

# SUB-TILLER - MODÈLES PORTÉS



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



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



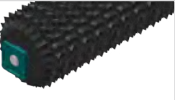


4,00 m avec repliage hydr., 7 dents, rouleau V-profil et sécurité boulons Quick-push

- 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.

## 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 | <sup>1*</sup> 2 | 150                                   | 60-80             | 250    | 64502-02   | 64502-14  | 64504-60  |
| 2,00                | Rigide | Boulons Quick-Push | <sup>1*</sup> 3 | 67                                    | 90-120            | 250    | 64502-06   | 64502-10  | 64504-61  |
| 2,00                | Rigide | Hydr.auto.         | <sup>1*</sup> 2 | 150                                   | 60-80             | 250    | 64502-04   | 64502-16  | 64504-62  |
| 2,00                | Rigide | Hydr.auto.         | <sup>1*</sup> 3 | 67                                    | 90-120            | 250    | 64502-08   | 64502-12  | 64504-63  |
| 2,50                | Rigide | Boulons Quick-Push | <sup>1*</sup> 2 | 180                                   | 60-80             | 350    | 64501-01   | 64503-01  | 64504-01  |
| 2,50                | Rigide | Boulons Quick-Push | <sup>1*</sup> 3 | 90                                    | 90-120            | 350    | 64501-02   | 64503-02  | 64504-02  |
| 2,50                | Rigide | Hydr.auto.         | <sup>1*</sup> 2 | 180                                   | 60-80             | 350    | 64501-06   | 64503-06  | 64504-06  |
| 2,50                | Rigide | Hydr.auto.         | <sup>1*</sup> 3 | 90                                    | 90-120            | 350    | 64501-07   | 64503-07  | 64504-07  |
| 3,00                | Rigide | Boulons Quick-Push | <sup>1*</sup> 2 | 200                                   | 60-80             | 350    | 64501-11   | 64503-11  | 64504-11  |
| 3,00                | Rigide | Boulons Quick-Push | <sup>1*</sup> 3 | 100                                   | 90-120            | 350    | 64501-12   | 64503-12  | 64504-12  |
| 3,00                | Rigide | Boulons Quick-Push | <sup>1*</sup> 5 | 60                                    | 135-200           | 350    | 64501-13   | 64503-13  | 64504-13  |
| 3,00                | Rigide | Hydr.auto.         | <sup>1*</sup> 2 | 200                                   | 60-80             | 350    | 64501-16   | 64503-16  | 64504-16  |
| 3,00                | Rigide | Hydr.auto.         | <sup>1*</sup> 3 | 100                                   | 90-120            | 350    | 64501-17   | 64503-17  | 64504-17  |
| 3,00                | Rigide | Hydr.auto.         | <sup>1*</sup> 5 | 60                                    | 135-200           | 350    | 64501-18   | 64503-18  | 64504-18  |
| 3,50                | Rigide | Boulons Quick-Push | <sup>1*</sup> 5 | 65                                    | 140-200           | 350    | 64501-20   | 64503-20  | 64504-20  |
| 3,50                | Rigide | Boulons Quick-Push | <sup>1*</sup> 7 | 50                                    | 190-280           | 350    | 64501-21   | 64503-21  | 64504-21  |
| 3,50                | Rigide | Hydr.auto.         | <sup>1*</sup> 5 | 65                                    | 140-200           | 350    | 64501-26   | 64503-26  | 64504-26  |
| 3,50                | Rigide | Hydr.auto.         | <sup>1*</sup> 7 | 50                                    | 190-280           | 350    | 64501-27   | 64503-27  | 64504-27  |
| 4,00                | Rigide | Boulons Quick-Push | <sup>1*</sup> 7 | 57                                    | 200-280           | 350    | 64501-30   | 64503-30  | 64504-30  |
| 4,00                | Rigide | Hydr.auto.         | <sup>1*</sup> 7 | 57                                    | 200-280           | 350    | 64501-36   | 64503-36  | 64504-36  |
| 4,00                | Hydr.  | Boulons Quick-Push | <sup>2*</sup> 7 | 57                                    | 200-280           | 450    | 64501-40   | 64503-40  | 64504-40  |
| 4,00                | Hydr.  | Hydr.auto.         | <sup>2*</sup> 7 | 57                                    | 200-280           | 450    | 64501-46   | 64503-46  | 64504-46  |
| 5,00                | Hydr.  | Boulons Quick-Push | <sup>2*</sup> 9 | 55,5                                  | 260-360           | 450    | 64501-51   | 64503-51  | 64504-51  |
| 5,00                | Hydr.  | Hydr.auto.         | <sup>2*</sup> 9 | 55,5                                  | 260-360           | 450    | 64501-57   | 64503-57  | 64504-57  |

