTÉRIEURE	1	
7	197615	PROTECTION – TUBE INTÉRIEUR	1	
8	191232	SUPPORT – BLINDAGE DE LA TRANSMISSION	1	
9	NSS	GRAISSE – EMBOUT	1	
10	191138	CHAÎNE – BLINDAGE DE L'ARBRE DE TRANSMISSION	2	
11	191233	COLLIER – RENFORCEMENT	2	
12	237651	PROTECTION – FLEX NERVURE CONE 11	1	
13	191144	KIT – DÉCONNECTE LE COLLIER COULISSANT	1	
14	191143	KIT – DÉCONNEXION DES CONNECTEURS RAPIDES, EMBRAYAGE	1	
15	237367	TRANSMISSION – DEMI 1 3/8 PO. 21 SPL	1	
16	237364	TRANSMISSION – DEMI 1 3/8 PO. 6 SPL AVEC EMBRAYAGE À FRICTION	1	
A	191375	VIS – CÔNE BLINDAGE		

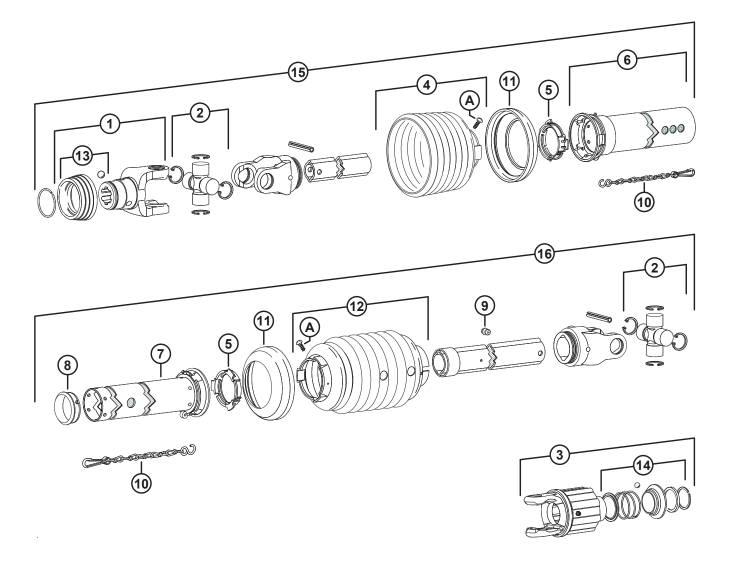
50 Composants de la transmission – MD n° 152556



COMPOSANTS DE LA TRANSMISSION – MD N° 152556

Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
1	191251	FOURCHE – 1 3/8-Z21, QD	1	
2	197612	KIT – CROISILLON	2	
3	191137	EMBRAYAGE – ENSEMBLE	1	
4	237588	PROTECTION – NERVURE CONE 7	1	
5	237587	ANNEAU	2	
6	197621	PROTECTION – EXTÉRIEURE	1	
7	197615	PROTECTION – TUBE INTÉRIEUR	1	
8	191232	SUPPORT – BLINDAGE DE LA TRANSMISSION	1	
9	NSS	GRAISSE – EMBOUT	1	
10	191138	CHAÎNE – BLINDAGE DE L'ARBRE DE TRANSMISSION	2	
11	191233	COLLIER – RENFORCEMENT	2	
12	237651	PROTECTION – FLEX NERVURE CONE 11	1	
13	191144	KIT – DÉCONNECTE LE COLLIER COULISSANT	1	
14	191143	KIT – DÉCONNEXION DES CONNECTEURS RAPIDES, EMBRAYAGE	1	
15	237366	TRANSMISSION – DEMI 1 3/8 PO. 21 SPL	1	
16	237364	TRANSMISSION – DEMI 1 3/8 PO. 6 SPL AVEC EMBRAYAGE À FRICTION	1	
Α	191375	VIS – CÔNE BLINDAGE		

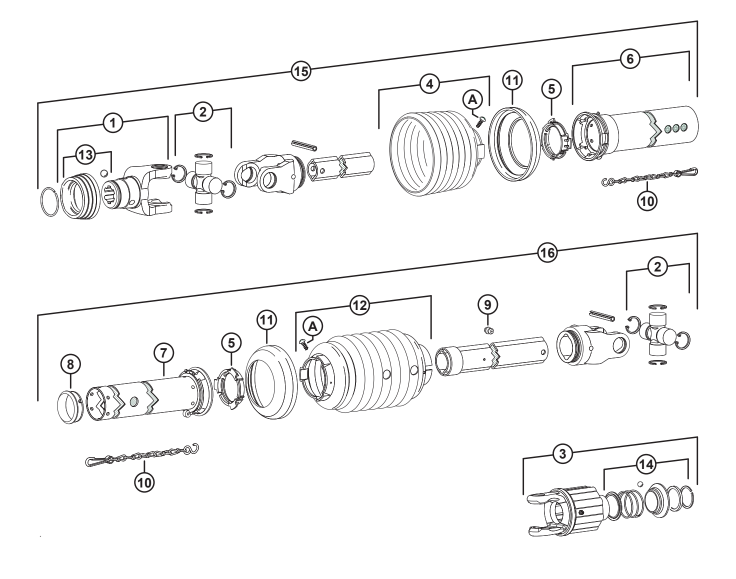
51 Composants de la transmission – MD n° 152558



COMPOSANTS DE LA TRANSMISSION – MD N° 152558

Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
1	191250	FOURCHE – 1 3/8-Z6, QD	1	
2	197612	KIT – CROISILLON	2	
3	191137	EMBRAYAGE – ENSEMBLE	1	
4	237589	PROTECTION – FLEX NERVURE CONE 8	1	
5	237587	ANNEAU	2	
6	197622	PROTECTION – EXTÉRIEURE	1	
7	197615	PROTECTION – TUBE INTÉRIEUR	1	
8	191232	SUPPORT – BLINDAGE DE LA TRANSMISSION	1	
9	NSS	GRAISSE – EMBOUT	1	
10	191138	CHAÎNE – BLINDAGE DE L'ARBRE DE TRANSMISSION	2	
11	191233	COLLIER – RENFORCEMENT	2	
12	237651	PROTECTION – FLEX NERVURE CONE 11	1	
13	191144	KIT – DÉCONNECTE LE COLLIER COULISSANT	1	
14	191143	KIT – DÉCONNEXION DES CONNECTEURS RAPIDES, EMBRAYAGE	1	
15	237365	TRANSMISSION – DEMI 1 3/8 PO. 6 SPL	1	
16	237364	TRANSMISSION – DEMI 1 3/8 PO. 6 SPL AVEC EMBRAYAGE À FRICTION	1	
A	191375	VIS – CÔNE BLINDAGE		

