

COMBI-TILLER MKI



3,50 m Combi-Tiller MKI mit 5 Zinken.



3,00 m Combi-Tiller MKI mit 3,00 m aufgehängtem Disc-Roller Contour

- Stufenweise Tiefenregelung durch Zinkenmontontage von + 50 bis max. - 400 mm oder durch die Unterlenkerhydraulik des Schleppers.
- Robuste Rahmenkonstruktion, 180x180x8 mm Profilrohre.
- Zinkenhalterung an Rahmen angebolzt, somit ist eine Änderung des Zinkenabstands möglich.

PREISE

Modell	Arbeitsbreite	Anz. Zinken	Gewicht	Zinkenstrichabstand	Bestell.Nr
Combi-Tiller MKI m/Dreipunktaufnahme f/Kombination m/ Disc-Roller Contour (3-Punkte-Modelle) Inkl. 1 Satz Hydraulikverlängerungsschläuche, Verlängerung f/Beleuchtung & Spezialstützbeine f/Disc-Roller Contour.	2,50 m	4	505 kg	57,5 cm	64511-23
	3,00 m	5	560 kg	56 cm	64511-33
	3,00 m	6	595 kg	46,7 cm	64511-43
	3,50 m	6	615 kg	55 cm	64511-53
	3,50 m	7	650 kg	47,1 cm	64511-63
	4,00 m	7	670 kg	54,3 cm	64511-73
	4,00 m	8	705 kg	47,5 cm	64511-83
Combi-Tiller MKI m/Dreipunktaufnahme u. Zugmaul f/Kombination m/aufgehängten & aufgesattelten Geräten wie z.B. "Dammformer" f/Kartoffeln oder aufgesattelte Drillmaschinen.	2,50 m	3	470 kg	83,3 cm	64511-22
	2,50 m	4	515 kg	62,5 cm	64511-24
	3,00 m	5	570 kg	60 cm	64511-34
	3,00 m	6	605 kg	50 cm	64511-44
	3,50 m	5	590 kg	70 cm	64511-54
	3,50 m	6	625 kg	58,3 cm	64511-55
	3,50 m	7	660 kg	50 cm	64511-64
	4,00 m	7	680 kg	57,1 cm	64511-74
Zusatzrüstung: 1 Satz Stützräder, höhenverstellbar über Spindeln.					64519-30
N.B. Nicht möglich bei Schleppern mit Zwillingbereifung.					
Spitze mit 120 mm Flügelscharen	Preisreduktion pro Zinke				645000043A
Spitze mit 350 mm Flügelscharen	Aufpreis pro Zinke				645000063A
Spitze m/200 mm Flügelscharen m/Hartmetallpl.	Aufpreis pro Zinke				645000044TA
Zinke zur Nachrüstung komplett, kurze Zinkenhalterung					64511-90
Zinke zur Nachrüstung komplett, lange Zinkenhalterung					64511-91
Easy Draft Kit. 15 mm Zinke m/120 mm Verschleißspitze "ED" mit Hartmetall-Platte. Max. Arbeitstiefe: 250 mm	Aufpreis pro Zinke				64511-15
	Nachrüstung pro Zinke				64511-18

GRUNDAUSSTATTUNG

- Ober- und Unterlenkerbolzen.
- Spitze m/200mm Flügelscharen montiert an 25mm breiter Zinke
- Scherbolzen-Steinsicherung.

Übersicht Zinkenpitzen, siehe S. 72

- Zinkenabstand auf Rahmen frei justierbar
- Abstellstütze
- Oberlenker

SPEZIFIKATIONEN

- Bodenfreiheit unter den Rahmen
 - Max. Arbeitstiefe
 - Länge von Kopplungspunkt zu Kopplungspunkt (Center)
 - Kraftbedarf (Zusatzbedarf im Verhältnis zum angehängten Gerät)
- 560 – 860 mm
400 mm
755 mm
25 PS pro Zinke