

TRIPLE-TILLER - MODÈLES PORTÉS



- Travail du sol optimal avec un intervalle de seulement 250mm entre chaque passage de dent.
- 3 rangées de dents distantes de 700 mm, grand dégagement sous bâti 850 mm. La distance entre les dents de la même rangée est de 750 mm.
- 4 options dents:
 - Dent à double spires 35 x 35 mm pour les modèles 3,00 - 3,50 m. Profondeur de travail: 0 - 20 cm
 - Dent à double spires 40 x 40 mm pour les modèles 4,00 - 5,00 m. Profondeur de travail: 0 - 30 cm
 - Sécurité boulon - taré à 2.550 kg. Profondeur de travail: 0 - 30 cm
 - Automatique avec ressort - taré à 560 kg. Profondeur de travail: 0 - 30 cm
- Disques de nivellement derrière les dents en standard avec protection par amortisseurs – réglage central par manivelle.
- Réglage hydraulique de la profondeur de travail avec bagues de butée clipsées.

MACHINES

1-SECTION, MODÈLES RIGIDES									
Larg. de travail, m	Type de rouleau	Type de sécurité	Nbr. de dents	Puiss. requise, CV	Cap. relev. requise, kg	Larg. de transp., m	Poids, kg	Réf.	
3,00	Rouleau tubes carrés Ø550mm	^{1*} Dent à ressort	12	100-200	4.070	3,00	1.850	4503022	
3,00	Rouleau tubes carrés Ø550mm	^{1*} Boulons	12	100-200	4.070	3,00	1.850	4503024	
3,00	Rouleau tubes carrés Ø550mm	^{1*} Automatique	12	100-200	4.070	3,00	1.850	4503020	
3,00	Rouleau à cornières Ø600mm	^{1*} Dent à ressort	12	100-200	-	3,00	-	4503072	
3,00	Rouleau à cornières Ø600mm	^{1*} Boulons	12	100-200	-	3,00	-	4503074	
3,00	Rouleau à cornières Ø600mm	^{1*} Automatique	12	100-200	-	3,00	-	4503070	
3,00	Rouleau U-Profil Ø600mm	^{1*} Dent à ressort	12	100-200	5.000	3,00	2.100	4503082	
3,00	Rouleau U-Profil Ø600mm	^{1*} Boulons	12	100-200	5.000	3,00	2.100	4503084	
3,00	Rouleau U-Profil Ø600mm	^{1*} Automatique	12	100-200	5.000	3,00	2.100	4503080	
3,00	Rouleau V-Profil Ø600mm	^{1*} Dent à ressort	12	100-200	5.430	3,00	2.470	4503062	
3,00	Rouleau V-Profil Ø600mm	^{1*} Boulons	12	100-200	5.430	3,00	2.470	4503064	
3,00	Rouleau V-Profil Ø600mm	^{1*} Automatique	12	100-200	5.430	3,00	2.470	4503060	
3,50	Rouleau tubes carrés Ø550mm	^{1*} Dent à ressort	14	120-240	4.690	3,50	2.135	4503522	
3,50	Rouleau tubes carrés Ø550mm	^{1*} Boulons	14	120-240	4.690	3,50	2.135	4503524	
3,50	Rouleau tubes carrés Ø550mm	^{1*} Automatique	14	120-240	4.690	3,50	2.135	4503520	
3,50	Rouleau à cornières Ø600mm	^{1*} Dent à ressort	14	120-240	-	3,50	-	4503572	
3,50	Rouleau à cornières Ø600mm	^{1*} Boulons	14	120-240	-	3,50	-	4503574	
3,50	Rouleau à cornières Ø600mm	^{1*} Automatique	14	120-240	-	3,50	-	4503570	
3,50	Rouleau U-Profil Ø600mm	^{1*} Dent à ressort	14	120-240	5.620	3,50	2.540	4503582	
3,50	Rouleau U-Profil Ø600mm	^{1*} Boulons	14	120-240	5.620	3,50	2.540	4503584	
3,50	Rouleau U-Profil Ø600mm	^{1*} Automatique	14	120-240	5.620	3,50	2.540	4503580	
3,50	Rouleau V-Profil Ø600mm	^{1*} Dent à ressort	14	120-240	6.290	3,50	2.860	4503562	
3,50	Rouleau V-Profil Ø600mm	^{1*} Boulons	14	120-240	6.290	3,50	2.860	4503564	
3,50	Rouleau V-Profil Ø600mm	^{1*} Automatique	14	120-240	6.290	3,50	2.860	4503560	
4,00	Rouleau tubes carrés Ø550mm	^{1*} Dent à ressort	16	140-250	5.290	4,00	2.420	4534022	
4,00	Rouleau tubes carrés Ø550mm	^{1*} Boulons	16	140-250	5.290	4,00	2.420	4534024	
4,00	Rouleau tubes carrés Ø550mm	^{1*} Automatique	16	140-250	5.290	4,00	2.420	4534020	
4,00	Rouleau à cornières Ø600mm	^{1*} Dent à ressort	16	140-250	-	4,00	-	4534072	
4,00	Rouleau à cornières Ø600mm	^{1*} Boulons	16	140-250	-	4,00	-	4534074	
4,00	Rouleau à cornières Ø600mm	^{1*} Automatique	16	140-250	-	4,00	-	4534070	
4,00	Rouleau U-Profil Ø600mm	^{1*} Dent à ressort	16	140-250	6.570	4,00	3.010	4534082	
4,00	Rouleau U-Profil Ø600mm	^{1*} Boulons	16	140-250	6.570	4,00	3.010	4534084	
4,00	Rouleau U-Profil Ø600mm	^{1*} Automatique	16	140-250	6.570	4,00	3.010	4534080	
4,00	Rouleau V-Profil Ø600mm	^{1*} Dent à ressort	16	140-250	7.185	4,00	3.300	4534062	
4,00	Rouleau V-Profil Ø600mm	^{1*} Boulons	16	140-250	7.185	4,00	3.300	4534064	
4,00	Rouleau V-Profil Ø600mm	^{1*} Automatique	16	140-250	7.185	4,00	3.300	4534060	