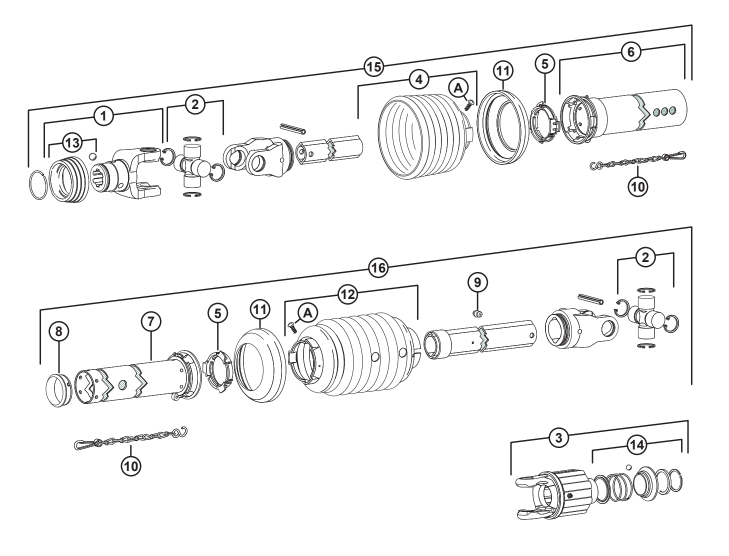
52 Composants de la transmission – MD n° 237985



COMPOSANTS DE LA TRANSMISSION – MD N° 237985

Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
1	NSS	FOURCHE – 1 3/8-Z21, QD	1	
2	197612	KIT – CROISILLON	2	
3	191137	EMBRAYAGE – ENSEMBLE	1	
4	237588	PROTECTION – NERVURE CONE 7	1	
5	237587	ANNEAU	2	
6	197622	PROTECTION – EXTÉRIEURE	1	
7	197615	PROTECTION – TUBE INTÉRIEUR	1	
8	191232	SUPPORT – BLINDAGE DE LA TRANSMISSION	1	
9	NSS	GRAISSE – EMBOUT	1	
10	191138	CHAÎNE – BLINDAGE DE L'ARBRE DE TRANSMISSION	2	
11	191233	COLLIER – RENFORCEMENT	2	
12	237651	PROTECTION – FLEX NERVURE CONE 11	1	
13	191144	KIT – DÉCONNECTE LE COLLIER COULISSANT	1	
14	191143	KIT – DÉCONNEXION DES CONNECTEURS RAPIDES, EMBRAYAGE	1	
15	237986	TRANSMISSION – DEMI 1 3/8 PO. 21 SPL	1	
16	237364	TRANSMISSION – DEMI 1 3/8 PO. 6 SPL AVEC EMBRAYAGE À FRICTION	1	
Α	191375	VIS – CÔNE BLINDAGE		

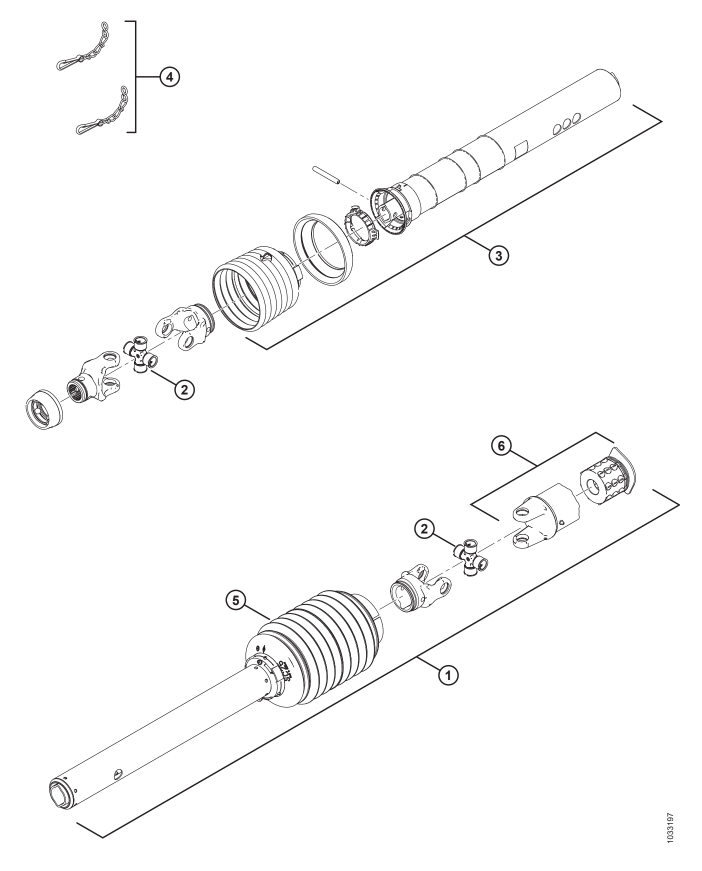
53 Composants de la transmission – MD n° 302068



COMPOSANTS DE LA TRANSMISSION – MD N° 302068

Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
1	NSS	FOURCHE – 1 3/8-Z21, QD	1	
2	197612	KIT – CROISILLON	2	
3	191137	EMBRAYAGE – ENSEMBLE	1	
4	237588	PROTECTION – NERVURE CONE 7	1	
5	237587	ANNEAU	2	
6	NSS	PROTECTION – EXTÉRIEURE	1	
7	NSS	PROTECTION – TUBE INTÉRIEUR	1	
8	191232	SUPPORT – BLINDAGE DE LA TRANSMISSION	1	
9	NSS	GRAISSE – EMBOUT	1	
10	191138	CHAÎNE – BLINDAGE DE L'ARBRE DE TRANSMISSION	2	
11	191233	COLLIER – RENFORCEMENT	2	
12	237651	PROTECTION – FLEX NERVURE CONE 11	1	
13	191144	KIT – DÉCONNECTE LE COLLIER COULISSANT	1	
14	191143	KIT – DÉCONNEXION DES CONNECTEURS RAPIDES, EMBRAYAGE	1	
15	NSS	TRANSMISSION – DEMI 1 3/8 PO. 21 SPL	1	
16	237364	TRANSMISSION – DEMI 1 3/8 PO. 6 SPL AVEC EMBRAYAGE À FRICTION	1	
Α	191375	VIS – CÔNE BLINDAGE		

54 Composants de la transmission – MD n° 302094



COMPOSANTS DE LA TRANSMISSION – MD N° 302094

Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
1	197503	TRANSMISSION – DEMI, EXTRÉMITÉ DE PLATEFORME	1	
2	124541	KIT CROISILLON	2	
3	197505	PROTECTION – WEASLER EXTÉRIEUR 93	1	
4	194530	KIT – CHAÎNE AVEC MANUEL D'UTILISATION 94	1	
5	197506	PROTECTION – WEASLER INTÉRIEUR 95	1	
6	197504	ENSEMBLE DE L'EMBRAYAGE	1	

