

SUB-TILLER - MODÈLES PORTÉS



3,00 m rigide, 5 dents, avec anneaux V-profil et sécurité hydraulique automatique





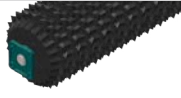
Sub-Tiller 5,00 m avec anneaux V-profil et sécurité hydraulique automatique



4,00 m avec repliage hydr., 7 dents, rouleau V-profil et sécurité boulons Quick-push

- Robuste bâti poutre 180x260x8 mm.
- Grand dégagement sous bâti 820 mm.
- Au repos l'ensemble est en appui sur le rouleau.
- Sécurité automatique hydr. ou boulons Quick-Push
- Contrôle de profondeur hydraulique par l'intermédiaire du vérin agissant sur le rouleau arrière de 0 à max 600 mm.
- Intervalle entre dents au choix : en fonction du modèle et du nombre de dents.
- Profondeur de travail max. 600 mm.
- Axes cat. 3/4 et distance cat. 3.
- Modèle 5,00 m : catégorie 4 sur le troisième point

MACHINES

Larg. de travail, m	Type	Type de sécurité	Nbr. de dents	Intervalle entre passage de dents, cm	Puis. requise, CV	Max CV			
							Rouleau tubes carrés Ø550 mm	Rouleau V-Profil Ø600 mm	Rouleau étoile Ø450/500 mm
							Réf.	Réf.	Réf.
2,00	Rigide	Boulons Quick-Push ^{1*}	2	150	60-80	250	64502-02	64502-14	64504-60
2,00	Rigide	Boulons Quick-Push ^{1*}	3	67	90-120	250	64502-06	64502-10	64504-61
2,00	Rigide	Hydr.auto. ^{1*}	2	150	60-80	250	64502-04	64502-16	64504-62
2,00	Rigide	Hydr.auto. ^{1*}	3	67	90-120	250	64502-08	64502-12	64504-63
2,50	Rigide	Boulons Quick-Push ^{1*}	2	180	60-80	350	64501-01	64503-01	64504-01
2,50	Rigide	Boulons Quick-Push ^{1*}	3	90	90-120	350	64501-02	64503-02	64504-02
2,50	Rigide	Hydr.auto. ^{1*}	2	180	60-80	350	64501-06	64503-06	64504-06
2,50	Rigide	Hydr.auto. ^{1*}	3	90	90-120	350	64501-07	64503-07	64504-07
3,00	Rigide	Boulons Quick-Push ^{1*}	2	200	60-80	350	64501-11	64503-11	64504-11
3,00	Rigide	Boulons Quick-Push ^{1*}	3	100	90-120	350	64501-12	64503-12	64504-12
3,00	Rigide	Boulons Quick-Push ^{1*}	5	60	135-200	350	64501-13	64503-13	64504-13
3,00	Rigide	Hydr.auto. ^{1*}	2	200	60-80	350	64501-16	64503-16	64504-16
3,00	Rigide	Hydr.auto. ^{1*}	3	100	90-120	350	64501-17	64503-17	64504-17
3,00	Rigide	Hydr.auto. ^{1*}	5	60	135-200	350	64501-18	64503-18	64504-18
3,50	Rigide	Boulons Quick-Push ^{1*}	5	65	140-200	350	64501-20	64503-20	64504-20
3,50	Rigide	Boulons Quick-Push ^{1*}	7	50	190-280	350	64501-21	64503-21	64504-21
3,50	Rigide	Hydr.auto. ^{1*}	5	65	140-200	350	64501-26	64503-26	64504-26
3,50	Rigide	Hydr.auto. ^{1*}	7	50	190-280	350	64501-27	64503-27	64504-27
4,00	Rigide	Boulons Quick-Push ^{1*}	7	57	200-280	350	64501-30	64503-30	64504-30
4,00	Rigide	Hydr.auto. ^{1*}	7	57	200-280	350	64501-36	64503-36	64504-36
4,00	Repl.	Boulons Quick-Push ^{2*}	7	57	200-280	450	64501-40	64503-40	64504-40
4,00	Repl.	Hydr.auto. ^{2*}	7	57	200-280	450	64501-46	64503-46	64504-46
5,00	Repl.	Boulons Quick-Push ^{2*}	9	55,5	260-360	450	64501-51	64503-51	64504-51
5,00	Repl.	Hydr.auto. ^{2*}	9	55,5	260-360	450	64501-57	64503-57	64504-57

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

^{2*} Requiert 2 prises double effet

IMPORTANT: Préciser à la commande l'intervalle souhaité entre passage de dents.