^{1*}Requiert une prise d'huile double effet.

MACHINES (PAGE DE SUITE)

2-SECTIONS, MODÈLES HYDRAULIQUES

Larg. de travail, m	Type de rouleau	Type de sécurité	Nbr. de dents	Puiss. requise, CV	Cap. relev. requise, kg	Larg. de transp., m	Poids, kg	Réf.
4,00	Rouleau tubes carrés Ø550mm	^{1*} Dent à ressort	16	140-250	6.470	2,48	2.570	4504022
4,00	Rouleau tubes carrés Ø550mm	^{1*} Boulons	16	140-250	6.470	2,48	2.570	4504024
4,00	Rouleau tubes carrés Ø550mm	^{1*} Automatique	16	140-250	6.470	2,48	2.570	4504020
4,00	Rouleau à cornières Ø600mm	^{1*} Dent à ressort	16	140-250	-	2,48	-	4504072
4,00	Rouleau à cornières Ø600mm	^{1*} Boulons	16	140-250	-	2,48	-	4504074
4,00	Rouleau à cornières Ø600mm	^{1*} Automatique	16	140-250	-	2,48	-	4504070
4,00	Rouleau U-Profil Ø600mm	^{1*} Dent à ressort	16	140-250	8.100	2,48	3.090	4504082
4,00	Rouleau U-Profil Ø600mm	^{1*} Boulons	16	140-250	8.100	2,48	3.090	4504084
4,00	Rouleau U-Profil Ø600mm	^{1*} Automatique	16	140-250	8.100	2,48	3.090	4504080
4,00	Rouleau V-Profil Ø600mm	^{1*} Dent à ressort	16	140-250	8.290	2,48	3.400	4504062
4,00	Rouleau V-Profil Ø600mm	^{1*} Boulons	16	140-250	8.290	2,48	3.400	4504064
4,00	Rouleau V-Profil Ø600mm	^{1*} Automatique	16	140-250	8.290	2,48	3.400	4504060
5,00	Rouleau tubes carrés Ø550mm	^{1*} Dent à ressort	20	140-250	6.470	2,48	3.880	4505022
5,00	Rouleau tubes carrés Ø550mm	^{1*} Boulons	20	140-250	6.470	2,48	3.880	4505024
5,00	Rouleau tubes carrés Ø550mm	^{1*} Automatique	20	140-250	6.470	2,48	3.880	4505020
5,00	Rouleau à cornières Ø600mm	^{1*} Dent à ressort	20	140-250	-	2,48	-	4505072
5,00	Rouleau à cornières Ø600mm	^{1*} Boulons	20	140-250	-	2,48	-	4505074
5,00	Rouleau à cornières Ø600mm	^{1*} Automatique	20	140-250	-	2,48	-	4505070
5,00	Rouleau U-Profil Ø600mm	^{1*} Dent à ressort	20	140-250	8.100	2,48	4.560	4505082
5,00	Rouleau U-Profil Ø600mm	^{1*} Boulons	20	140-250	8.100	2,48	4.560	4505084
5,00	Rouleau U-Profil Ø600mm	^{1*} Automatique	20	140-250	8.100	2,48	4.560	4505080
5,00	Rouleau V-Profil Ø600mm	^{1*} Dent à ressort	20	140-250	8.290	2,48	4.870	4505062
5,00	Rouleau V-Profil Ø600mm	^{1*} Boulons	20	140-250	8.290	2,48	4.870	4505064
5,00	Rouleau V-Profil Ø600mm	^{1*} Automatique	20	140-250	8.290	2,48	4.870	4505060

