

DISC-ROLLER CONTOUR - MODÈLES PORTÉS



- HE-VA Système SAT hydraulique (Transfert de poids) sur modèles 2 et 3 sections. Ce système ajuste et uniformise la pression exercée au sol sur la largeur de travail par le Disc-Roller. Un manomètre permet de vérifier le réglage.
- Disque crénelé diamètre 510mm épaisseur 4 mm "Sabre disc" au profil spécialement étudié pour découper l'intervalle imparti à chaque disque, au déchaumage et en reprise de labour
- Moyeux sans entretien sur les disques.
- Profondeur de travail sans labour jusqu'à 125 mm
- "DSD": Technologie synchronisant l'agressivité des disques avec la profondeur de travail.
- Attelage 3-points avec axes cat. 3 et distance cat. 2.

MACHINES

Modèle, m	Larg. de travail / transp., m	Type de rouleau	Nbre d'anneaux	Nbr. de disques	Puiss. requise, CV	Poids, kg	Réf.	
1-SECTION, MODÈLES RIGIDES								
2,50	2,25 / 2,50	Rouleau tubes carrés / 550 mm	1*	-	18	80 +	1.300	63090-47
2,50	2,25 / 2,50	Rouleau à cornières / 600 mm	1*	16	18	80 +	1.600	63090-83
2,50	2,25 / 2,50	U-Profil / 600 mm	1*	16	18	90 +	-	63090-84
2,50	2,25 / 2,50	V-Profil / 600 mm	1*	16	18	90 +	1.820	63090-86
2,50	2,25 / 2,50	V-Profil / 700 mm	1*	16	18	90 +	-	63090-85
2,50	2,25 / 2,50	Twin U-Profil 600-600 mm	1*	16	18	90 +	-	63090-88
2,50	2,25 / 2,50	Twin V-Profil 600-600 mm	1*	16	18	90 +	-	63090-87
3,00	2,75 / 3,00	Rouleau tubes carrés / 550 mm	1*	-	22	90 +	1.500	63094-47
3,00	2,75 / 3,00	Rouleau à cornières / 600 mm	1*	20	22	90 +	1.850	63094-83
3,00	2,75 / 3,00	U-Profil / 600 mm	1*	20	22	100 +	-	63094-84
3,00	2,75 / 3,00	V-Profil / 600 mm	1*	20	22	100 +	2.120	63094-86
3,00	2,75 / 3,00	V-Profil / 700 mm	1*	20	22	100 +	-	63094-85
3,00	2,75 / 3,00	Twin U-Profil 600-600 mm	1*	20	22	100 +	-	63094-88
3,00	2,75 / 3,00	Twin V-Profil 600-600 mm	1*	20	22	100 +	-	63094-87
3,50	3,25 / 3,50	Rouleau tubes carrés / 550 mm	1*	-	26	100 +	1.710	63095-47
3,50	3,25 / 3,50	Rouleau à cornières / 600 mm	1*	23	26	100 +	2.165	63095-83
3,50	3,25 / 3,50	U-Profil / 600 mm	1*	23	26	110 +	-	63095-84
3,50	3,25 / 3,50	V-Profil / 600 mm	1*	23	26	110 +	2.435	63095-86
3,50	3,25 / 3,50	V-Profil / 700 mm	1*	23	26	110 +	-	63095-85
3,50	3,25 / 3,50	Twin U-Profil 600-600 mm	1*	23	26	110 +	-	63095-88
3,50	3,25 / 3,50	Twin V-Profil 600-600 mm	1*	23	26	110 +	-	63095-87
4,00	3,75 / 4,00	Rouleau tubes carrés / 550 mm	1*	-	30	110 +	1.920	63096-47
4,00	3,75 / 4,00	Rouleau à cornières / 600 mm	1*	26	30	110 +	2.480	63096-83
4,00	3,75 / 4,00	U-Profil / 600 mm	1*	26	30	120 +	-	63096-84
4,00	3,75 / 4,00	V-Profil / 600 mm	1*	26	30	120 +	2.750	63096-86
4,00	3,75 / 4,00	V-Profil / 700 mm	1*	26	30	120 +	-	63096-85
4,00	3,75 / 4,00	Twin U-Profil 600-600 mm	1*	26	30	120 +	-	63096-88
4,00	3,75 / 4,00	Twin V-Profil 600-600 mm	1*	26	30	120 +	-	63096-87
2-SECTIONS, MODÈLES HYDRAULIQUES								
4,50	4,25 / 2,32	Rouleau tubes carrés / 550 mm	2*	-	34	130 +	-	63097-47
4,50	4,25 / 2,32	Rouleau à cornières / 600 mm	2*	30	34	140 +	-	63097-83
4,50	4,25 / 2,32	U-Profil / 600 mm	2*	30	34	140 +	-	63097-84
4,50	4,25 / 2,32	V-Profil / 600 mm	2*	30	34	140 +	-	63097-86
4,50	4,25 / 2,32	V-Profil / 700 mm	2*	30	34	140 +	-	63097-85
5,50	5,25 / 2,32	Rouleau tubes carrés / 550 mm	2*	-	42	160 +	-	63098-47
5,50	5,25 / 2,32	Rouleau à cornières / 600 mm	2*	36	42	170 +	-	63098-83
5,50	5,25 / 2,32	U-Profil / 600 mm	2*	36	42	170 +	-	63098-84
5,50	5,25 / 2,32	V-Profil / 600 mm	2*	36	42	170 +	-	63098-86
5,50	5,25 / 2,32	V-Profil / 700 mm	2*	36	42	170 +	-	63098-85
6,50	6,25 / 2,32	Rouleau tubes carrés / 550 mm	2*	-	50	190 +	4.010	63099-47
6,50	6,25 / 2,32	Rouleau à cornières / 600 mm	2*	42	50	200 +	-	63099-83
6,50	6,25 / 2,32	U-Profil / 600 mm	2*	42	50	200 +	-	63099-84
6,50	6,25 / 2,32	V-Profil / 600 mm	2*	42	50	200 +	-	63099-86
6,50	6,25 / 2,32	V-Profil / 700 mm	2*	42	50	200 +	-	63099-85