<sup>1\*</sup>Requiert une prise d'huile double effet  
<sup>2\*</sup>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 <sup>1*</sup> | 2             | 145  | 2,00                | 815                          | 1.165                    | 1.255                      |
| 2,00                | Rigide | Boulons Quick-Push <sup>1*</sup> | 3             | 145  | 2,00                | 900                          | 1.250                    | 1.340                      |
| 2,00                | Rigide | Hydr.auto. <sup>1*</sup>         | 2             | 145  | 2,00                | 885                          | 1.235                    | 1.325                      |
| 2,00                | Rigide | Hydr.auto. <sup>1*</sup>         | 3             | 145  | 2,00                | 1.005                        | 1.355                    | 1.445                      |
| 2,50                | Rigide | Boulons Quick-Push <sup>1*</sup> | 2             | 195  | 2,50                | 900                          | 1.415                    | 1.470                      |
| 2,50                | Rigide | Boulons Quick-Push <sup>1*</sup> | 3             | 195  | 2,50                | 985                          | 1.500                    | 1.555                      |
| 2,50                | Rigide | Hydr.auto. <sup>1*</sup>         | 2             | 195  | 2,50                | 970                          | 1.485                    | 2.055                      |
| 2,50                | Rigide | Hydr.auto. <sup>1*</sup>         | 3             | 195  | 2,50                | 1.090                        | 1.605                    | 1.660                      |
| 3,00                | Rigide | Boulons Quick-Push <sup>1*</sup> | 2             | 245  | 3,00                | 975                          | 1.595                    | 1.685                      |
| 3,00                | Rigide | Boulons Quick-Push <sup>1*</sup> | 3             | 245  | 3,00                | 1.060                        | 1.680                    | 1.770                      |
| 3,00                | Rigide | Boulons Quick-Push <sup>1*</sup> | 5             | 245  | 3,00                | 1.230                        | 1.850                    | 1.940                      |
| 3,00                | Rigide | Hydr.auto. <sup>1*</sup>         | 2             | 245  | 3,00                | 1.050                        | 1.665                    | 1.760                      |
| 3,00                | Rigide | Hydr.auto. <sup>1*</sup>         | 3             | 245  | 3,00                | 1.170                        | 1.785                    | 1.880                      |
| 3,00                | Rigide | Hydr.auto. <sup>1*</sup>         | 5             | 245  | 3,00                | 1.410                        | 2.025                    | 2.120                      |
| 3,50                | Rigide | Boulons Quick-Push <sup>1*</sup> | 5             | 295  | 3,50                | 1.310                        | 2.030                    | 2.150                      |
| 3,50                | Rigide | Boulons Quick-Push <sup>1*</sup> | 7             | 295  | 3,50                | 1.480                        | 2.200                    | 2.320                      |
| 3,50                | Rigide | Hydr.auto. <sup>1*</sup>         | 5             | 295  | 3,50                | 1.490                        | 2.210                    | 2.330                      |
| 3,50                | Rigide | Hydr.auto. <sup>1*</sup>         | 7             | 295  | 3,50                | 1.720                        | 2.440                    | 2.560                      |
| 4,00                | Rigide | Boulons Quick-Push <sup>1*</sup> | 7             | 345  | 4,00                | 1.560                        | 2.380                    | 2.530                      |
| 4,00                | Rigide | Hydr.auto. <sup>1*</sup>         | 7             | 345  | 4,00                | 1.640                        | 2.620                    | 2.610                      |
| 4,00                | Hydr.  | Boulons Quick-Push <sup>2*</sup> | 7             | 345  | 2,43                | 1.910                        | 2.730                    | 2.880                      |
| 4,00                | Hydr.  | Hydr.auto. <sup>2*</sup>         | 7             | 345  | 2,43                | 1.990                        | 2.970                    | 2.960                      |
| 5,00                | Hydr.  | Boulons Quick-Push <sup>2*</sup> | 9             | 445  | 2,43                | 2.240                        | 3.260                    | 3.470                      |
| 5,00                | Hydr.  | Hydr.auto. <sup>2*</sup>         | 9             | 445  | 2,43                | 2.390                        | 3.690                    | 3.620                      |

