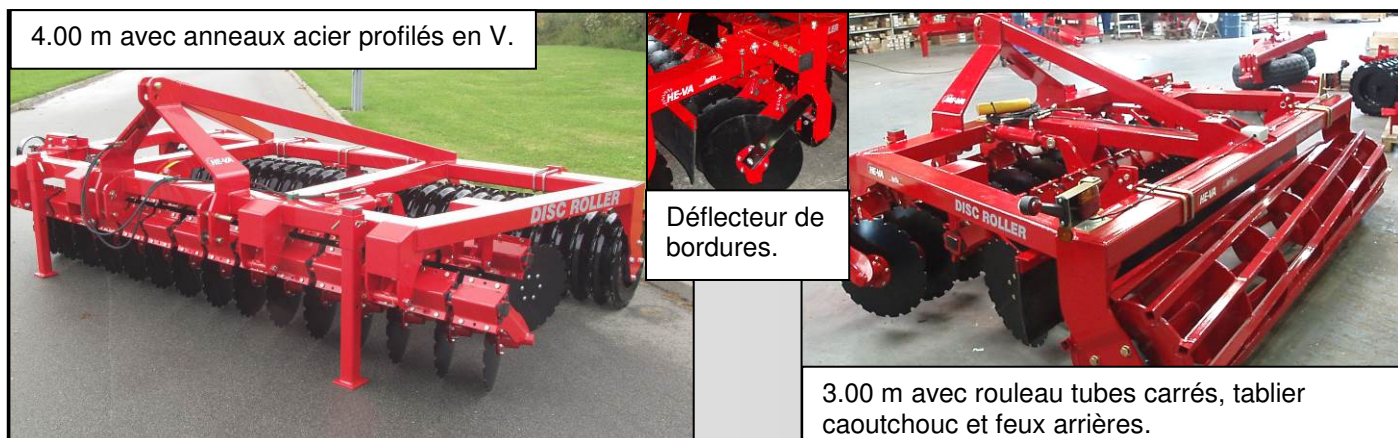


DISC-ROLLER Modèles portés



- Disque crénelé 510 mm “Sabre disc” au profil spécialement étudié pour découper l’intervalle imparti à chaque disque au déchaumage et en reprise de labour.
- Palier de disque, sans graisseur.
- DSD – Technologie synchronisant l’agressivité et la profondeur de travail des disques.
- Les anneaux aciers au profil en V $\varnothing 600$ mm sont particulièrement recommandés en raison de leur poids et de leur résistance pour le déchaumage et les reprises de labour sur sols pierreux.
- Les anneaux profilés en forme de T améliorent l’émiettement, la décomposition de la paille et consolident la stabilité latérale dans les dévers.
- Rouleau constitué de robustes tubes carrés de $\varnothing 550$ mm pour terres légères et sableuses, ce rouleau contribue à réduire sensiblement le poids.

Prix & Caractéristiques techniques

Modèles portés

Largeur de travail	Type d’anneaux/ Diamètre	Nbre. d’anneaux	Poids kg	Nbre. de disques	Puissance requise C.V.	Référence:	Prix €
1 section, rigide							
*2,50 m	Rouleau tubes carrés		1.260	18	90 +	63090-45	
	T-profil / 600mm	20	1.560	18	90 +	63090-52	
	V-profil / 600mm	16	1.780	18	90 +	63090-60	
*3,00 m	Rouleau tubes carrés		1.460	22	100 +	63091-45	
	T-profil / 600mm	24	1.810	22	100 +	63091-52	
	V-profil / 600mm	20	2.080	22	100 +	63091-60	
*3,50 m	Rouleau tubes carrés		1.670	26	110 +	63096-45	
	T-profil / 600mm	28	2.125	26	110 +	63096-52	
	V-profil / 600mm	23	2.395	26	110 +	63096-60	
*4,00 m	Rouleau tubes carrés		1.880	30	120 +	63092-45	
	T-profil / 600mm	32	2.440	30	120 +	63092-52	
	V-profil / 600mm	26	2.710	30	120 +	63092-50	
2 sections, avec repliage hydraulique							
**4,00 m	T-profil /600mm	32	2.760	30	120 +	63092-80	
	V-profil /600mm	26	3.120	30	120 +	63092-60	
**5,00 m	T-profil /600mm	40	3.290	38	150 +	63093-80	
	V-profil /600mm	32	3.750	38	150 +	63093-60	

* Requiert une prise d’huile double effet.