*Requiert une prise double effet.

**Requiert 2 prises double effet.

EQUIPEMENT STANDARD

- HE-VA Système SAT hydraulique (Transfert de poids) sur modèles 2 et 3 sections. Ce système ajuste et uniformise la pression exercée au sol sur la largeur de travail par le Disc-Roller. Un manomètre permet de vérifier le réglage.
- Réglage hydraulique de la profondeur de travail et effacement des disques pour effectuer le virage en bout de champ.
- Flèche d'attelage avec béquille d'appui ajustable en hauteur. Support de prises d'huile au repos.
- Disque de bordures réglable, côté droit.
- Décrottoirs entre anneaux sur rouleaux à cornières, V-profil et U-profil en une seule rangée
- Arbres 60mm montés avec roulements à billes à triple étanchéité.



Standard sur tous modèles:
Disques de bordures réglable, côté droit.



Standard sur tous modèles: "DSD": Technologie synchronisant l'agressivité et la profondeur de travail des disques.



Standard sur modèles 2 et 3 sections: HE-VA Système SAT hydraulique:
(Transfert de poids) Ce système hydraulique ajuste et uniformise la pression exercée au sol sur la largeur de travail par le Disc-Roller Contour.
Un manomètre permet de vérifier le réglage des boules d'azote.

DISC-ROLLER CONTOUR - MODÈLES SEMI-PORTÉS



8,00 m Disc-Roller Contour avec rouleau V-Profil et roues support tournantes.



5,50 m Disc-Roller Contour avec rouleau double Twin V-Profil et tablier caoutchouc.

- HE-VA Système SAT hydraulique (Transfert de poids) sur modèles 2 et 3 sections. Ce système ajuste et uniformise la pression exercée au sol sur la largeur de travail par le Disc-Roller. Un manomètre permet de vérifier le réglage.
- Disque crénelé diamètre 510mm épaisseur 4 mm "Sabre disc" au profil spécialement étudié pour découper l'intervalle imparti à chaque disque, au déchaumage et en reprise de labour
- Moyeux sans entretien sur les disques.
- Profondeur de travail sans labour jusqu'à 125 mm
- "DSD": Technologie synchronisant l'agressivité des disques avec la profondeur de travail.