MACHINES (PAGE DE SUITE)



Larg. de travail, m	Type	Type de sécurité	Nbr. de dents	Distance totale entre les dents externes, cm	Larg. de transp., m	Poids, kg		
						Rouleau tubes carrés Ø550 mm	Rouleau V-Profil Ø600 mm	Rouleau étoile Ø450/500 mm
2,00	Rigide	Boulons Quick-Push ^{1*}	2	145	2,00	1.150	1.165	1.255
2,00	Rigide	Boulons Quick-Push ^{1*}	3	145	2,00	1.200	1.250	1.340
2,00	Rigide	Hydr.auto. ^{1*}	2	145	2,00	1.150	1.235	1.325
2,00	Rigide	Hydr.auto. ^{1*}	3	145	2,00	1.200	1.150	1.445
2,50	Rigide	Boulons Quick-Push ^{1*}	2	195	2,50	900	1.415	1.470
2,50	Rigide	Boulons Quick-Push ^{1*}	3	195	2,50	985	1.500	1.555
2,50	Rigide	Hydr.auto. ^{1*}	2	195	2,50	970	1.485	2.055
2,50	Rigide	Hydr.auto. ^{1*}	3	195	2,50	1.090	1.605	1.660
3,00	Rigide	Boulons Quick-Push ^{1*}	2	245	3,00	975	1.595	1.685
3,00	Rigide	Boulons Quick-Push ^{1*}	3	245	3,00	1.060	1.680	1.770
3,00	Rigide	Boulons Quick-Push ^{1*}	5	245	3,00	1.230	1.850	1.940
3,00	Rigide	Hydr.auto. ^{1*}	2	245	3,00	1.050	1.665	1.760
3,00	Rigide	Hydr.auto. ^{1*}	3	245	3,00	1.170	1.785	1.880
3,00	Rigide	Hydr.auto. ^{1*}	5	245	3,00	1.410	2.025	2.120
3,50	Rigide	Boulons Quick-Push ^{1*}	5	295	3,50	1.310	2.030	2.150
3,50	Rigide	Boulons Quick-Push ^{1*}	7	295	3,50	1.480	2.200	2.320
3,50	Rigide	Hydr.auto. ^{1*}	5	295	3,50	1.490	2.210	2.330
3,50	Rigide	Hydr.auto. ^{1*}	7	295	3,50	1.720	2.440	2.560
4,00	Rigide	Boulons Quick-Push ^{1*}	7	345	4,00	1.560	2.380	2.530
4,00	Rigide	Hydr.auto. ^{1*}	7	345	4,00	1.640	2.620	2.610
4,00	Repl.	Boulons Quick-Push ^{2*}	7	345	2,43	1.910	2.730	2.880
4,00	Repl.	Hydr.auto. ^{2*}	7	345	2,43	1.990	2.970	2.960
5,00	Repl.	Boulons Quick-Push ^{2*}	9	445	2,43	2.240	3.260	3.470
5,00	Repl.	Hydr.auto. ^{2*}	9	445	2,43	2.390	3.690	3.620

^{1*}Requiert une prise d'huile double effet
^{2*}Requiert 2 prises double effet

IMPORTANT: Préciser à la commande l'intervalle souhaité entre passage de dents.

EQUIPEMENT STANDARD

- Les boulons Quick-Push sont prévus avec 8 points de rupture
- Contrôle de profondeur hydr. via le rouleau arrière.
- Socs à ailes 200 mm, montés sur dents larges de 25 mm
- Décrottoirs entre les anneaux V-profil / roues