^{1*}Requiert 2 prises double effet.

EQUIPEMENT STANDARD

- Socs réversibles vrillés concaves 75 x 12 mm, réglables en hauteur.
- Disques de nivellement crénelés Ø410, avec protection par amortisseurs – réglage central par manivelle.
- Rouleau au choix: tubes carrés Ø550mm, cornières Ø600mm, U-Profil ou V-Profil Ø600mm.
- Décrottoirs entre anneaux sur rouleaux à cornières, V-profil et U-profil.
- Verrouillage automatique de la position transport couplé avec le repliage hydr.
- Sur tous les modèles le rouleau est réglable hydrauliquement
- Attelage 3-points avec pitons Cat. 3 et distance Cat. 2

TRIPLE-TILLER - MODÈLES SEMI-PORTÉS



- Travail du sol optimal avec un intervalle de seulement 250mm entre chaque passage de dent.
- 3 rangées de dents distantes de 700 mm, grand dégagement sous bâti 850 mm. La distance entre les dents de la même rangée est de 750 mm.
- 4 options dents:
 - Dent à double spires 35 x 35 mm pour les modèles 3,00 - 3,50 m. Profondeur de travail: 0 - 20 cm
 - Dent à double spires 40 x 40 mm pour les modèles 4,00 - 5,00 m. Profondeur de travail: 0 - 30 cm
 - Sécurité boulon - taré à 2.550 kg. Profondeur de travail: 0 - 30 cm
 - Automatique avec ressort - taré à 560 kg. Profondeur de travail: 0 - 30 cm
- Disques de nivellement derrière les dents en standard avec protection par amortisseurs – réglage central par manivelle.
- Réglage hydraulique de la profondeur de travail avec bagues de butée clipsées.