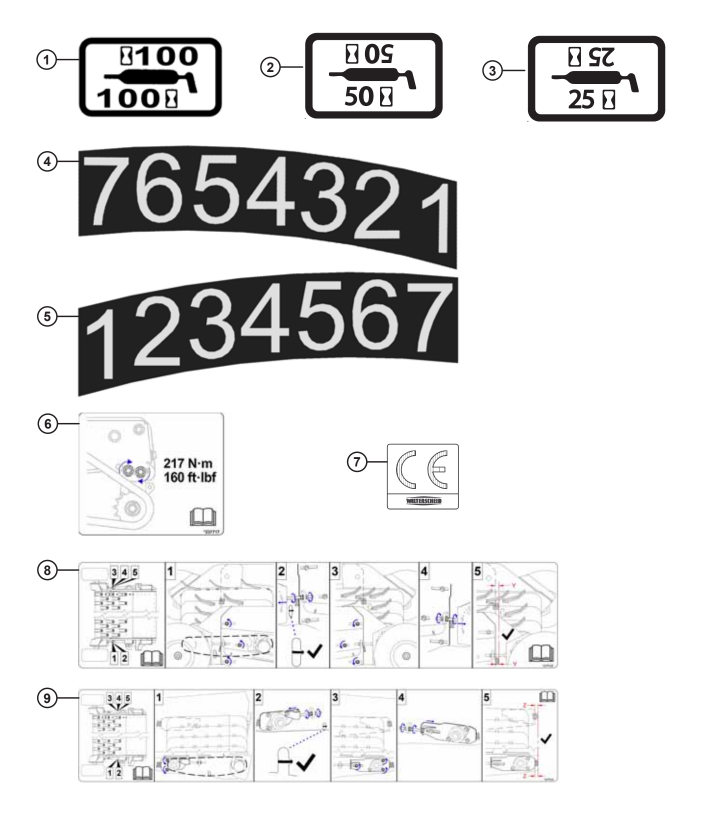
262961 122 Révision A

^{93.} Comprend des autocollants de sécurité (MD n° 30316 et MD n° 194521).

^{94.} Comprend deux chaînes de sécurité, autocollant CE, et manuel d'utilisation.

^{95.} Comprend un autocollant de sécurité (MD n° 36651).

55 Autocollants – Informations



AUTOCOLLANTS - INFORMATIONS

Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
1	115759	AUTOCOLLANT – GRAISSE 100 HR		
2	23165	AUTOCOLLANT – GRAISSE 50 HR		
3	23164	AUTOCOLLANT – GRAISSE 25 HR		
4	197359	AUTOCOLLANT – POSITION PICK-UP CD		
5	152901	AUTOCOLLANT – POSITION PICK-UP CG		
6	237717	AUTOCOLLANT – COUPLE DE SERRAGE DE L'ÉCROU		
7	191166	AUTOCOLLANT – MARQUE CE (TRANSMISSION)		
8	237532	AUTOCOLLANT – TENSION DU TAPIS AVANT		
9	237533	AUTOCOLLANT – TENSION DU TAPIS ARRIÈRE		

56 Autocollants – Identification de produit



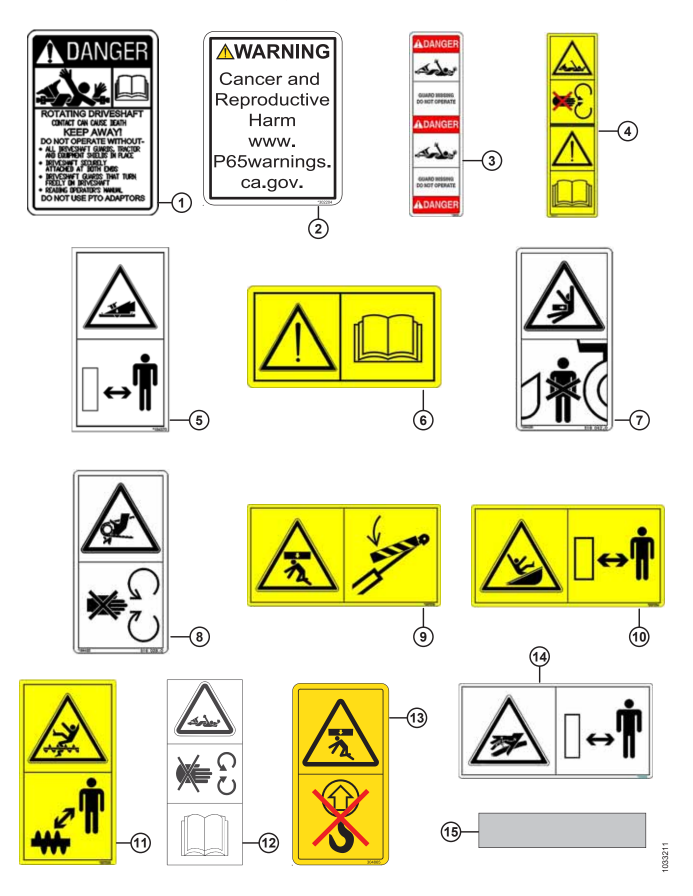


1007280

AUTOCOLLANTS – IDENTIFICATION DE PRODUIT

Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
1	237153	AUTOCOLLANT – CG, MACDON		
2	237154	AUTOCOLLANT – CD, MACDON		
3	197818	AUTOCOLLANT – BANDE, ROUGE CG		
	197819	AUTOCOLLANT – BANDE, JAUNE CG		
	197820	AUTOCOLLANT – BANDE, VERTE CG		
	302452	AUTOCOLLANT – BANDE, ARGENT CG		
4	237170	AUTOCOLLANT – BANDE, ROUGE CD		
	237171	AUTOCOLLANT – BANDE, JAUNE CD		
	237172	AUTOCOLLANT – BANDE, VERTE CD		
	302453	AUTOCOLLANT – BANDE, ARGENT CD		

57 Autocollants – Sécurité/Réflecteurs



AUTOCOLLANTS – SÉCURITÉ/RÉFLECTEURS

Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
1	30316	AUTOCOLLANT – DANGER		
2	302204	AUTOCOLLANT – PROPOSITION 65 DE LA CALIFORNIE		
3	36651	AUTOCOLLANT – DANGER		
4	194521	AUTOCOLLANT – TRANSMISSION CE		
5	184370	AUTOCOLLANT – RISQUES D'ÉCRASEMENT DE LA PLATEFORME		
6	184372	AUTOCOLLANT – LIRE LE MANUEL		
7	184420	AUTOCOLLANT – PROXIMITÉ UE		
8	184422	AUTOCOLLANT – POINT DE PINCEMENT UE		
9	237229	AUTOCOLLANT – AVERTISSEMENT, ÉCRASEMENT CYL DE VERROUILLAGE		
10	237254	AUTOCOLLANT – AVERTISSEMENT, PLATEFORME		
11	237298	AUTOCOLLANT – AVERTISSEMENT, ENVELOPPE VIS D'ALIMENTATION		
12	191099	AUTOCOLLANT – EUROPÉEN (TRANSMISSION)		
13	304865	AUTOCOLLANT – PAS DE LEVAGE		
14	166466	AUTOCOLLANT – FLUIDE SOUS HAUTE PRESSION		
15	115145	RÉFLECTEUR – FLUORESCENT ROUGE-ORANGE		
	115146	RÉFLECTEUR – AMBRE		
	115147	RÉFLECTEUR – ROUGE		