EQUIPEMENT EN OPTION

Désignation	Poids, kg	Réf.	
LED feux arrière avec câbles et prises électriques, pour bâtis rigides	8	64509-01	
LED feux arrière avec câbles et prises électriques, pour bâtis repl. hydr. (pour machines sans pièces d'adaptations pour Multi-Seeder)	3	64509-03	
LED feux arrière avec câbles et prises électriques, f/hydr. model. pour bâtis repl. hydr. avec les pièces adaptation pour Multi-Seeder	3	64509-02	
Jeu de panneaux avertisseurs (2 pcs.)	8	67055-74	
Socs avec ailes 120 mm (Minoration par dent)	-	645000043A	
Socs avec ailes 120 mm avec plaque renfort carbure. (Suppl. par dent)	-	645000043TA	
Socs avec ailes 350 mm (Suppl. par dent)	-	645000063A	
Socs avec ailes 200 mm avec plaque renfort carbure. (Suppl. par dent)	16	645000044TA	
Socs avec ailes 120 mm, modèle Long-Life avec renfort carbure (Suppl. par dent)	-	645000043HDA	
Socs avec ailes 200 mm, modèle Long-Life avec renfort carbure (Suppl. par dent)	19	645000044HDA	
Socs avec ailes 350 mm, modèle Long-Life avec renfort carbure (Suppl. par dent)	-	645000063HDA	
Kit de percement Easy-Draft. Dent 15 mm avec plaque renfort en carbure en 120 mm. Profondeur maximum: 300 mm. Sécurité Quick-Push (Suppl. par dent)	90	64509-12	
Kit de percement Easy-Draft. Dent 15 mm avec plaque renfort en carbure en 120 mm. Profondeur maximum: 300 mm. Sécurité Quick-Push (Mont. ultérieur par dent)	90	64509-16	
Kit de percement Easy-Draft. Dent 15 mm avec plaque renfort en carbure en 120 mm. Profondeur maximum: 300 mm. Sécurité hydr. automatique (Suppl. par dent)	125	64509-09	
Kit de percement Easy-Draft. Dent 15 mm avec plaque renfort en carbure en 120 mm. Profondeur maximum: 300 mm. Sécurité hydr. automatique (Mont. ultérieur par dent)	125	64509-17	
Soc d'usure 120 mm pour Easy-Draft, avec plaque renfort en carbure au centre + ailes (Suppl. par dent)	-	645000056TA	
Soc d'usure 200 mm pour Easy-Draft, avec plaque renfort en carbure au centre (Suppl. par dent)	-	645000054A	
Soc d'usure 200 mm pour Easy-Draft, avec plaque renfort en carbure au centre + ailes (Suppl. par dent)	-	645000054TA	
Soc d'usure soudée 120 mm pour Easy-Draft (Suppl. par dent)	-	645000056SA	
Pitons d'attelage à 3 points cat. II (Suppl. de prix)	-	64509-38	
Dent G. complète avec sécurité Quick-Push, montage ultérieur	85	64509-10	
Dent D. et centrale complète avec sécurité Quick-Push, montage ultérieur	85	64509-11	
Dent G. complète avec sécurité hydraulique, montage ultérieur	121	64509-14	
Dent D. et centrale complète avec sécurité hydraulique, montage ultérieur	121	64509-15	
Disque Ø470mm devant la dent, av/amortisseurs caoutchouc et roulements sans entretien (pas disponible pour montage ultérieur) Pas possible sur modèles repliables (Suppl. par dent)	1*	23	64509-31
Bâti de Disque Ø470mm, excl. Disque – pour modèles 3,00 m	67	64509-85	
Bâti de Disque Ø470mm, excl. Disque – pour modèles 3,50 m	67	64509-87	
Bâti de Disque Ø470mm, excl. Disque – pour modèles 4,00 m - modèles rigides. (pas possible sur 4,00 et 5,00 m avec repliage hydraulique)	67	64509-89	
Kit Torpille de drainage p/dent à sécurité Quick-Push. Montage en usine (Suppl. par dent)	-	64508-95	
Kit Torpille de drainage p/dent à sécurité hydraulique automatique. Montage en usine (Suppl. par dent)	-	64508-96	

*Le Sub-Tiller est rallongé 550 mm, ce qui augmente la capacité de relevage requise

RECOMMANDÉ POUR CONDITIONS EXTRÊMES

Désignation	Poids, kg	Réf.
Dents interchangeables. Valable uniquement pour 3,00 - 5,00 m. (Suppl. par dent)	-	64509-45
Renfort carbure 60x25x15mm, incl. montage usine sur nouvelle dent. Recommandé pour déchaumage >350mm. Peut être omis pour réf. 645000044T / 645000043T (Suppl. par dent)	-	645000085
Renfort carbure 60x15x15mm, incl. montage usine sur nouvelle dent. Uniquement pour Easy-Draft (Suppl. par dent)	-	645000083
Renfort de châssis principal. Recommandé pour conditions extrêmes (pierreux et rocheux) Pas compatible avec l'option Disque Ø470mm. Pas possible sur modèles repliables	58	64509-32
Boule d'azote supplémentaire (au-delà des 2 pcs. incluses en standard) (Suppl. par pcs.)	9	64509-04
Circuit de retour adapté au système de sécurité de pierres. Recommandé pour conditions extrêmes, (sols lourds ou pierreux). (Prix par dent)	-	64509-54