MACHINES

Modèle, m	Larg. de travail / transp., m	Type de rouleau		Nbre d'anneaux	Nbr. de disques	Puiss. requise, CV	Poids, kg	Réf.
1-SECTION, MODÈLES RIGIDES								
2,50	2,25 / 2,50	Rouleau à cornières / 600 mm	^{1*}	16	18	80 +	-	63093-61
2,50	2,25 / 2,50	U-Profil / 600 mm	^{1*}	16	18	90 +	-	63093-68
2,50	2,25 / 2,50	V-Profil / 600 mm	^{1*}	16	18	90 +	-	63093-63
2,50	2,25 / 2,50	V-Profil / 700 mm	^{1*}	16	18	90 +	-	63093-69
2,50	2,25 / 2,50	Twin U-Profil 600-600 mm	^{1*}	16	18	90 +	-	63093-67
2,50	2,25 / 2,50	Twin V-Profil 600-600 mm	^{1*}	16	18	90 +	-	63093-66
3,00	2,75 / 3,00	Rouleau à cornières / 600 mm	^{1*}	20	22	100 +	2.400	63091-61
3,00	2,75 / 3,00	U-Profil / 600 mm	^{1*}	20	22	100 +	2.500	63091-68
3,00	2,75 / 3,00	V-Profil / 600 mm	^{1*}	20	22	100 +	3.040	63091-63
3,00	2,75 / 3,00	V-Profil / 700 mm	^{1*}	20	22	100 +	-	63091-69
3,00	2,75 / 3,00	Twin U-Profil 600-600 mm	^{1*}	20	22	100 +	-	63091-67
3,00	2,75 / 3,00	Twin V-Profil 600-600 mm	^{1*}	20	22	100 +	-	63091-66
3,50	3,25 / 3,50	Rouleau à cornières / 600 mm	^{1*}	23	26	100 +	2.710	63096-61
3,50	3,25 / 3,50	U-Profil / 600 mm	^{1*}	23	26	110 +	-	63096-68
3,50	3,25 / 3,50	V-Profil / 600 mm	^{1*}	23	26	110 +	3.160	63096-63
3,50	3,25 / 3,50	V-Profil / 700 mm	^{1*}	23	26	110 +	-	63096-69
3,50	3,25 / 3,50	Twin U-Profil 600-600 mm	^{1*}	23	26	110 +	-	63096-67
3,50	3,25 / 3,50	Twin V-Profil 600-600 mm	^{1*}	23	26	110 +	-	63096-66
4,00	3,75 / 4,00	Rouleau à cornières / 600 mm	^{1*}	26	30	110 +	3.030	63092-61
4,00	3,75 / 4,00	U-Profil / 600 mm	^{1*}	26	30	120 +	-	63092-68
4,00	3,75 / 4,00	V-Profil / 600 mm	^{1*}	26	30	120 +	3.300	63092-63
4,00	3,75 / 4,00	V-Profil / 700 mm	^{1*}	26	30	120 +	-	63092-69
4,00	3,75 / 4,00	Twin U-Profil 600-600 mm	^{1*}	26	30	120 +	-	63092-67
4,00	3,75 / 4,00	Twin V-Profil 600-600 mm	^{1*}	26	30	120 +	-	63092-66
2-SECTIONS, MODÈLES HYDRAULIQUES								
4,50	4,25 / 2,42	Rouleau à cornières / 600 mm	^{2*}	30	34	130 +	-	63092-83
4,50	4,25 / 2,42	U-Profil / 600 mm	^{2*}	30	34	140 +	-	63092-84
4,50	4,25 / 2,42	V-Profil / 600 mm	^{2*}	30	34	140 +	3.715	63092-86
4,50	4,25 / 2,42	V-Profil / 700 mm	^{2*}	30	34	140 +	4.380	63092-81
4,50	4,25 / 2,42	Twin U-Profil 600-600 mm	^{2*}	30	34	140 +	4.200	63092-88
4,50	4,25 / 2,42	Twin V-Profil 600-600 mm	^{2*}	30	34	140 +	4.825	63092-87
5,50	5,25 / 2,42	Rouleau à cornières / 600 mm	^{2*}	36	42	160 +	-	63093-83
5,50	5,25 / 2,42	U-Profil / 600 mm	^{2*}	36	42	170 +	-	63093-84
5,50	5,25 / 2,42	V-Profil / 600 mm	^{2*}	36	42	170 +	4.770	63093-86
5,50	5,25 / 2,42	V-Profil / 700 mm	^{2*}	36	42	170 +	5.090	63093-81
5,50	5,25 / 2,42	Twin U-Profil 600-600 mm	^{2*}	36	42	170 +	-	63093-88
5,50	5,25 / 2,42	Twin V-Profil 600-600 mm	^{2*}	36	42	170 +	5.090	63093-87
6,50	6,25 / 2,62	Rouleau à cornières / 600 mm	^{2*}	42	50	190 +	-	63091-83
6,50	6,25 / 2,62	U-Profil / 600 mm	^{2*}	42	50	200 +	-	63091-84
6,50	6,25 / 2,62	V-Profil / 600 mm	^{2*}	42	50	200 +	5.915	63091-86
6,50	6,25 / 2,62	V-Profil / 700 mm	^{2*}	42	50	200 +	-	63091-81
6,50	6,25 / 2,62	Twin U-Profil 600-600 mm	^{2*}	42	50	200 +	-	63091-88
6,50	6,25 / 2,62	Twin V-Profil 600-600 mm	^{2*}	42	50	200 +	-	63091-87
3-SECTIONS, MODÈLES HYDRAULIQUES								
8,00	7,75 / 2,45	Rouleau à cornières / 600 mm	^{2*}	53	64	220 +	-	63095-66
8,00	7,75 / 2,45	U-Profil / 600 mm	^{2*}	53	64	240 +	-	63095-68
8,00	7,75 / 2,45	V-Profil / 600 mm	^{2*}	53	64	240 +	-	63095-65

