

# COMBI-TILLER MKI



3,00 m Combi-Tiller MKI porté adapté sur un Disc-Roller Contour 3,0 m porté

- Contrôle de profondeur hydraulique ou mécanique de  $\pm 50$  à 400 mm.
- Robuste bâti poutre 180x180x8 mm.
- Les supports de dents sont montés à boulons, ce qui permet de régler l'intervalle entre les dents.
- Poids maximum de l'outil attelé : 4 tonnes
- Dégagement sous bâti: 560 – 860 mm
- Profondeur de travail maxi: 400 mm
- Point d'attelage au centre de gravité: 755 mm
- Décalage des dents: 160 mm

## MACHINES



Combi-Tiller MKI attelage 3-points pour adaptation sur un Disc-Roller Contour porté. Rallonges de flexibles hydr., rallonge de fil électrique d'éclairage et supports de dents pour Disc-Roller Contour inclus

| Larg. de travail, m | Type de sécurité | Nbr. de dents | Intervalle entre passage de dents, cm | Puiss. requise, CV | Poids, kg | Réf.     |
|---------------------|------------------|---------------|---------------------------------------|--------------------|-----------|----------|
| 2,50                | Boulons          | 4             | 57,5                                  | 100                | 505       | 64511-23 |
| 3,00                | Boulons          | 5             | 56,0                                  | 125                | 560       | 64511-33 |
| 3,00                | Boulons          | 6             | 46,7                                  | 150                | 595       | 64511-43 |
| 3,50                | Boulons          | 6             | 55,0                                  | 150                | 615       | 64511-53 |
| 3,50                | Boulons          | 7             | 47,1                                  | 175                | 650       | 64511-63 |
| 4,00                | Boulons          | 7             | 54,3                                  | 175                | 670       | 64511-73 |
| 4,00                | Boulons          | 8             | 47,5                                  | 200                | 705       | 64511-83 |



Combi-Tiller MKI attelage 3-points pour adaptation sur autres outils portés ou semi-portés. Compatible avec par exemple un butteur pour sommes de terre ou un semoir traîné

| Larg. de travail, m | Type de sécurité | Nbr. de dents | Intervalle entre passage de dents, cm | Puiss. requise, CV | Poids, kg | Réf.     |
|---------------------|------------------|---------------|---------------------------------------|--------------------|-----------|----------|
| 2,50 m              | Boulons          | 3             | 83,3                                  | 75                 | 470       | 64511-22 |
| 2,50 m              | Boulons          | 4             | 62,5                                  | 100                | 515       | 64511-24 |
| 3,00 m              | Boulons          | 5             | 60,0                                  | 125                | 570       | 64511-34 |
| 3,00 m              | Boulons          | 6             | 50,0                                  | 150                | 605       | 64511-44 |
| 3,50 m              | Boulons          | 5             | 70,0                                  | 125                | 590       | 64511-54 |
| 3,50 m              | Boulons          | 6             | 58,3                                  | 150                | 625       | 64511-55 |
| 3,50 m              | Boulons          | 7             | 50,0                                  | 175                | 660       | 64511-64 |
| 4,00 m              | Boulons          | 7             | 57,1                                  | 175                | 680       | 64511-74 |
| 4,00 m              | Boulons          | 8             | 50,0                                  | 200                | 715       | 64511-84 |

## EQUIPEMENT STANDARD

- Pitons et broches.
- Béquille.
- Soc avec ailes 200 mm, montés sur dents larges de 25 mm.
- Réglage de l'intervalle de passage des dents.
- Attelage supérieur

## EQUIPEMENT EN OPTION

| Désignation  | Réf.        |
|--|-------------|
| 1 jeu de roues support, réglables par manivelles. NB. Pas compatible avec roues jumelées.  | 64519-30    |
| 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. (Suppl. par dent)          | 64511-15    |
| Kit de percement Easy-Draft. Dent 15 mm avec plaque renfort en carbure en 120 mm. Profondeur maximum: 300 mm. (Mont. ultérieur par dent) | 64511-18    |
| 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 |
| 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.                                    | 645000085   |
| <b>Peut être omis pour réf. 645000044T / 645000043T</b> (Suppl. par dent)  |             |
| Dent complète courte, montage ultérieur  | 64511-90    |
| Dent complète longue, montage ultérieur  | 64511-91    |