58 Autocollants – Portugais





AUTOCOLLANTS - PORTUGAIS

Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
1	302527	AUTOCOLLANT – DANGER, PORTUGAIS		
2	302528	AUTOCOLLANT – DANGER, PORTUGAIS (ROTATION DE L'ARBRE DE TRANSMISSION)		

59 Autocollants - Espagnol





AUTOCOLLANTS - ESPAGNOL

Réf.	Numéro de pièce	Description	Qté	Numéro de série
1	302530	AUTOCOLLANT – DANGER, ESPAGNOL		
2	302531	AUTOCOLLANT – DANGER, ESPAGNOL (ROTATION DE L'ARBRE DE TRANSMISSION)		

Index

767480	1331654
16235	134010
1665248, 56, 66, 80	134011
185966	134053
18599	13515544
186008	1352328
18607	135267 50, 58, 68, 82, 84
18609	135301
18648	135337 24, 32, 36, 52, 60, 68, 82, 86, 94, 106
18671	135443
187048	135444
18738	135671
18798	135691
18963	135695
21374	135696
21703	135778
21763	135776
21947	135785
23164	135865
23165 124	135866
30316	135867 50, 58, 68, 106
30627	135894 50, 58, 68, 82, 84, 106
30632	135900
30855	135903
30994	135923
32247	135927
36651	135959
40701	136036
40702	136038
42080	136049
44209	136095
44210	136178
49227	136211
49232	136228
50022	136239
501012, 6, 8, 12, 16, 20, 24, 36, 38, 48, 52, 56, 60, 66,	136252
68, 72, 74, 76, 80, 82, 86, 88, 90, 92, 108	136263
103105	1362914, 30, 44, 46, 54, 62, 64, 70, 78, 88, 108
103738	136310
112520	136395
115145	136399
115146	136431
115147	136440
115759	136447
123180	136476
123982	136506
124541	136530
124341	136535
129143 50, 58, 82, 84	136663
129143 50, 58, 82, 84 129148 50, 58, 68, 82, 84, 106	136680
129149	136681
129149 82, 84	136700
129859	136705
12,500082	150/03

136757 62, 64	1528674
13684134	152893 100
13687236	152901
13963014	152907 88
14397230	152982
14397316	152983
148645 4, 8, 14, 18, 20, 24, 28, 30, 36, 40, 42, 44, 46,	153492
54, 62, 64, 70, 78, 88, 106, 110	153692
148798	153933
152076	1569694
1521574. 36	158069
152159	1582564
152170	1613784
152174	163598
152177	166466
152187	167307
152188	172558
152191	172877
152220	176334
152266	181047
152274	182007
152315 88	182024
152326	
	182029
152350	182042
152355	182152
152368	182154
152384	18430114
1524194	18433136
1524396, 8, 64, 78, 88, 108	184370
152447 80	184372
152451	184420
15245974	184422
152520 4, 8, 16, 20	184437 80
152521	184440 56, 104
152524	184456 76, 92
1525254	184460 82
152552	184461 10, 12, 50, 58, 82
152553	184463 50, 58, 82
15255554	18452482
152556	184642 6, 48, 56, 66, 98, 104
152558	184651
152581	184657
152601	184659
152655 52, 60, 68, 76, 82, 86, 92, 106	184662
152668	184665
152670	184667 4, 8, 14, 18, 20, 28, 30, 40, 46, 54, 62, 64, 70,
152685	78, 88, 106
152724	184668 30, 46, 54, 62, 64, 70, 78, 88, 106
152724	
	184674
152736	184675
15275970	184685
152779	184688
1527864	184694
15281870	184699
152837 78	1847012