^{1*}Requiert 2 prises double effet.

^{2*}Requiert 3 prises double effet.

EQUIPEMENT STANDARD

- HE-VA Système SAT hydraulique (Transfert de poids) sur modèles 2 et 3 sections. Ce système ajuste et uniformise la pression exercée au sol sur la largeur de travail par le Disc-Roller. Un manomètre permet de vérifier le réglage.
- Réglage hydraulique de la profondeur de travail et effacement des disques pour effectuer le virage en bout de champ.
- Flèche d'attelage avec béquille d'appui ajustable en hauteur. Support de prises d'huile au repos.
- Disque de bordures réglable, côté droit.
- Décrottoirs entre anneaux sur rouleaux à cornières, V-profil et U-profil en une seule rangée
- Arbres 60mm montés avec roulements à billes à triple étanchéité.
- Roues:
 - 2,50 m et 3,00 m 1-section: 11.5/80x 15.3 – 14 plis
 - 3,50 et 4,00 m 1-section et 4,50 m 2-sections: 400/60 x 15.5 – 16 plis
 - 5,50, 6,50 et 8,00 m: 500/50 x 17.0 – 18 plis
- Oeil d'attelage tournant, boulonné:
 - 2,50 – 4,00 m, réf.: 630757028.
 - 4,50 – 8,00 m, réf.: 630757017.
- Modèle 8,00 m uniquement:
 - Béquille hydraulique synchronisée avec le repliage.
 - Contrôle de profondeur par capteur électrique depuis la cabine.
 - Verrouillage hydr. de la section centrale en position de travail



Disc-Roller Contour 5,5 m avec rouleau Twin V-Profil et tablier caoutchouc



Disc-Roller Contour 3,5 m avec rouleau Twin V-Profil et Spring-Board



Disc-Roller Contour 6,5 m rouleau V-profil, tablier caoutchouc, roues frontales pivotantes et attelage sur bras de relevage