MACHINES

1-SECTION, MODÈLES RIGIDES								
Larg. de travail, m	Type de rouleau	Type de sécurité	Nbr. de dents	Puiss. requise, CV	Larg. de transp., m	Poids, kg	Réf.	
3,00	Rouleau tubes carrés Ø550mm	1 [*] Dent à ressort	12	100-200	3,00	2.430	4513022	
3,00	Rouleau tubes carrés Ø550mm	1 [*] Boulons	12	100-200	3,00	2.430	4513024	
3,00	Rouleau tubes carrés Ø550mm	1 [*] Automatique	12	100-200	3,00	2.430	4513020	
3,00	Rouleau à cornières Ø600mm	1 [*] Dent à ressort	12	100-200	3,00	-	4513072	
3,00	Rouleau à cornières Ø600mm	1 [*] Boulons	12	100-200	3,00	-	4513074	
3,00	Rouleau à cornières Ø600mm	1 [*] Automatique	12	100-200	3,00	-	4513070	
3,00	Rouleau U-Profil Ø600mm	1 [*] Dent à ressort	12	100-200	3,00	2.700	4513082	
3,00	Rouleau U-Profil Ø600mm	1 [*] Boulons	12	100-200	3,00	2.700	4513084	
3,00	Rouleau U-Profil Ø600mm	1 [*] Automatique	12	100-200	3,00	2.700	4513080	
3,00	Rouleau V-Profil Ø600mm	1 [*] Dent à ressort	12	100-200	3,00	3.050	4513062	
3,00	Rouleau V-Profil Ø600mm	1 [*] Boulons	12	100-200	3,00	3.050	4513064	
3,00	Rouleau V-Profil Ø600mm	1 [*] Automatique	12	100-200	3,00	3.050	4513060	
3,50	Rouleau tubes carrés Ø550mm	1 [*] Dent à ressort	14	120-240	3,50	2.715	4513522	
3,50	Rouleau tubes carrés Ø550mm	1 [*] Boulons	14	120-240	3,50	2.715	4513524	
3,50	Rouleau tubes carrés Ø550mm	1 [*] Automatique	14	120-240	3,50	2.715	4513520	
3,50	Rouleau à cornières Ø600mm	1 [*] Dent à ressort	14	120-240	3,50	-	4513572	
3,50	Rouleau à cornières Ø600mm	1 [*] Boulons	14	120-240	3,50	-	4513574	
3,50	Rouleau à cornières Ø600mm	1 [*] Automatique	14	120-240	3,50	-	4513570	
3,50	Rouleau U-Profil Ø600mm	1 [*] Dent à ressort	14	120-240	3,50	3.100	4513582	
3,50	Rouleau U-Profil Ø600mm	1 [*] Boulons	14	120-240	3,50	3.100	4513584	
3,50	Rouleau U-Profil Ø600mm	1 [*] Automatique	14	120-240	3,50	3.100	4513580	
3,50	Rouleau V-Profil Ø600mm	1 [*] Dent à ressort	14	120-240	3,50	3.440	4513562	
3,50	Rouleau V-Profil Ø600mm	1 [*] Boulons	14	120-240	3,50	3.440	4513564	
3,50	Rouleau V-Profil Ø600mm	1 [*] Automatique	14	120-240	3,50	3.440	4513560	
4,00	Rouleau tubes carrés Ø550mm	1 [*] Dent à ressort	16	140-250	4,00	3.090	4544022	
4,00	Rouleau tubes carrés Ø550mm	1 [*] Boulons	16	140-250	4,00	3.090	4544024	
4,00	Rouleau tubes carrés Ø550mm	1 [*] Automatique	16	140-250	4,00	3.090	4544020	
4,00	Rouleau à cornières Ø600mm	1 [*] Dent à ressort	16	140-250	4,00	-	4544072	
4,00	Rouleau à cornières Ø600mm	1 [*] Boulons	16	140-250	4,00	-	4544074	
4,00	Rouleau à cornières Ø600mm	1 [*] Automatique	16	140-250	4,00	-	4544070	
4,00	Rouleau U-Profil Ø600mm	1 [*] Dent à ressort	16	140-250	4,00	3.615	4544082	
4,00	Rouleau U-Profil Ø600mm	1 [*] Boulons	16	140-250	4,00	3.615	4544084	
4,00	Rouleau U-Profil Ø600mm	1 [*] Automatique	16	140-250	4,00	3.615	4544080	
4,00	Rouleau V-Profil Ø600mm	1 [*] Dent à ressort	16	140-250	4,00	3.900	4544062	
4,00	Rouleau V-Profil Ø600mm	1 [*] Boulons	16	140-250	4,00	3.900	4544064	
4,00	Rouleau V-Profil Ø600mm	1 [*] Automatique	16	140-250	4,00	3.900	4544060	

¹Requiert 2 prises double effet.