Bâti de Disque avec les disques Ø470mm montés





Sub-Tiller avec semoir Multi-Seeder 1.150 L



SUB-TILLER - MODÈLES SEMI-PORTÉS



- Grand dégagement sous bâti 820 mm.
- Robuste bâti poutre 180x260x8 mm.
- Une roue support montée à l'avant est standard.
- Contrôle de profondeur hydraulique par l'intermédiaire du rouleau arrière de 0 à max 600 mm.
- Sécurité automatique hydr. ou boulons Quick-Push
- Intervalle entre dents au choix : en fonction du modèle et du nombre de dents
- Profondeur de travail max. 600 mm.

MACHINES

Larg. de travail, m	Type	Type de sécurité	Nbr. de dents	Intervalle entre passage de dents, cm	Puiss. requise, CV	Max CV		
							Rouleau V-Profil Ø600 mm	Rouleau V-Profil Ø700 mm
							Réf.	Réf.
4,00	Repliable	Boulons Quick-Push ^{1*}	7	57	220-320	600	64500-00	64500-03
4,00	Repliable	Hydr. auto. ^{1*}	7	57	220-320	600	64500-02	64500-04
5,00	Repliable	Boulons Quick-Push ^{1*}	9	55,5	260-360	650	64500-07	64500-09
5,00	Repliable	Hydr. auto. ^{1*}	9	55,5	260-360	650	64500-08	64500-10
6,00	Repliable	Boulons Quick-Push ^{1*}	11	54,5	300-500	650	64500-12	64500-14
6,00	Repliable	Hydr. auto. ^{1*}	11	54,5	300-500	650	64500-13	64500-15
7,00	Repliable	Boulons Quick-Push ^{1*}	13	53,8	400-600	650	64500-16	64500-18
7,00	Repliable	Hydr. auto. ^{1*}	13	53,8	400-600	650	64500-17	64500-19

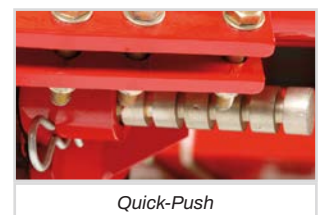
Larg. de travail, m	Type	Type de sécurité	Nbr. de dents	Intervalle entre passage de dents, cm	Larg. de transp., m		
						Rouleau V-Profil Ø600 mm	Rouleau V-Profil Ø700 mm
						Poids, kg	Poids, kg
4,00	Repliable	Boulons Quick-Push ^{1*}	7	57	2,43	5.200	5.600
4,00	Repliable	Hydr. auto. ^{1*}	7	57	2,43	5.200	6.000
5,00	Repliable	Boulons Quick-Push ^{1*}	9	55,5	2,43	5.700	5.900
5,00	Repliable	Hydr. auto. ^{1*}	9	55,5	2,43	5.860	6.060
6,00	Repliable	Boulons Quick-Push ^{1*}	11	54,5	2,43	6.200	6.500
6,00	Repliable	Hydr. auto. ^{1*}	11	54,5	2,43	6.400	6.700
7,00	Repliable	Boulons Quick-Push ^{1*}	13	53,8	2,43	6.800	7.150
7,00	Repliable	Hydr. auto. ^{1*}	13	53,8	2,43	7.030	7.380

^{1*} Requiert 3 prises double effet.

IMPORTANT: Préciser à la commande l'intervalle souhaité entre passage de dents.

EQUIPEMENT STANDARD

- Jeu de roues: 560/45 R 22.5 - 152D.
- Roue support hydr. montée à l'avant 300x65/12 8 plis, (sauf pour modèles avec l'option Disques Ø470mm).
- Attelage à billes cat. 4 / Ø51 mm, réf.: 7420006
- Contrôle de profondeur hydr. via le rouleau et la roue support.
- Les boulons Quick-Push sont prévus avec 8 points de rupture.
- Décrottoirs entre les anneaux.
- Socs à ailes 200 mm, montés sur dents larges de 25 mm.