EQUIPEMENT EN OPTION - PORTÉS / SEMI-PORTÉS

Désignation	Poids, kg	Réf.	
LED feux arrière avec câble et prise électrique, modèle porté 1-section	3	63090-01	
LED feux arrière avec câble et prise électrique, modèle porté 2-sections	3	63097-01	
LED feux arrière av/câble et prises élec. modèle semi-porté 1-section	3	63092-01	
LED feux arrière av/câble et prises élec. modèle semi-porté 2-sections	29	3401951	
LED feux arrière av/câble et prises élec. modèle semi-porté 3-sections	3	63094-01	
Jeu de panneaux avertisseurs (2 pcs.)	8	67055-74	
Système 'In line' - pour modèles 1 et 2 sections. Via la technologie Memory Cylinder, le suivi du sol est réglable au travail depuis la cabine.	1*	20	63091-25
Distributeur-HPV : Bloc électro hydr. à 4 fonctions.	7	3409430	

*Requiert une prise double effet supplémentaire.

Larg. de travail, m	Désignation	Poids, kg	Réf.
2,50 - 4,50	Contrôle de terrage av/capteur magnétique	4	63092-90
5,50 - 6,50	Contrôle de terrage av/capteur magnétique	8	63092-89
2,50 - 4,00	Rallonge de flèche 300 mm boulons M16	25	63091-95
4,50 - 8,00	Rallonge de flèche 400 mm boulons M20	32	63094-12
3,50 - 4,50	Roues 500/50x17.0-18 plis (Suppl. par jeu)	85	3409750
2,50 - 3,00	Kit de transformation en semi-porté, 11,5/80x15.3	1.075	63090-80
3,50 - 4,50	Kit de transformation en semi-porté, 400/60x15.5	1.105	63095-80
5,50 - 6,50	Kit de transformation en semi-porté, 500/50x17,0	1.155	63094-80
3,00 - 6,50	Freins à air comprimé	18	63093-96
8,00	Freins à air comprimé	18	63094-96
3,00 - 6,50	Freins hydrauliques, mono-ligne	7	63093-94
8,00	Freins hydrauliques, mono-ligne	7	63094-94
3,00 - 6,50	Freins hydrauliques, double-ligne, montage en usine	-	63093-95
8,00	Freins hydrauliques, double-ligne, montage en usine	-	63094-95
2,50	Tablier caoutchouc	45	63090-98
3,00	Tablier caoutchouc	50	63091-96
3,50	Tablier caoutchouc	56	63096-96
4,00	Tablier caoutchouc	84	63092-96
4,50	Tablier caoutchouc	105	63092-97
5,50	Tablier caoutchouc	120	63093-97
6,50	Tablier caoutchouc	125	63091-99
8,00	Tablier caoutchouc	160	63095-98
2,50 - 4,00	Roulements sans entretien av/amortisseurs, rouleau simple (Suppl. par jeu)	16	63090-03
2,50 - 4,00	Roulements sans entretien av/amortisseurs, rouleau double (Suppl. par jeu)	33	63090-05
4,00 - 6,50	Roulements sans entretien av/amortisseurs, rouleau simple (Suppl. par jeu)	33	63090-05
4,00 - 6,50	Roulements sans entretien av/amortisseurs, rouleau double (Suppl. par jeu)	66	63090-08
8,00	Roulements sans entretien av/amortisseurs (Suppl. par jeu)	49	63090-06
-	Logement de protection pour roulement (Suppl. par pc.)	1	7355054
-	Disque 510 x 5 mm "Sabre-disc" HD agressif (Suppl. par m.)	8	63090-10
4,50 - 6,50	Jeu de 4 x dents efface traces 65 x 10 mm pour modèles sans Spring-Board	122	63090-38
4,50 - 6,50	Jeu de 4 x dents efface traces 65 x 12 mm pour modèles avec Spring-Board	122	63090-39
-	Rallonge 1000 mm pour efface traces incluant 4 x dents 65 x 12 mm	-	63090-40



Roulement amorti sans entretien



Logement de protection pour roulement



Disque 510 x 5 mm "Sabre-disc" HD agressif



HERSE PEIGNE ARRIÈRE RÉGLAGE DE PROFONDEUR PAR MANIVELLE ET OPTION DE TRANSFERT DE POIDS.