MACHINES (PAGE DE SUITE)

2-SECTIONS, MODÈLES HYDRAULIQUES										
Larg. de travail, m	Type de rouleau	Homologation DREAL type	Type de sécurité	Nbr. de dents	Puiss. requise, CV	Cap. relev. requise, kg	Larg. de transp., m	Poids, kg	Réf.	
4,00	Rouleau tubes carrés Ø550mm	1*	1	Dent à ressort	16	140-250	6.470	2,48	3.240	4514022
4,00	Rouleau tubes carrés Ø550mm	1*	1	Boulons	16	140-250	6.470	2,48	3.240	4514024
4,00	Rouleau tubes carrés Ø550mm	1*	1	Automatique	16	140-250	6.470	2,48	3.240	4514020
4,00	Rouleau U-Profil Ø600mm	1*	1	Dent à ressort	16	140-250	8.100	2,48	3.760	4514082
4,00	Rouleau U-Profil Ø600mm	1*	1	Boulons	16	140-250	8.100	2,48	3.760	4514084
4,00	Rouleau U-Profil Ø600mm	1*	1	Automatique	16	140-250	8.100	2,48	3.760	4514080
4,00	Rouleau V-Profil Ø600mm	1*	1	Dent à ressort	16	140-250	8.290	2,48	4.070	4514062
4,00	Rouleau V-Profil Ø600mm	1*	1	Boulons	16	140-250	8.290	2,48	4.070	4514064
4,00	Rouleau V-Profil Ø600mm	1*	1	Automatique	16	140-250	8.290	2,48	4.070	4514060
5,00	Rouleau tubes carrés Ø550mm	1*	1	Dent à ressort	20	140-250	6.470	2,48	4.550	4515022
5,00	Rouleau tubes carrés Ø550mm	1*	1	Boulons	20	140-250	6.470	2,48	4.550	4515024
5,00	Rouleau tubes carrés Ø550mm	1*	1	Automatique	20	140-250	6.470	2,48	4.550	4515020
5,00	Rouleau U-Profil Ø600mm	1*	1	Dent à ressort	20	140-250	8.100	2,48	5.230	4515082
5,00	Rouleau U-Profil Ø600mm	1*	1	Boulons	20	140-250	8.100	2,48	5.230	4515084
5,00	Rouleau U-Profil Ø600mm	1*	1	Automatique	20	140-250	8.100	2,48	5.230	4515080
5,00	Rouleau V-Profil Ø600mm	1*	1	Dent à ressort	20	140-250	8.290	2,48	5.540	4515062
5,00	Rouleau V-Profil Ø600mm	1*	1	Boulons	20	140-250	8.290	2,48	5.540	4515064
5,00	Rouleau V-Profil Ø600mm	1*	1	Automatique	20	140-250	8.290	2,48	5.540	4515060

*Requiert 3 prises double effet.

EQUIPEMENT STANDARD

- Socs réversibles vrillés concaves 75 x 12 mm, réglables en hauteur.
- Disques de nivellement crénelés Ø410, avec protection par amortisseurs – réglage central par manivelle.
- Rouleau au choix: tubes carrés Ø550mm, Ondulé Ø600mm, U-Profil ou V-Profil Ø600mm.
- Décrottoirs sur rouleaux à cornières, U-profil et V-profil.
- Verrouillage automatique de la position transport couplé avec le repliage hydr.
- Roues:
 - 3,00 m et 3,50 m 1-section: 11.5/80x 15.3 – 14 plis
 - 4,00 m 1-section: 4,00 m et 5,00 m 2-sections: 400/60 x 15.5 – 16 plis
- Oeil d'attelage tournant, boulonné, réf.: 630757017
- Sur tous les modèles le rouleau est réglable hydrauliquement
- Des bagues de butées clipsées sur le vérin verrouille le rouleau.