184708 4 197184 8.0 184711 24 197224 7.4 184714 70 197226 4 184717 8.10.12, 44 197229 .8, 56, 66, 72, 80, 90 184741 22, 94 197229 .8, 56, 66, 72, 80, 90 184771 32 197239 .8, 48, 56, 66, 72, 80, 90 184877 32 197239 .8, 48, 56, 66, 72, 80, 90 184877 32 197239 .8, 48, 56, 66, 72, 80, 90 1847081 22, 54 197241 .34 187081 22, 54 197241 .34 187197 22, 100 197255 .74 187193 .48, 56, 66, 72, 80, 90 197262 .24 190669 22, 94 197262 .24 190699 22, 94 197275 .34 190609 22, 94 197287 .36 191099 128 197287 .36 191099 128 197297 .70 191137 <	40.4700	107104
184711 24 197224 74 184717 8, 10, 12, 44 197229 .48, 56, 66, 72, 80, 90 184741 22, 94 197229 .48, 56, 66, 72, 80, 90 184877 32 197239 .34 184878 32 197239 .34 187018 50, 58 197240 .34 187031 22, 94 197241 .34 187137 22, 100 197255 .74 187193 48, 56, 67, 28, 90 197261 .34 190536 82 197262 .24 190697 22, 94 197275 .32 190699 22, 94 197287 .30 191099 12, 94 197287 .36 191138 112, 14, 116, 118, 120 197317 .48, 56, 66 191138 112, 14, 116, 118, 120 197375 .36 191139 18 197297 .70 .30 191144 112, 14, 116, 118, 120 197319 8 .34 <		
184714 70 197225 4.8, 56, 66, 72, 80, 90 184717 8.10, 12, 44 197229 .48, 56, 66, 72, 80, 90 184877 32 197239 .84 187018 50, 58 197240 .34 187018 22, 94 197241 .34 187137 22, 100 197255 .74 187133 48, 56, 66, 72, 80, 90 197261 .34 1879536 22 197262 .24 190695 22, 94 197263 24, 94, 100 190697 22, 94 197284 .30 190699 22, 94 197287 .36 191099 128 197297 .70 191137 112, 114, 116, 118, 120 197317 .48, 56, 66 191138 112, 114, 116, 118, 120 197319 .8 191143 112, 114, 116, 118, 120 197319 .8 191138 112, 114, 116, 118, 120 197359 .124 191139 192 .8 19144 112, 114, 1		, ,
184717. 8, 10, 12, 44 197229 .8, 48, 56, 66, 72, 80, 90 184871. 22, 94 197239 .8, 48, 56, 66, 72, 80, 90 184877. 32 197239 .8, 48, 56, 66, 72, 80, 90 187018. 50, 58 197240 .34 187037. 22, 90 197255 .74 187137. 22, 100 197255 .74 190536. 82 197262 .22 190699. 22, 94 197275 .24, 94, 100 196697. 22, 94 197283 .24, 94, 100 190699. 22, 94 197287 .32 190099. 22, 94 197287 .36 191099. 128 197297 .70 .70 191137. 112, 114, 116, 118, 120 197317 .48, 56, 66 191138. 112, 114, 116, 118, 120 197319 .8 191144. 112, 114, 116, 118, 120 197319 .8 191138. 112, 114, 116, 118, 120 197375 .54, 102 191250. 10, 12		
18471 22, 94 197230 8, 48, 56, 66, 72, 80, 90 18877 32 197239 34 187018 50, 58 197240 34 187081 22, 94 197255 74 187137 22, 100 197255 74 187193 48, 56, 66, 72, 80, 90 197261 34 190536 82 197262 24 190595 22, 94 197263 24, 94, 100 190699 22, 94 197275 32 190699 22, 94 197284 30 190700 22, 94 197287 36 191137 112, 114, 116, 118, 120 197319 48, 56, 66 191138 112, 114, 116, 118, 120 197319 8 191143 112, 114, 116, 118, 120 197319 8 191144 112, 114, 116, 118, 120 197319 8 191144 112, 114, 116, 118, 120 197359 124 191251 112, 114, 116, 118, 120 197350 5, 4, 102		
18487. 32 19729. 34 187018. 50, 58 197240. 34 187081. 22, 94 197241. 34 187137. 22, 100 197255. 74 187133. 48, 56, 66, 72, 80, 90 197261. 34 190536. 82 197262. 24 190697. 22, 94 197275. 32 190699. 22, 94 197284. 30 190700. 22, 94 197287. 36 191099. 128 19729. 70 191137. 112, 114, 116, 118, 120 197317. 48, 56, 66 191138. 112, 114, 116, 118, 120 197319. 8 191144. 112, 114, 116, 118, 120 197319. 8 191144. 112, 114, 116, 118, 120 197359. 124 191252. 112, 114, 116, 118, 120 197359. 124 191233. 112, 114, 116, 118, 120 197375. 54, 102 191250. 16 16 197386. 54, 102		, , , , ,
187018 50, 58 197240	,	
187081 22, 94 197241		
187137	•	
187193 48, 56, 66, 72, 80, 90 197261 34 190536 82 197263 24, 94, 100 190697 22, 94 197275 32 190699 22, 94 197275 32 190700 22, 94 197287 36 191099 128 197297 70 191137 112, 114, 116, 118, 120 197317 48, 56, 66, 61 191138 112, 114, 116, 118, 120 197319 8 191144 112, 114, 116, 118, 120 197320 8 191133 112, 114, 116, 118, 120 197320 8 191144 112, 114, 116, 118, 120 197359 124 191232 112, 114, 116, 118, 120 197355 54, 102 191233 112, 114, 116, 118, 120 197375 54, 102 191250 116 197388 46, 62, 64, 96 191251 112, 114, 116, 118, 120 197376 54, 102 191255 112, 114, 116, 118, 120 197393 78 191375 112, 114, 116, 118, 120 197394 78 191704 82 197395 78 191705 50, 58, 82 197447 2 194521 128 197489 10, 12	,	
190536 82 197262	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
190695 22, 94 197763 24, 94, 100 190697 22, 94 197275 32 190700 22, 94 197287 36 191099 128 197287 36 191137 112, 114, 116, 118, 120 197317 48, 56, 66 191138 112, 114, 116, 118, 120 197319 8 191143 112, 114, 116, 118, 120 197320 8 191144 112, 114, 116, 118, 120 197320 8 191145 112, 114, 116, 118, 120 197320 8 191146 112, 114, 116, 118, 120 197359 124 191166 124 197362 38 191232 112, 114, 116, 118, 120 197375 54, 102 191233 112, 114, 116, 118, 120 197376 54, 102 191233 112, 114, 116, 118, 120 197376 54, 102 191250 116 19738 46, 62, 64, 96 191251 112, 114 197393 78 191375 112, 114, 116, 118, 120 197394 78 191375 112, 114, 116, 118, 120 197395 78 191704 82 197395 78 191705 50, 58, 82 197447 2 194530 122 197448 2 194530 38 197475 70 197031 38 197492 10, 12 197091 18, 20 197498 10, 12 197095 34 197500 10, 12 197097 34 197500 102 197097 34 197500 122 197107 18, 20 19750 122 197107 34 197510 34 197128 34 197511 34 197139 4 197511 34 197131 4 4, 16, 26 19762 112, 114, 116, 118 197141 80 19762 112, 114, 116, 118 197141 80 19762 112, 114, 116, 118 19715 4 19768 46, 54 197175 4 19768 46, 54 197175 14 19768 46, 54 197176 34 19769 116, 100 197177 44, 94 19769 16, 20 197175 14 19718 30 197175 14 19718 30 197175 14 197178 30 197175 14 197178 30		
190697 22, 94 197275 32 190699 22, 94 197284 30 190700 22, 94 197287 36 191099 128 197297 70 191137 112, 114, 116, 118, 120 197317 48, 56, 66 191138 112, 114, 116, 118, 120 197319 8 191143 112, 114, 116, 118, 120 197320 8 191144 112, 114, 116, 118, 120 197359 124 191166 124 197362 38 191232 112, 114, 116, 118, 120 197375 54, 102 191233 112, 114, 116, 118, 120 197375 54, 102 191250 116 197388 46, 62, 64, 96 191251 112, 114, 116, 118, 120 19736 54, 102 191704 82 197393 78 191705 50, 58, 82 19748 2 194521 128 19748 2 197037 38 19749 2 197037		
190699 22, 94 197287 36 190700 22, 94 197287 36 191099 128 197297 70 70 191137 1112, 114, 116, 118, 120 197317 48, 56, 66 191138 112, 114, 116, 118, 120 197319 88 191143 112, 114, 116, 118, 120 197320 88 191144 112, 114, 116, 118, 120 197320 88 191144 112, 114, 116, 118, 120 197359 124 191166 124 197362 38 191232 112, 114, 116, 118, 120 197375 54, 102 191233 112, 114, 116, 118, 120 197376 54, 102 191250 116 197388 46, 62, 64, 96 191251 112, 114 197393 78 191375 112, 114, 116, 118, 120 197376 39, 124 191375 112, 114, 116, 118, 120 197376 39, 124 191375 39, 124 191375 39, 124 191375 39, 124 191375 39, 124 191375 39, 124 39, 12	<i>,</i>	197263 24, 94, 100
190700 22, 94 197287 36 191099	190697 22, 94	197275 32