Quick-Push

EQUIPEMENT EN OPTION

Désignation	Poids, kg	Réf.
Homologation C.E. (S2a) 40 km/h (incl. freins pneum. 2-lignes, éclairage LED, catadioptrés, oeil d'attelage certifié et documentation COC). Pour machines avec charge sur essieu supérieure à 3.500 kg.	-	69300-04
Homologation C.E. (S1a) 40 km/h (sans freinage, incl. éclairage LED, catadioptrés, oeil d'attelage certifié, chaîne de sécurité et documentation COC). Pour machines avec charge sur essieu inférieure à/incl. 3.499 kg.	-	69300-05
LED feux arrière av/câbles et prises	3	64500-05
Socs avec ailes 120 mm (Minoration par dent)	-	645000043A
Socs avec ailes 120 mm avec plaque renfort carbure. (Suppl. par dent)	-	645000043TA
Socs avec ailes 350 mm (Suppl. par dent)	-	645000063A
Socs avec ailes 200 mm avec plaque renfort carbure. (Suppl. par dent)	16	645000044TA
Socs avec ailes 120 mm, modèle Long-Life avec renfort carbure (Suppl. par dent)	-	645000043HDA
Socs avec ailes 200 mm, modèle Long-Life avec renfort carbure (Suppl. par dent)	19	645000044HDA
Socs avec ailes 350 mm, modèle Long-Life avec renfort carbure (Suppl. par dent)	-	645000063HDA
Kit de percement Easy-Draft. Dent 15 mm avec plaque renfort en carbure en 120 mm. Profondeur maximum: 300 mm. Sécurité Quick-Push (Suppl. par dent)	90	64509-12
Kit de percement Easy-Draft. Dent 15 mm avec plaque renfort en carbure en 120 mm. Profondeur maximum: 300 mm. Sécurité Quick-Push (Mont. ultérieur par dent)	90	64509-16
Kit de percement Easy-Draft. Dent 15 mm avec plaque renfort en carbure en 120 mm. Profondeur maximum: 300 mm. Sécurité hydr. automatique (Suppl. par dent)	125	64509-09
Kit de percement Easy-Draft. Dent 15 mm avec plaque renfort en carbure en 120 mm. Profondeur maximum: 300 mm. Sécurité hydr. automatique (Mont. ultérieur par dent)	125	64509-17
Soc d'usure 120 mm pour Easy-Draft, avec plaque renfort en carbure au centre + ailes (Suppl. par dent)	-	645000056TA
Soc d'usure 200 mm pour Easy-Draft, avec plaque renfort en carbure au centre (Suppl. par dent)	-	645000054A
Soc d'usure 200 mm pour Easy-Draft, avec plaque renfort en carbure au centre + ailes (Suppl. par dent)	-	645000054TA
Soc d'usure soudée 120 mm pour Easy-Draft (Suppl. par dent)	-	645000056SA
Dent G. complète avec sécurité Quick-Push, montage ultérieur	85	64509-10
Dent D. et centrale complète avec sécurité Quick-Push, montage ultérieur	85	64509-11
Dent G. complète avec sécurité hydraulique, montage ultérieur	121	64509-18
Dent D. et centrale complète avec sécurité hydraulique, montage ultérieur	121	64509-19
Freins à air comprimé, montage en usine	18	64509-34
Freins hydrauliques, mono-ligne, montage en usine	7	64509-33
Freins hydrauliques, double-ligne, montage en usine	-	64509-39
Disque Ø470mm devant la dent, av/amortisseurs caoutchouc et roulements sans entretien pour modèle 4,00 m (pas disponible pour montage ultérieur)	180	64509-95
Disque Ø470mm devant la dent, av/amortisseurs caoutchouc et roulements sans entretien pour modèle 5,00 m (pas disponible pour montage ultérieur)	235	64509-96
Disque Ø470mm devant la dent, av/amortisseurs caoutchouc et roulements sans entretien pour modèle 6,00 m (pas disponible pour montage ultérieur)	285	64509-97
Disque Ø470mm devant la dent, av/amortisseurs caoutchouc et roulements sans entretien pour modèle 7,00 m (pas disponible pour montage ultérieur)	340	64509-98
Disque Ø470mm supplémentaire	52	64509-99