EQUIPEMENT EN OPTION - PORTÉS / SEMI-PORTÉS

Larg. de travail, m	Désignation	Poids, kg	Réf.
-	(1) Homologation DREAL, charge sur l'essieu inférieure à 3500 kg, éclairage LED inclus	-	63080-53
3,00 - 4,00	LED feux arrière avec câble et prise électrique, modèles portés, 1-section	3	4519510
4,00 - 5,00	LED feux arrière avec câble et prise électrique, modèles portés, 2-sections	3	4519515
3,00 - 5,00	Jeu de panneaux avertisseurs (2 pcs.)	8	67055-74
3,00 - 5,00	Soc étroit 50x25mm même prix que le soc standard.	-	4509310
2,50 - 6,00	Soc réversible concave - épaisseur 19 mm (Suppl. par mètre)	-	4509306
3,00 - 5,00	Soc avec renfort tungstène incl. versoir vrillé (Suppl. par mètre)	-	4509309
3,00 - 5,00	Soc pattes d'oie (Suppl. par mètre)	-	4509308
3,00 - 5,00	Soc pattes d'oie avec renfort carbure soudé (Suppl. par mètre)	-	4509307
-	Défecteurs droite et gauche de bordure à disques (modèles repliables) (Prix par machine)	33	4519451
-	Défecteurs droite et gauche de bordure à disques (Prix par machine)	33	4519452
3,00 - 3,50	Kit de transformation porté bâti rigide en traîné av/roues 11,5/80x15,3	580	4519701
4,00	Kit de transformation porté bâti rigide en traîné av/roues 400/60x15,5	590	4519702
4,00	Kit de transformation porté repliable en traîné av/roues 400/60x15,5	650	4519705
-	Roues de terrage avant : 2 pcs. 10.0/80x12 (uniquement p/mod. semi-portés)	275	4519750

QUICK CHANGE KIT - FOURNI AVEC UN JEU DE SOCS 75MM ET UN JEU DE PATTES D'OIE 260MM

Larg. de travail, m	Désignation	Poids, kg	Réf.
3,00	Fixation rapide avec versoir vrillé fixé avec un adaptateur spécial. Monté en usine (Suppl. de prix)	20	4509030
3,50	Fixation rapide avec versoir vrillé fixé avec un adaptateur spécial. Monté en usine (Suppl. de prix)	23	4509035
4,00	Fixation rapide avec versoir vrillé fixé avec un adaptateur spécial. Monté en usine (Suppl. de prix)	26	4509040
5,00	Fixation rapide avec versoir vrillé fixé avec un adaptateur spécial. Monté en usine (Suppl. de prix)	33	4509050
3,00 - 5,00	Fixation rapide avec versoir vrillé (gauche) Montage ultérieur (Suppl. par m)	-	4509019
3,00 - 5,00	Fixation rapide avec versoir vrillé (droite) Montage ultérieur (Suppl. par m)	-	4509020
3,00	Fixation rapide avec versoir droit fixé avec un adaptateur spécial. Monté en usine (Suppl. de prix)	23	4509230
3,50	Fixation rapide avec versoir droit fixé avec un adaptateur spécial. Monté en usine (Suppl. de prix)	27	4509235
4,00	Fixation rapide avec versoir droit fixé avec un adaptateur spécial. Monté en usine (Suppl. de prix)	30	4509240
5,00	Fixation rapide avec versoir droit fixé avec un adaptateur spécial. Monté en usine (Suppl. de prix)	38	4509250
3,00 - 5,00	Fixation rapide avec versoir droit, 10.0/80x12 Montage ultérieur (Suppl. par m)	-	4509220

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

Larg. de travail, m	Type	Désignation	Réf. - 8 sorties
3,00 - 4,00	Rigide	Pour modèle porté et semi-porté	4509930
4,00 - 5,00	Hydr.	Pour modèle semi-porté - Uniquement disponible avec Multi-Seeder AC et EC	4509940
4,00	Hydr.	Pour modèle porté	4509935