<sup>1\*</sup>Requiert une prise d'huile double effet  
<sup>2\*</sup>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
- Pitons et broches d'attelage Cat. 3/4

## EQUIPEMENT EN OPTION

| Désignation  | Poids, kg | Réf.        |          |
|--|-----------|-------------|----------|
| LED feux arrière avec câbles et prises électriques, pour bâtis rigides   | 3         | 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)  | -         | 645000044TA |          |
| Kit de perçement Easy-Draft. Dent 15 mm avec plaque renfort en carbure en 120 mm. Profondeur maximum: 300 mm. Sécurité Quick-Push (Suppl. par dent)  | -         | 64509-12    |          |
| Kit de perçement 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 perçement Easy-Draft. Dent 15 mm avec plaque renfort en carbure en 120 mm. Profondeur maximum: 300 mm. Sécurité hydr. automatique (Suppl. par dent)                                 | -         | 64509-09    |          |
| Kit de perçement 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 |          |
| Pitons d'attelage à 3 points Cat. II (Suppl. de prix)  | -         | 64509-08    |          |
| 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 <b>(pas disponible pour montage ultérieur)</b> 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. <b>Montage en usine</b> (Suppl. par dent)   | -         | 64508-95    |          |
| Kit Torpille de drainage p/dent à sécurité hydraulique automatique. <b>Montage en usine</b> (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.      |
|---|-----------|-----------|
| Renfort carbure 60x15x15mm, incl. montage usine sur nouvelle dent. (Suppl. par dent)  | -         | 645000083 |
| Renfort carbure 60x25x15mm, incl. montage usine sur nouvelle dent. Recommandé pour déchaumage >350mm. <b>Peut être omis pour réf. 645000044T / 645000043T</b> (Suppl. par dent) | -         | 645000085 |
| 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 <b>(au-delà des 2 pcs. incluses en standard)</b> (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

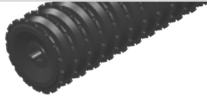

# SUB-TILLER - MODÈLES SEMI-PORTÉS



- 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                | Hydr. | Boulons Quick-Push <sup>1*</sup> | 7             | 57                                    | 220-320            | 600    | 64500-00  | 64500-03  |
| 4,00                | Hydr. | Hydr. auto.                      | 7             | 57                                    | 220-320            | 600    | 64500-02  | 64500-04  |
| 5,00                | Hydr. | Boulons Quick-Push <sup>1*</sup> | 9             | 55,5                                  | 260-360            | 650    | 64500-07  | 64500-09  |
| 5,00                | Hydr. | Hydr. auto.                      | 9             | 55,5                                  | 260-360            | 650    | 64500-08  | 64500-10  |
| 6,00                | Hydr. | Boulons Quick-Push <sup>1*</sup> | 11            | 54,5                                  | 300-500            | 650    | 64500-12  | 64500-14  |
| 6,00                | Hydr. | Hydr. auto.                      | 11            | 54,5                                  | 300-500            | 650    | 64500-13  | 64500-15  |
| 7,00                | Hydr. | Boulons Quick-Push <sup>1*</sup> | 13            | 53,8                                  | 400-600            | 650    | 64500-16  | 64500-18  |
| 7,00                | Hydr. | Hydr. auto.                      | 13            | 53,8                                  | 400-600            | 650    | 64500-17  | 64500-19  |

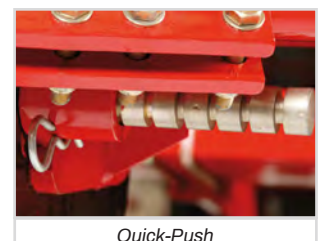
| Larg. de travail, m | Type  | Type de sécurité                 | Nbr. de dents | Intervalle entre passage de dents, cm | Larg. de transp., m |  |  |
|---------------------|-------|----------------------------------|---------------|---------------------------------------|---------------------|---|---|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