RECOMMANDÉ POUR CONDITIONS EXTRÊMES

Désignation	Poids, kg	Réf.
Renfort carbure 60x25x15mm, incl. montage usine sur nouvelle dent. Recommandé pour déchaumage >350mm. Peut être omis pour réf. 645000044T / 645000043T (Suppl. par dent)	-	645000085
Renfort carbure 60x15x15mm, incl. montage usine sur nouvelle dent. Uniquement pour Easy-Draft (Suppl. par dent)	-	645000083
Boule d'azote supplémentaire (au-delà des 4 pcs. incluses en standard) (Suppl. par pcs.)	9	64509-06
Circuit de retour adapté au système de sécurité de pierres. Recommandé pour conditions extrêmes, (sols lourds ou pierreux). (Prix par dent)	-	64509-54

SEMIS SUR CHAUME - SUB-TILLER



EQUIPEMENT POUR COLZA - SUB-TILLER

Pièces d'adaptation Multi-Seeder, montage usine sur Sub-Tiller, incluant un rouleau doseur spécial pour le colza. Choisir ci-dessous la méthode d'ensemencement et le modèle de Multi-Seeder

Les modèles avec Semis à disques sont montés avec un disque double, à suspension par parallélogramme. La paire comprend un disque de diamètre Ø350mm et d'épaisseur 3 mm, avec un rouleau presseur de diamètre Ø330mm et une épaisseur au choix de 75 mm ou 50 mm.



Semis en bande à l'avant du rouleau packer

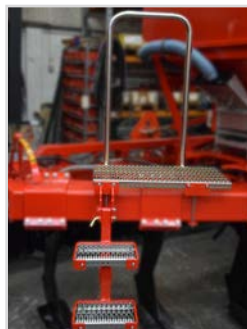
Semis à disques semeurs av/roues de profondeur (packer) larges de 75 mm. Semis 1 sillon/dent derrière le rouleau packer

Semis à disques semeurs (distantes de 12 cm) av/roues de profondeur (packer) larges de 75 mm. Semis 2 sillons/dent à chaque côté de la passage et derrière le rouleau packer

Larg. de travail, m	Type	Désignation	Nbr. de dents	Réf.	Réf.	Réf.	
MODÈLES PORTÉS							
3,00	Rigide	Multi-Seeder sans Auto-Controller	5	64507-12	64508-12	64510-12	
3,00	Rigide	Multi-Seeder avec Auto-Controller	1*	5	64507-13	64508-13	64510-13
3,50	Rigide	Multi-Seeder sans Auto-Controller	7	64507-14	64508-14	64510-14	
3,50	Rigide	Multi-Seeder avec Auto-Controller	1*	7	64507-15	64508-15	64510-15
4,00	Rigide	Multi-Seeder sans Auto-Controller	7	64507-16	64508-16	64510-16	
4,00	Rigide	Multi-Seeder avec Auto-Controller	1*	7	64507-17	64508-17	64510-17
4,00	Repl.	Multi-Seeder avec Auto-Controller	1*	7	64507-19	64508-22	64510-19
5,00	Repl.	Multi-Seeder avec Auto-Controller	1*	9	64507-21	64508-23	64510-21
MODÈLES SEMI-PORTÉS							
4,00	Repl.	Multi-Seeder avec Auto-Controller	1*	7	64507-25	64508-27	64510-24
5,00	Repl.	Multi-Seeder avec Auto-Controller	1*	9	64507-22	64508-24	64510-22
6,00	Repl.	Multi-Seeder avec Auto-Controller	1*	11	64507-23	64508-25	64510-23
7,00	Repl.	Multi-Seeder avec Auto-Controller	1*	13	64507-24	64508-26	-
3,00 - 4,00	Rigide	Plateforme avec escalier à pied. Lors de l'installation d'un réservoir pour l'engrais, il est recommandé d'en monter 2 pcs. (Prix unitaire)	-	64509-50	64509-50	64509-50	
4,00 - 7,00	Repl.	Plateforme avec escalier	-	63099-50	63099-50	63099-50	
		Roue mince de profondeur/packer 50 mm, adaptée aux sols argileux et visqueux (pas convenable pour sols légers).	2*	0516898	0516898	0516898	

*Le boîtier Auto-Controller permet de contrôler jusqu'à 3 Multi-Seeders simultanément depuis la cabine. (sauf la Trémie Frontale)

*Même prix mais doit être référencée



EQUIPEMENT POUR ANTI-LIMACE - SUB-TILLER

Pièces d'adaptation Multi-Seeder, montage usine sur Sub-Tiller, incluant un rouleau doseur spécial pour anti-limace.
Choisir ci-dessous la méthode d'ensemencement et modèle de Multi-Seeder



PLACEMENT EN BANDE DE L'ANTI-LIMACE APRÈS ROULEAU/ROUES SUPPORT.