58 ** Requiert deux prises d’huile double effet.

EQUIPEMENT STANDARD

- Contrôle de profondeur hydraulique et capteur à induction.
- Déflecteur de bordures à disques, côté droite.
- Décrottoirs entre chaque anneau du rouleau arrière.
- Arbres ø60 mm, montés sur paliers avec double roulement à billes étanches 60 mm.

EQUIPEMENT EN OPTION – DISC-ROLLER

Désignation	Poids kg	Ré-férence:	Prix €	
Feux arrières avec câble & prise élec. 2,50, 3,00, 3,50 & 4,00 m bâti rigide	3	63091-01		
Feux arrières avec câble & prise élec. 4 et 5,00 m repl. hydr.	3	63092-01		
Contrôle de profondeur par capteur magnétique de fin de course pour modèles 2,50, 3,00, 3,50 et 4,00 m bâti rigide	4	63091-85		
Contrôle de profondeur par capteur magnétique de fin de course pour modèles 4,00 et 5,00 m repliage hydraulique	8	63092-85		
Tablier caoutchouc 2,50 m 1 section	50	63090-98		
Tablier caoutchouc 3,00 m 1 section	60	63091-98		
Tablier caoutchouc 3,50 m 1 section	70	63096-98		
Tablier caoutchouc 4,00 m 1 et 2 sections	80	63092-98		
Tablier caoutchouc 5,00 m 2 sections	100	63093-98		
Kit de transformation 2,50 & 3,00 m 1 section, roues 11,5/80x15,3	550	63091-55		
Kit de transformation 3,50 & 4,00 m 1 section, roues 400/60x15,3	570	63096-55		
Kit de transformation 4,00 & 5,00 m 2 sections, roues 400/60x15,3	560	63092-55		
Pièces d'adaptation pour «Multi-Seeder», incluant le montage usine sur le Disc-Roller. Max. 200 kg de semence de petites graines dans la trémie. Prix et informations «Multi-Seeder» voir page 70.	Largeur de travail		8 sorties	Prix €
	2,50 m, bâti rigide		63090-12	
	3,00 m, bâti rigide		63091-12	
	3,50 m, bâti rigide		63096-12	
	4,00 m, bâti rigide		63092-12	
	4,00 m, repliable hydr.		63092-16	
5,00 m, repliable hydr.		63093-16		

DISC-ROLLER + COMBI-TILLER MKII



La combinaison Combi-Tiller MKII et Disc-Roller assure un déchaumage optimal, les couches profondes du sol sont décompactées (jusqu'à 30 cm), tout en réalisant un parfait faux-semis / lit de semence à la surface.

Exemple de prix:

Désignation	Référence:	Prix €
Disc-Roller 4,00 m. semi-porté av/bâti rigide et rouleau V-profil 600 mm	63092-64	
Combi-Tiller MKII 4,00 m av/bâti rigide, sécurité hydraulique et 7 dents	64531-55	
Total:		

DISC-ROLLER Modèles semi-portés



5,00 m av/anneaux acier profilés en V et tablier caoutchouc.



6,30 m av/anneaux acier profilés en V et tablier caoutchouc.

Roues support tournantes.

- Disque crénelé 510 mm "Sabre disc" au profil spécialement étudié pour découper l'intervalle imparti à chaque disque au déchaumage et en reprise de labour.
- DSD Technologie synchronisant l'agressivité & la profondeur de travail des disques
- Anneaux aciers V-profil ø600mm particulièrement recommandés en raison de leur poids et de leur résistance p/le déchaumage et les reprises de labour sur sols pierreux.
- Les anneaux profilés en forme de T améliorent l'émiettement, la décomposition de la paille et consolident la stabilité latérale dans les dévers.