191099 128 197297 70 191137 1112, 114, 116, 118, 120 197317 48, 56, 66 191138 1112, 114, 116, 118, 120 197319 88 191144 112, 114, 116, 118, 120 197320 88 191144 112, 114, 116, 118, 120 197320 38 191144 112, 114, 116, 118, 120 197359 124 191166 124 197362 38 191232 1112, 114, 116, 118, 120 197375 54, 102 191233 112, 114, 116, 118, 120 197376 54, 102 191250 116 197388 46, 62, 64, 96 191251 112, 114, 116, 118, 120 197376 78 191375 112, 114, 116, 118, 120 197393 78 191704 82 197395 78 191705 50, 58, 82 197447 2 194521 128 197448 2 2 194521 128 197448 2 2 194520 38 197475 70 197036 38 197475 70 197037 38 197497 10, 12 197091 18, 20 197498 10, 12 197091 18, 20 197498 10, 12 197097 34 197500 10, 12 197097 34 197500 10, 12 197097 34 197500 10, 12 197097 34 197500 10, 12 197097 34 197500 10, 12 197097 34 197500 10, 12 197107 18, 20 197505 122 197124 30, 42 197505 122 197124 30, 42 197505 122 197124 34 197510 34 197510 34 197510 34 197515	190699 22, 94	19728430
191137	190700 22, 94	197287 36
191138	191099128	197297 70
191143	191137 112, 114, 116, 118, 120	197317 48, 56, 66
191144 112, 114, 116, 118, 120 197359 124 191166 124 197362 38 191232 112, 114, 116, 118, 120 197375 54, 102 191233 112, 114, 116, 118, 120 197376 54, 102 191250 116 197388 46, 62, 64, 96 191251 112, 114 1197393 78 191375 112, 114, 116, 118, 120 197394 78 191704 82 197395 78 194521 128 197447 2 194530 122 197449 2 197036 38 197475 70 197037 38 197498 10, 12 197091 18, 20 197498 10, 12 197095 34 197500 10, 12 197097 34 197503 122 197107 18, 20 197505 122 197128 30, 42 197505 122 197129 34 197505 122 197121 30, 42 197505 122 197122 30, 42 197505 122 197124 34 197505 122 197125 34 197510	191138 112, 114, 116, 118, 120	1973198
191144 112, 114, 116, 118, 120 197359 124 191166 124 197362 38 191232 112, 114, 116, 118, 120 197375 54, 102 191233 112, 114, 116, 118, 120 197376 54, 102 191250 116 197388 46, 62, 64, 96 191251 112, 114 1197393 78 191375 112, 114, 116, 118, 120 197394 78 191704 82 197395 78 194521 128 197447 2 194530 122 197449 2 197036 38 197475 70 197037 38 197498 10, 12 197091 18, 20 197498 10, 12 197095 34 197500 10, 12 197097 34 197503 122 197107 18, 20 197505 122 197128 30, 42 197505 122 197129 34 197505 122 197121 30, 42 197505 122 197122 30, 42 197505 122 197124 34 197505 122 197125 34 197510	191143 112, 114, 116, 118, 120	1973208
191166 124 197362 38 191232 112, 114, 116, 118, 120 197375 54, 102 191233 112, 114, 116, 118, 120 197376 54, 102 191250 116 197388 46, 62, 64, 96 191251 112, 114, 116, 118, 120 197394 78 191375 112, 114, 116, 118, 120 197394 78 191704 82 197395 78 191705 50, 58, 82 197447 2 194521 128 197449 2 194530 122 197449 2 197036 38 197475 70 197037 38 197492 10, 12 197094 4 197500 10, 12 197095 34 197503 122 197097 34 197503 122 197107 18, 20 197505 122 197107 18, 20 197505 122 197107 30, 42 197506 <t< td=""><td></td><td>197359 124</td></t<>		197359 124
191232 112, 114, 116, 118, 120 197375 54, 102 191233 112, 114, 116, 118, 120 197376 54, 102 191250 116 197388 46, 62, 64, 96 191251 112, 114 197393 78 191375 112, 114, 116, 118, 120 197394 78 191704 82 197395 78 191705 50, 58, 82 197447 2 194521 128 197448 2 194530 122 197449 2 197036 38 197475 70 197037 38 197492 10, 12 197094 4 197500 10, 12 197095 34 197500 10, 12 197097 34 197500 10, 12 197097 34 197500 122 197107 18, 20 197505 122 197128 30, 42 197506 122 197129 34 197511 34		197362
191233 112, 114, 116, 118, 120 197376 54, 102 191250 116 197388 46, 62, 64, 96 191251 112, 114 197393 78 191375 112, 114, 116, 118, 120 197394 78 191704 82 197395 78 191705 50, 58, 82 197447 2 194521 128 197448 2 194530 122 197449 2 197036 38 197475 70 197037 38 197492 10, 12 197094 4 197500 10, 12 197095 34 197503 10, 12 197097 34 197503 10, 12 197097 34 197504 122 197107 18, 20 197505 122 197129 34 197505 122 197124 34 197510 34 197125 34 197511 34 19		
191250 116 197388 46, 62, 64, 96 191251 112, 114, 116, 118, 120 197393 78 191375 112, 114, 116, 118, 120 197394 78 191704 82 197395 78 191705 50, 58, 82 197447 2 194521 128 197449 2 194530 122 197449 2 197036 38 197475 70 197037 38 197492 10, 12 197091 18, 20 197498 10, 12 197095 34 197500 10, 12 197097 34 197503 122 197107 18, 20 197505 122 197120 30, 42 197506 122 197121 30, 42 197506 122 197122 30, 42 197506 122 197124 34 197511 34 197125 34 197517 8 <td< td=""><td></td><td>,</td></td<>		,
191251 112, 114, 116, 118, 120 197394 78 191375 112, 114, 116, 118, 120 197394 78 191704 82 197395 78 191705 50, 58, 82 197447 2 194521 128 197448 2 194530 122 197449 2 197036 38 197475 70 197037 38 197492 10, 12 197094 4 197500 10, 12 197095 34 197503 122 197097 34 197504 122 197122 30, 42 197505 122 197124 34 197504 122 197125 30, 42 197506 122 197126 34 197510 34 197127 34 197511 34 197126 34 197511 34 197129 34 197517 18 197139 4 <td></td> <td>•</td>		•
191375 112, 114, 116, 118, 120 197394 78 191704 82 197395 78 191705 50, 58, 82 197447 2 194521 128 197448 2 194530 122 197449 2 197036 38 197475 70 197037 38 197492 10, 12 197091 18, 20 197498 10, 12 197095 34 197500 10, 12 197097 34 197503 122 197107 18, 20 197505 122 197122 30, 42 197506 122 197124 34 197510 34 197125 34 197510 34 197126 34 197510 34 197127 18, 20 197506 122 197124 34 197510 34 197125 34 197511 34 197129 34		• • •
191704 82 197395 78 191705 50, 58, 82 197447 2 194521 128 197448 2 194530 122 197449 2 197036 38 197475 70 197037 38 197492 10, 12 197091 18, 20 197498 10, 12 197094 4 197500 10, 12 197095 34 197503 122 19707 34 197504 122 197107 18, 20 197505 122 197129 30, 42 197506 122 197124 34 197510 34 197129 34 197511 34 197129 34 197511 34 197135 4 197612 112, 114, 116, 118, 120 197139 4 197612 112, 114, 116, 118 197141 80 197620 112 197154 4, 1	•	
191705 50, 58, 82 197447 2 194521 128 197448 2 194530 122 197449 2 197036 38 197475 70 197037 38 197492 10, 12 197091 18, 20 197498 10, 12 197095 34 197503 122 197097 34 197504 122 197107 18, 20 197505 122 197122 30, 42 197506 122 197124 34 197510 34 197126 34 197511 34 197129 34 197511 34 197129 34 197517 8 197135 4 197615 112, 114, 116, 118, 120 197139 4 197615 112, 114, 116, 118, 120 197152 36 197621 112, 114, 116, 118 197154 4, 16, 20, 26 197622 116, 116		
194521 128 197448 2 194530 122 197449 2 197036 38 197475 70 197037 38 197492 10, 12 197091 18, 20 197498 10, 12 197094 4 197500 10, 12 197095 34 197503 122 197107 18, 20 197504 122 197120 18, 20 197506 122 197122 30, 42 197506 122 197124 34 197510 34 197129 34 197511 34 197129 34 197517 38 197135 4 197615 112, 114, 116, 118, 120 197139 4 197615 112, 114, 116, 118, 120 197139 4 197615 112, 114, 116, 118 197152 36 197620 112 197154 4, 16, 20, 26 197622 116, 116		
194530 122 197449 2 197036 38 197475 70 197037 38 197492 10, 12 197091 18, 20 197498 10, 12 197094 4 197500 10, 12 197095 34 197503 122 197097 34 197504 122 197107 18, 20 197505 122 197122 30, 42 197506 122 197124 34 197510 34 197129 34 197511 34 197129 34 197517 8 197135 4 197612 112, 114, 116, 118, 120 197139 4 197615 112, 114, 116, 118 197141 80 197620 112 197152 36 197620 112 197154 4, 16, 20, 26 197620 116, 118 197157 4 197680 46, 54 197168	, ,	