Larg. de travail, m	Désignation	Réf.
2,50	Modèles portés	63090-50
3,00	Modèles portés	63094-50
3,50	Modèles portés	63095-50
4,00	Modèles portés	63096-50
4,50	Modèles portés	63097-49
5,50	Modèles portés	63098-49
6,50	Modèles portés	63099-49
2,50	Modèles semi-portés - montée derrière les roues transport	63093-51
3,00	Modèles semi-portés - montée derrière les roues transport	63091-51
3,50	Modèles semi-portés - montée derrière les roues transport	63096-51
4,00	Modèles semi-portés - montée derrière les roues transport	63092-51
4,50	Modèles semi-portés - montée derrière les roues transport	63092-49
5,50	Modèles semi-portés - montée derrière les roues transport	63093-50
6,50	Modèles semi-portés - montée derrière les roues transport	63091-49

EQUIPEMENT EN OPTION - PORTÉS / SEMI-PORTÉS (PAGE DE SUITE)



Larg. de travail, m	Type / Désignation	Poids, kg	Réf.	
SPRING-BOARD (MODÈLES SEMI-PORTÉS)				
2,50	Rigide 1-section	1 ^{1/2} *	240	63390-00
3,00	Rigide 1-section	1 ^{1/2} *	280	63391-00
3,50	Rigide 1-section	1 ^{1/2} *	325	63396-00
4,00	Rigide 1-section	1 ^{1/2} *	370	63392-00
4,50	Repliable 2-sections	1 ^{1/2} *	375	63592-10
5,50	Repliable 2-sections	1 ^{1/2} *	450	63593-10
6,50	Repliable 2-sections	1 ^{1/2} *	525	63594-10
8,00	Repliable 3-sections	1 ^{1/2} *	775	63595-00
-	Jeu de déflecteurs de bordure pour soc Spring-Board	11		63301-00
SPRING-BOARD - 10 X 80 MM DENTS AVEC SOCS FOURCHES (MODÈLES SEMI-PORTÉS)				
2,50	Rigide 1-section	1 ^{1/2} *	-	63790-00
3,00	Rigide 1-section	1 ^{1/2} *	-	63791-00
3,50	Rigide 1-section	1 ^{1/2} *	-	63796-00
4,00	Rigide 1-section	1 ^{1/2} *	-	63792-00
4,50	Repliable 2-sections	1 ^{1/2} *	280	63592-20
5,50	Repliable 2-sections	1 ^{1/2} *	325	63593-20
6,50	Repliable 2-sections	1 ^{1/2} *	525	63594-20
8,00	Repliable 3-sections	1 ^{1/2} *	-	63895-00
SPRING-BOARD AVEC DENTS ÉTRILLES Ø16MM (MODÈLES SEMI-PORTÉS)				
2,50	Rigide 1-section - 10 dents	1 ^{1/2} *	240	63390-01
3,00	Rigide 1-section - 12 dents	1 ^{1/2} *	201	63391-01
3,50	Rigide 1-section - 14 dents	1 ^{1/2} *	232	63396-01
4,00	Rigide 1-section - 16 dents	1 ^{1/2} *	264	63392-01
4,50	Repliable 2-sections - 18 dents	1 ^{1/2} *	256	63592-01
5,50	Repliable 2-sections - 22 dents	1 ^{1/2} *	305	63593-01
6,50	Repliable 2-sections - 26 dents	1 ^{1/2} *	354	63594-01
8,00	Repliable 3-sections - 32 dents	1 ^{1/2} *	564	63595-01
SYSTEME DE LIAISON - POUR SOLIDARISER L'ENSEMBLE DES LAMES SPRING-BOARD (SEMI-PORTÉS)				
2,50	Rigide 1-section	1 ¹	-	63490-00
3,00	Rigide 1-section	1 ¹	35	63491-00
3,50	Rigide 1-section	1 ¹	41	63496-00
4,00	Rigide 1-section	1 ¹	47	63492-00
4,50	Repliable 2-sections	1 ¹	52	63592-30
5,50	Repliable 2-sections	1 ¹	75	63593-30
6,50	Repliable 2-sections	1 ¹	86	63594-30
8,00	Repliable 3-sections	1 ¹	-	63695-00

¹Requiert une prise double effet supplémentaire.