Prix & Caractéristiques techniques

Modèles semi-portés

Larg. de travail	Type d'anneaux/ Diamètre	Nbre. d'anneaux	Poids kg	Nbre. de disques	Puissance requise C.V.	Ré-férence:	Prix €
1 section, rigide							
**3,00 m	T-profil /600mm	24	2.360	22	100 +	63091-62	
	V-profil /600mm	20	2.630	22	100 +	63091-64	
**3,50 m	T-profil /600mm	28	2.670	26	110 +	63096-62	
	V-profil /600mm	23	2.945	26	110 +	63096-64	
**4,00 m	T-profil /600mm (1)	32	2.990	30	120 +	63092-62	
	V-profil /600mm (1)	26	3.260	30	120 +	63092-64	
2 sections, avec repliage hydraulique							
***4,00 m	T-profil /600mm (1)	32	3.320	30	120 +	63092-82	
	V-profil /600mm (1)	26	3.680	30	120 +	63092-65	
***5,00 m	T-profil /600mm (1)	40	3.850	38	150 +	63093-82	
	V-profil /600mm (1)	32	4.300	38	150 +	63093-65	
Nouveau ***6,00m	T-profil /600mm (1)+	48	4.530	46	180 +	63091-82	
	V-profil /600mm (1)+	40	5.070	46	180 +	63091-65	
3 sections, avec repliage hydraulique							
****6,30 m	T-profil /600mm (2)	54	5.720	50	190 +	63094-82	
	V-profil /600mm (2)	42	6.290	50	190 +	63094-65	
****8,00 m	T-profil /600mm (2)	66	6.970	64	240 +	63095-82	
	V-profil /600mm (2)	53	7.700	64	240 +	63095-65	

**Requiert 2 prises d'huile doub. effet.

***Requiert 3 prises d'huile doub. effet.

****Requiert 4 prises d'huile doub. effet.

EQUIPEMENT STANDARD

- Réglage hydraulique de la profondeur de travail et effacement des disques pour effectuer le virage sur le rouleau arrière en bout de champ avec les modèles traînés.
- Flèche d'attelage avec béquille d'appui ajustable en hauteur à l'aide d'une butée et d'un vérin hydraulique. Support de prises d'huile au repos.
- Déflecteur de bordures à disques côté droite.
- Décrottoirs entre chaque anneau du rouleau arrière.
- Arbres ø60mm, montés sur paliers av/doub. roulement à billes étanches 60 mm sur tous modèles.
- Roues: 3,00 m 1 section: 11,5/80x 15,3 – 10 plis
3,50 & 4,00 m 1 section + 4,00 - 6,30 m 2+3-sections: 400/60 x 15,5 – 14 plis
8,00 m avec le repliage hydr.: 500/50 x 17,0 – 14 plis
- Oeil tournant, boulonné: 3,00 – 5,00 m, réf: 630757028, voir page 78.
6,00 – 8,00 m, réf: 630757017, voir page 78.

Uniquem. sur 6,30 & 8,00m : •Béquille hydr. synchronisée av/le repliage. •Transfert de poids hydr. du bâti central vers les sect. latérales, régl. depuis la cabine. •Contrôle de profondeur par capteur & interrupteur élect. de fin de course. • Verrouillage hydr. de la sect. centrale en position de travail.