197036 38 197475 70 197037 38 197492 10, 12 197091 18, 20 197498 10, 12 197094 4 197500 10, 12 197095 34 197503 122 197097 34 197504 122 197107 18, 20 197505 122 197122 30, 42 197506 122 197124 34 197510 34 197125 34 197511 34 197129 34 197517 8 197135 4 197612 112, 114, 116, 118, 120 197139 4 197612 112, 114, 116, 118, 120 197139 4 197620 112, 114, 116, 118 197152 36 197620 112 197153 4 197680 46, 54 197168 34 197680 46, 54 197169 34 197692 116, 20 197		
197037 38 197492 10, 12 197091 18, 20 197498 10, 12 197094 4 197500 10, 12 197095 34 197503 122 197097 34 197504 122 197107 18, 20 197505 122 197122 30, 42 197506 122 197124 34 197510 34 197126 34 197511 34 197129 34 197517 8 197135 4 197612 112, 114, 116, 118, 120 197139 4 197612 112, 114, 116, 118, 120 197141 80 197620 112 197152 36 197620 112 197154 4, 16, 20, 26 197622 116, 118 197157 4 197680 46, 54 197168 34 197692 16, 20 197171 24, 94 197708 34 197173 6 197712 30 197175 14 <td< td=""><td></td><td></td></td<>		
197091 18, 20 197498 10, 12 197094 4 197500 10, 12 197095 34 197503 122 197097 34 197504 122 197107 18, 20 197505 122 197122 30, 42 197506 122 197124 34 197510 34 197126 34 197511 34 197129 34 197517 8 197135 4 197612 112, 114, 116, 118, 120 197139 4 197615 112, 114, 116, 118 120 197141 80 197620 112 197152 36 197621 114 116, 118 197154 4, 16, 20, 26 197622 116, 118 197168 46, 54 197168 34 197680 46, 54 197169 34 197692 16, 20 197171 24, 94 197708 34 197708 34 197175 14 197708 34 197708 34 <		
197094 4 197500 10, 12 197095 34 197503 122 197097 34 197504 122 197107 18, 20 197505 122 197122 30, 42 197506 122 197124 34 197510 34 197126 34 197511 34 197129 34 197517 8 197135 4 197612 112, 114, 116, 118, 120 197139 4 197615 112, 114, 116, 118 197141 80 197620 112 197152 36 197620 112 197154 4, 16, 20, 26 197622 116, 118 197157 4 197680 46, 54 197168 34 197683 46, 54 197169 34 197708 34 197171 24, 94 197708 34 197172 30 30 197175 14 197718 30 197175 14 197718 30 <td></td> <td>•</td>		•
197095 34 197503 122 197097 34 197504 122 197107 18, 20 197505 122 197122 30, 42 197506 122 197124 34 197510 34 197129 34 197511 34 197139 34 197517 8 197139 4 197612 112, 114, 116, 118, 120 197141 80 197620 112 197152 36 197620 112 197154 4, 16, 20, 26 197622 116, 118 197157 4 197680 46, 54 197168 34 197692 16, 20 197171 24, 94 197708 34 197173 6 197712 30 197175 14 197718 30 197175 14 197708 34 197178 76, 92 197743 16	•	•
197097 34 197504 122 197107 18, 20 197505 122 197122 30, 42 197506 122 197124 34 197510 34 197126 34 197511 34 197129 34 197517 8 197135 4 197612 112, 114, 116, 118, 120 197139 4 197615 112, 114, 116, 118 197141 80 197620 112 197152 36 197620 112 197154 4, 16, 20, 26 197622 116, 118 197157 4 197680 46, 54 197169 34 197683 46, 54 197171 24, 94 197708 34 197173 6 197712 30 197175 14 197718 30 197175 14 197718 30 197175 14 197708 34 197173 6 197712 30 197175 14 197718 <td< td=""><td></td><td>•</td></td<>		•
197107 18, 20 197505 122 197122 30, 42 197506 122 197124 34 197510 34 197126 34 197511 34 197129 34 197517 8 197135 4 197612 112, 114, 116, 118, 120 197139 4 197615 112, 114, 116, 118 197141 80 197620 112 197152 36 197621 114 197154 4, 16, 20, 26 197622 116, 118 197157 4 197680 46, 54 197168 34 197692 16, 20 197171 24, 94 197708 34 197173 6 197712 30 197175 14 197718 30 197175 14 197718 30 197175 14 197718 30 197175 14 197718 30 197175 14 197718 30 197178 76, 92 197743		
197122 30, 42 197506 122 197124 34 197510 34 197126 34 197511 34 197129 34 197517 8 197135 4 197612 112, 114, 116, 118, 120 197139 4 197615 112, 114, 116, 118 197141 80 197620 112 197152 36 197621 114 197154 4, 16, 20, 26 197622 116, 118 197157 4 197680 46, 54 197168 34 197683 46, 54 197171 24, 94 197708 34 197173 6 197712 30 197175 14 197718 30 197178 76, 92 197743 16		
197124 34 197510 34 197126 34 197511 34 197129 34 197517 8 197135 4 197612 112, 114, 116, 118, 120 197139 4 197615 112, 114, 116, 118 197141 80 197620 112 197152 36 197621 114 197154 4, 16, 20, 26 197622 116, 118 197157 4 197680 46, 54 197168 34 197683 46, 54 197169 34 197692 16, 20 197171 24, 94 197708 34 197173 6 197712 30 197175 14 197718 30 197178 76, 92 197743 16	•	
197126 34 197511 34 197129 34 197517 8 197135 4 197612 112, 114, 116, 118, 120 197139 4 197615 112, 114, 116, 118 197141 80 197620 112 197152 36 197621 114 197154 4, 16, 20, 26 197622 116, 118 197157 4 197680 46, 54 197168 34 197683 46, 54 197169 34 197692 16, 20 197171 24, 94 197708 34 197173 6 197712 30 197175 14 197718 30 197178 76, 92 197743 16	•	
197129 34 197517 8 197135 4 197612 112, 114, 116, 118, 120 197139 4 197615 112, 114, 116, 118 197141 80 197620 112 197152 36 197621 114 197154 4, 16, 20, 26 197622 116, 118 197157 4 197680 46, 54 197168 34 197683 46, 54 197171 24, 94 197708 34 197173 6 197712 30 197175 14 197718 30 197178 76, 92 197743 16		
197135 .4 197612 .112, 114, 116, 118, 120 197139 .4 197615 .112, 114, 116, 118 197141 .80 197620 .112 197152 .36 197621 .114 197154 .4, 16, 20, 26 197622 .116, 118 197157 .4 197680 .46, 54 197168 .34 197693 .46, 54 197179 .34 197692 .16, 20 197171 .24, 94 197708 .34 197173 .6 197712 .30 197175 .14 197718 .30 197178 .76, 92 197743 .16		
197139 4 197615 112, 114, 116, 118 197141 80 197620 112 197152 36 197621 114 197154 4, 16, 20, 26 197622 116, 118 197157 4 197680 46, 54 197168 34 197683 46, 54 197171 24, 94 197708 34 197173 6 197712 30 197175 14 197718 30 197178 76, 92 197743 16		
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		
197152 36 197621 114 197154 4, 16, 20, 26 197622 116, 118 197157 4 197680 46, 54 197168 34 197683 46, 54 197169 34 197692 16, 20 197171 24, 94 197708 34 197173 6 197712 30 197175 14 197718 30 197178 76, 92 197743 16		
197154 4, 16, 20, 26 197622 116, 118 197157 4 197680 46, 54 197168 34 197683 46, 54 197169 34 197692 16, 20 197171 24, 94 197708 34 197173 6 197712 30 197175 14 197718 30 197178 76, 92 197743 16		
197157 .4 197680 .46, 54 197168 .34 197683 .46, 54 197169 .34 197692 .16, 20 197171 .24, 94 197708 .34 197173 .6 197712 .30 197175 .14 197718 .30 197178 .76, 92 197743 .16		
197168 34 197683 46, 54 197169 34 197692 16, 20 197171 24, 94 197708 34 197173 6 197712 30 197175 14 197718 30 197178 76, 92 197743 16		,
197169 34 197692 16, 20 197171 24, 94 197708 34 197173 6 197712 30 197175 14 197718 30 197178 76, 92 197743 16		•
197171 24, 94 197708 34 197173 6 197712 30 197175 14 197718 30 197178 76, 92 197743 16		•
197173 6 197712 30 197175 14 197718 30 197178 76, 92 197743 16		•
197175 14 197718 30 197178 76, 92 197743 16	•	
197178		
, ,	19717514	
197179	<i>,</i>	197743
	197179 50, 58, 68	197793