²La rallonge de flèche est recommandée en utilisation avec des tracteurs équipés de roues jumelées.

JEU DE ROUES TOURNANTES AV/HAUTEUR RÉGLABLE, MONTAGE DEVANT LES DISQUES - ROUES: 2 X 300/55X12- 8 PLIS

Larg. de travail, m	Désignation	Poids, kg	Réf.
2,50 - 6,50	Pour semi-portés.	140	63091-30
2,50 - 6,50	Pour semi-portés av/Spring-Board	180	63091-35
8,00	Incl. Attelage pivotant pour 3-points du tracteur (630757034). Pas compatible avec Spring-Board	400	63095-08



Larg. de travail, m	Type	TOP-CUTTER (MODÈLES SEMI-PORTÉS)	SPRING-BOARD DANS SUPPORTS TOP-CUTTER (MODÈLES SEMI-PORTÉS)
		Réf.	Réf.
2,50	Rigide	67410-41	67410-42
3,00	Rigide	67410-43	67410-44
3,50	Rigide	67410-45	67410-46
4,00	Rigide	67410-47	67410-48
4,50	Repliable	67410-49	67410-50
5,50	Repliable	67410-51	67410-52
6,50	Repliable	67410-53	67410-54

EQUIPEMENT EN OPTION - PORTÉS / SEMI-PORTÉS (PAGE DE SUITE)

PIÈCES D'ADAPTATION POUR MULTI-SEEDER, INCLUANT MARCHEPIED, INCLUANT LE MONTAGE USINE SUR NOUVEAU DISC-ROLLER CONTOUR - MAX. 300 KG DE SEMENCE.

Larg. de travail, m	Type		Réf. 8 sorties	Réf. 12 sorties	Réf. 16 sorties
2,50	sans Auto-Controller / EC	1*	63090-16	-	-
2,50	avec Auto-Controller / EC	2*	63090-17	-	-
3,00	sans Auto-Controller / EC	1*	63091-17	-	-
3,00	avec Auto-Controller / EC	2*	63091-18	-	-
3,50	sans Auto-Controller / EC	1*	63096-16	-	-
3,50	avec Auto-Controller / EC	2*	63096-17	-	-
4,00	sans Auto-Controller / EC	1*	63092-15	-	-
4,00	avec Auto-Controller / EC	2*	63092-23	-	-
4,50	sans Auto-Controller / EC	1*	63092-17	63092-24	63092-20
4,50	avec Auto-Controller / EC	2*	63092-21	63092-25	63092-22
5,50	sans Auto-Controller / EC	1*	63093-15	63093-23	63093-20
5,50	avec Auto-Controller / EC	2*	63093-21	63093-24	63093-22
6,50	sans Auto-Controller / EC	1*	-	63091-23	63091-19
6,50	avec Auto-Controller / EC	2*	-	63091-24	63091-22
8,00	sans Auto-Controller / EC	1*	-	63095-23	63095-18
8,00	avec Auto-Controller / EC	2*	-	63095-24	63095-22
4,50 - 6,50	Plateforme avec escalier à pied pour Multi-Seeder		-	-	63099-45

¹Sur modèles semi-portés la commande hydraulique de la roue de distribution DPA est standard - requiert une prise double effet supplémentaire.

²L'interrupteur pour Multi-Seeder avec Auto-Controller (AC) est toujours placé sur le châssis de roues.

KIT DE REPARTITION POUR TREMIE FRONTALE

Larg. de travail, m	Désignation	Réf.
2,50 - 8,00	Kit avec 12 sorties pour Trémie Frontale avec Disc-Roller Contour	0537701