

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 ± 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

Modèle		Largeur de travail	Nbre de dents	Poids kg	Intervalle passage de dents cm	Référence:
Combi-Tiller MKI attelage 3-points pour adaptation sur un Disc-Roller <i>Contour</i> porté. Rallonges de flexibles hydr., rallonge de fil électrique d'éclairage et supports de dents pour Disc-Roller <i>Contour</i> inclus.		2,50 m	4	505	57,5	64511-23
		3,00 m	5	560	56,0	64511-33
		3,00 m	6	595	46,7	64511-43
		3,50 m	6	615	55,0	64511-53
		3,50 m	7	650	47,1	64511-63
		4,00 m	7	670	54,3	64511-73
		4,00 m	8	705	47,5	64511-83
Combi-Tiller MKI attelage 3-points pour adaptation sur autres outils portés ou semi-portés. Compatible avec par exemple un butteur pour pommes de terre ou un semoir traîné.		2,50 m	3	470	83,3	64511-22
		2,50 m	4	515	62,5	64511-24
		3,00 m	5	570	60,0	64511-34
		3,00 m	6	605	50,0	64511-44
		3,50 m	5	590	70,0	64511-54
		3,50 m	6	625	58,3	64511-55
		3,50 m	7	660	50,0	64511-64
		4,00 m	7	680	57,1	64511-74
	4,00 m	8	715	50,0	64511-84	
Equipement en option: 1 jeu de roues support, réglables par manivelles						64519-30
NB. Pas compatible avec roues jumelées.						
Soc avec ailes 120 mm	Minoration par dent					645000043A
Soc avec ailes 350 mm	Supplément par dent					645000063A
Soc avec ailes 200 mm en carbure fritté	Supplément par dent					645000044TA
Dent complète courte, montage ultérieur						64511-90
Dent complète longue, montage ultérieur						63511-91
Kit de percement 'Easy Draft'	Dent 15 mm av/palette	Supplément par dent				64511-15
	"ED" en carbure fritté	Montage ultérieur par dent				64511-18

EQUIPEMENT STANDARD

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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Dégagement sous bâti: 560 – 860 mm
- Profondeur de travail maxi: 400 m
- Point d'attelage au centre de gravité: 755 mm
- Décalage des dents: 160 mm
- Puissance supplémentaire requise: 25 CV par dent