EQUIPEMENT EN OPTION

Désignation		Poids	Réf. :	Prix €	
(1) Homologation DRIRE, charge sur essieu infér. à 3500 kg, éclairage inclus.			63080-30		
(2) Homologation DRIRE, charge sur essieu supérieure à 3500 kg, éclairage & freins hydr. inclus.			63080-31		
Feux arrières avec câble & prise élec. 3,00 - 4,00 m bâti rigide		3 kg	63091-01		
Feux arrières avec câble & prise élec. 4,00 - 6,00 m repl. hydr.		3 kg	63092-01		
Feux arrières avec câble & prise élec. 6,30 et 8,00 m repl. hydr.		3 kg	63094-01		
Distributeur-HPV: Bloc électro hydr. à 4 fonctions – voir page 30.		7 kg	3409430		
Contrôle de terrage av/capteur magnétique pour 3,00 - 4,00 m, bâti rig.		4 kg	63091-85		
Contrôle de terrage av/capteur magnétique p/ 4,00 - 6,00 m, re. hydr.		8 kg	63092-85		
Rallonge de flèche, 300 mm boulonnée pour 3,00 - 6,00m		25 kg	63091-95		
Rallonge de flèche, 400 mm pour 6,30 & 8,00 m		315 kg	63094-12		
Freins à air comprimé 3,00 - 6,00 m		18 kg	63093-96		
Freins à air comprimé 6,30 & 8,00 m		18 kg	63094-96		
Freins hydrauliques 3,00 - 6,00 m		7 kg	63093-94		
Freins hydrauliques 6,30 m & 8,00 m		7 kg	63094-94		
Tablier caoutchouc 3,00 m 1 section		60 kg	63091-98		
Tablier caoutchouc 3,50 m 1 section		70 kg	63096-98		
Tablier caoutchouc 4,00 m 1 et 2 sections		80 kg	63092-98		
Tablier caoutchouc 5,00 m 2 sections		100 kg	63093-98		
Tablier caoutchouc 6,00 m 2 sections		115 kg	63091-97		
Tablier caoutchouc 6,30 m 3 sections		126 kg	63094-98		
Tablier caoutchouc 8,00 m 3 sections		160 kg	63095-98		
Largeur de travail	Poids kg	**SPRING-BOARD	**SPRING-BOARD a/socs fourches	Barre p/solidariser les lames SPRING-BOARD	
*3,00m bâti rig.1 sect.	280	63391-00	63791-00	63491-00	
*3,50m bâti rig.1 sect.	325	63396-00	63796-00	63496-00	
*4,00m bâti rig.1 sect.	370	63392-00	63792-00	63492-00	
*4,00m hydr., 2 sect.	375	63592-00	63892-00	63692-00	
*5,00m hydr., 2 sect.	450	63593-00	63893-00	63693-00	
*6,00m hydr., 2 sect.	525	63391-10	63791-10	63491-10	
*6,30m hydr., 3 sect.	650	63594-00	63894-00	63694-00	
*8,00m hydr., 3 sect.	775	63595-00	63895-00	63695-00	
Déflecteur de bordure pour soc Spring-Board				63301-00	
Recommandé Jeu de roues tournantes avec hauteur réglable, montage à l'avant. Roues: 2 x 300/65x12- 8 plis			Poids	Réf:	Prix €
Pour 3,00 - 6,00 m traînes modèles.			140kg	63091-07	
Pour 3,00 - 6,00 m traînes modèles av/Spring-Board:			180kg	63091-08	
Pour 6,30 & 8,00m: Incl. la barre d'attelage p/adaptation sur bras de relevage du tracteur (630757034). Incompatible av/planche niveleuse Spring-Board			400kg	63095-08	
* Pièces d'adaptation pour «Multi-Seeder», incluant le montage usine sur Disc-Roller (avec commande hydr. de la roue de distribution). Prix et informations «Multi-Seeder» voir page 70.	Largeur de travail	8 sorties	16 sorties	Prix €	
	3,00 m bâti rigide	63091-14			
	3,50 m bâti rigide	63096-14			
	4,00 m bâti rigide	63092-14			
	4,00 - 6,00m, repl. hydr.	63092-18			
	4,00 - 6,00m, repl. hydr.		63092-19		
	6,30 m, repl. hydr.	63094-18			
	6,30 m, repl. hydr.		63094-19		
8,00 m, repl. hydr.		63095-18			

* Requiert une prise double effet supplémentaire. ** La rallonge de flèche est recommandée lors de l'adaptation sur tracteurs équipés de roues jumelées.