<sup>1\*</sup>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.        |
|---|-----------|-------------|
| LED feux arrière av/câbles et prises  | -         | 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)   | -         | 645000044TA |
| 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)                 | -         | 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)          | -         | 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 |
| 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, <b>montage en usine</b>  | 18        | 64509-34    |
| Freins hydrauliques, <b>montage en usine</b>  | 7         | 64509-33    |
| Disque Ø470mm devant la dent, av/amortisseurs caoutchouc et roulements sans entretien pour modèle 4,00 m ( <b>pas disponible pour montage ultérieur</b> )           | 180       | 64509-95    |
| Disque Ø470mm devant la dent, av/amortisseurs caoutchouc et roulements sans entretien pour modèle 5,00 m ( <b>pas disponible pour montage ultérieur</b> )           | 235       | 64509-96    |
| Disque Ø470mm devant la dent, av/amortisseurs caoutchouc et roulements sans entretien pour modèle 6,00 m ( <b>pas disponible pour montage ultérieur</b> )           | 285       | 64509-97    |
| Disque Ø470mm devant la dent, av/amortisseurs caoutchouc et roulements sans entretien pour modèle 7,00 m ( <b>pas disponible pour montage ultérieur</b> )           | 340       | 64509-98    |
| Disque Ø470mm supplémentaire  | 52        | 64509-99    |



### RECOMMANDÉ POUR CONDITIONS EXTRÊMES

| Désignation   | Poids, kg | Réf.      |
|---|-----------|-----------|
| Renfort carbure 60x15x15mm, incl. montage usine sur nouvelle dent. (Suppl. par dent)  | -         | 645000083 |
| Renfort carbure 60x25x15mm, incl. montage usine sur nouvelle dent. Recommandé pour déchaumage >350mm. <b>Peut être omis pour réf. 645000044T / 645000043T</b> (Suppl. par dent) | -         | 645000085 |
| Boule d'azote supplémentaire ( <b>au-delà des 4 pcs. incluses en standard</b> ) (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 Hatzenbichler, 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 (distances 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.     |
|----------------------------|--------|---|---------------|----------|----------|----------|
| <b>MODÈLES PORTÉS</b>      |        |   |               |          |          |          |
| 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                       | Hydr.  | Multi-Seeder avec Auto-Controller   | 1* 7          | 64507-19 | 64508-22 | 64510-19 |
| 5,00                       | Hydr.  | Multi-Seeder avec Auto-Controller   | 1* 9          | 64507-21 | 64508-23 | 64510-21 |
| <b>MODÈLES SEMI-PORTÉS</b> |        |   |               |          |          |          |
| 4,00                       | Hydr.  | Multi-Seeder avec Auto-Controller   | 1* 7          | 64507-25 | 64508-27 | 64510-24 |
| 5,00                       | Hydr.  | Multi-Seeder avec Auto-Controller   | 1* 9          | 64507-22 | 64508-24 | 64510-22 |
| 6,00                       | Hydr.  | Multi-Seeder avec Auto-Controller   | 1* 11         | 64507-23 | 64508-25 | 64510-23 |
| 7,00                       | Hydr.  | 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                | Hydr.  | 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.     |
|----------------------------|--------|---------------|----------|
| <b>MODÈLES PORTÉS</b>      |        |               |          |
| 3,00                       | Rigide | 5             | 64509-62 |
| 3,50                       | Rigide | 7             | 64509-66 |
| 4,00                       | Rigide | 7             | 64509-70 |
| 4,00                       | Hydr.  | 7             | 64509-74 |
| 5,00                       | Hydr.  | 9             | 64509-78 |
| <b>MODÈLES SEMI-PORTÉS</b> |        |               |          |
| 4,00                       | Hydr.  | 7             | 64509-75 |
| 5,00                       | Hydr.  | 9             | 64509-79 |
| 6,00                       | Hydr.  | 11            | 64509-80 |
| 7,00                       | Hydr.  | 13            | 64509-81 |

*\*Le 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.



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

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

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



Multi-Seeder



Trémie Frontale