19779836	2374464
197818	237451
197819 126	237452
197820 126	237453 46, 96
197940	237454
1979414	237456
20354714	237458
2201074	237464
2370168	2374734
2370374	2374744
2370842	237499 30
2371224	237502 30
2371272	237504
237153	237513 30
237154	23751430
2371582	237532
2371612	237533 124
2371642	237545
237165	237546
237167 50, 58, 68, 82, 84	2375508
237168 50, 58, 68, 82, 84	237554 30
237169 50, 58, 68, 82	237556
237170	237563
237171	237574
237172	237587 112, 114, 116, 118, 120
237176	237588 112, 114, 118, 120
237177	237589
237178	237602
237179 10, 12	2376094
237180 10, 12	237649
237190	237650
23719114	237651 112, 114, 116, 118, 120
237192	237672
2371948	237674
237195	237698
237229	237700
237254	237701 16, 20
237298	237705 16, 20
23733436	237706
2373462	237709
237352	237717
237355	237723
2373638	237725
237364	237727
237365	237751
237366	237754
237367	237755
237381	237760
23738970	237765
237394	237769
237396	237772
237431	237774
237432	237775
237433	237776
237435	237777 54, 102

237778	302024
237779	302028 68, 106
237782	302029
237783 50, 58, 82, 84	302030
237789	302033
237799	302037
237831	302038
237834	302040
237835	302042 50, 58
237842	302057
237844	302068 54, 102
237846	302072 42, 44
237852 44	302078 12
23785450, 58	302081 54, 102
23785728	302082 54, 102
23785944	302083 54, 102
23786144	302084 54, 102
237867	302086 62, 64, 110
237876	302089
237912	302090
237922	302094 62. 64. 106
237955	302204
237956	302225
237957	302226
•	
237958	302230
237959 54, 102	302231
237985	302232 62, 64, 106
237986	302243
237991 82, 84	3022442
25101614	302245 106
25101714	302259 32
252176	302293
252227	302299 62, 64, 106
25226844	302353 84
252269	30235450, 58, 68
252428	302355 22, 30
25247642, 44	30237888
252579	302403 64, 106
25270324	302406
252831	302437
276839	302438
279011 50, 58, 68, 84, 106	302452
279012 50, 58, 68, 84, 106	302453
279013	302470
279034	302473
	302484
279035 50, 58, 68, 84, 106	
279163	30248530
279227	302486
279228	302527
294098	302528
294394	302530
301693 76, 92	302531 132
302007 62, 64, 106	304494
302008 62, 64, 106	304865
302023 40	32012112

337143 337143	
В	
B6315	
B6361	
B6362	
B6429	
B6597	
B6618	94, 96, 98
B6619	100 102 104



CLIENTS MacDon.com

CONCESSIONNAIRES

Portal.MacDon.com

Les marques de commerce des produits sont les marques de leurs fabricants ou de leurs distributeurs respectifs.

Imprimé au Canada