Larg. de travail, m	Type	Nbr. de dents	Réf.
MODÈLES PORTÉS			
3,00	Rigide	5	64509-62
3,50	Rigide	7	64509-66
4,00	Rigide	7	64509-70
4,00	Repliable	7	64509-74
5,00	Repliable	9	64509-78
MODÈLES SEMI-PORTÉS			
4,00	Repliable	7	64509-75
5,00	Repliable	9	64509-79
6,00	Repliable	11	64509-80
7,00	Repliable	13	64509-81

¹Le boîtier Auto-Controller permet de contrôler jusqu'à 3 Multi-Seeders simultanément depuis la cabine. (sauf la Trémie Frontale)

EQUIPEMENT POUR ENGRAIS - SUB-TILLER

Pièces d'adaptation pour Multi-Seeder et Trémie Frontale, (montage usine inclus) sur Sub-Tiller.
Choisir ci-dessous la méthode d'ensemencement. Puis, le modèle de Multi-Seeder / de la Trémie Frontale.



Multi-Seeder



Trémie Frontale

EQUIPEMENT POUR PLACER L'ENGRAIS DERRIÈRE LA DENT POUR MÉLANGER À 2-10 CM

Larg. de travail, m	Type	Désignation	Nbr. de dents	Réf.	
MODÈLES PORTÉS					
3,00	Rigide	HE-VA Trémie Frontale	5	64506-05	
3,00	Rigide	Multi-Seeder sans Auto-Controller	² *	5	64506-12
3,00	Rigide	Multi-Seeder avec Auto-Controller	¹ / ² *	5	64506-13
3,50	Rigide	HE-VA Trémie Frontale	7	64506-06	
3,50	Rigide	Multi-Seeder sans Auto-Controller	² *	7	64506-14
3,50	Rigide	Multi-Seeder avec Auto-Controller	¹ / ² *	7	64506-15
4,00	Rigide	HE-VA Trémie Frontale	7	64506-07	
4,00	Rigide	Multi-Seeder avec Auto-Controller	¹ / ² *	7	64506-17
4,00	Repliable	HE-VA Trémie Frontale	7	64506-08	
5,00	Repliable	HE-VA Trémie Frontale	9	64506-09	
MODÈLES SEMI-PORTÉS					
4,00	Repliable	HE-VA Trémie Frontale	7	64506-19	
4,00	Repliable	HE-VA Trémie Frontale montée sur Sub-Tiller	7	64506-39	
4,00	Repliable	HE-VA Trémie Frontale montée sur Sub-Tiller av/Disques	7	64506-40	
5,00	Repliable	HE-VA Trémie Frontale	9	64506-10	
5,00	Repliable	HE-VA Trémie Frontale montée sur Sub-Tiller	9	64506-30	
5,00	Repliable	HE-VA Trémie Frontale montée sur Sub-Tiller av/Disques	9	64506-41	
6,00	Repliable	HE-VA Trémie Frontale	11	64506-11	
6,00	Repliable	HE-VA Trémie Frontale montée sur Sub-Tiller	11	64506-33	
6,00	Repliable	HE-VA Trémie Frontale montée sur Sub-Tiller av/Disques	11	64506-42	
7,00	Repliable	HE-VA Trémie Frontale	13	64506-18	
7,00	Repliable	HE-VA Trémie Frontale montée sur Sub-Tiller	13	64506-36	
7,00	Repliable	HE-VA Trémie Frontale montée sur Sub-Tiller av/Disques	13	64506-43	

¹Le boîtier Auto-Controller permet de contrôler jusqu'à 3 Multi-Seeders simultanément depuis la cabine. (sauf la Trémie Frontale)
²Avec turbine hydr. à 2 or 3 sorties d'air pour alimenter aussi le Multi-Seeder à colza et/ou anti-limace.