

# COMBI-TILLER MKI



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

- Stufenweise Tiefenreg. durch Zinkenmontage von +50-max. 400mm oder durch die Unterlenkerhydraulik des Schleppers.
- Robuste Rahmenkonstruktion, 180x180x8 mm Profilrohre.
- Zinkenhalterung an Rahmen angebolzt, somit ist eine Änderung des Zinkenabstands möglich.
- Max. Anhängelast: 4to
- Bodenfreiheit unter den Rahmen: 560 – 860 mm
- Max. Arbeitstiefe: 400 mm
- Länge von Kopplungspunkt zu Kopplungspunkt (Center): 755 mm
- Zinkenversetzung: 160 mm

## MODELLE



Combi-Tiller MKI m/Dreipunktaufnahme f/Kombination m/Disc-Roller Contour (3-Punkte-Modelle)  
Inkl.1 Satz Hydraulikverlängerungsschläuche, Verlängerung f/Beleuchtung und Spezialstützbeine f/  
Disc-Roller Contour.

Arbeitsbreite, m	Steinsicherung	Anzahl Zinken	Zinkenstrichabstand, cm	Kraftbedarf, PS	Gewicht, kg	Art.-Nr.
2,50	Scherbolzen	4	57,5	100	505	64511-23
3,00	Scherbolzen	5	56,0	125	560	64511-33
3,00	Scherbolzen	6	46,7	150	595	64511-43
3,50	Scherbolzen	6	55,0	150	615	64511-53
3,50	Scherbolzen	7	47,1	175	650	64511-63
4,00	Scherbolzen	7	54,3	175	670	64511-73
4,00	Scherbolzen	8	47,5	200	705	64511-83



Combi-Tiller MKI m/Dreipunktaufnahme u. Zugmaul f/Kombination m/aufgehängten und aufgesattelten  
Geräten wie z.B. "Dammformer" f/Kartoffeln oder aufgesattelte Drillmaschinen.

Arbeitsbreite, m	Steinsicherung	Anzahl Zinken	Zinkenstrichabstand, cm	Kraftbedarf, PS	Gewicht, kg	Art.-Nr.
2,50 m	Scherbolzen	3	83,3	75	470	64511-22
2,50 m	Scherbolzen	4	62,5	100	515	64511-24
3,00 m	Scherbolzen	5	60,0	125	570	64511-34
3,00 m	Scherbolzen	6	50,0	150	605	64511-44
3,50 m	Scherbolzen	5	70,0	125	590	64511-54
3,50 m	Scherbolzen	6	58,3	150	625	64511-55
3,50 m	Scherbolzen	7	50,0	175	660	64511-64
4,00 m	Scherbolzen	7	57,1	175	680	64511-74
4,00 m	Scherbolzen	8	50,0	200	715	64511-84

## GRUNDAUSSTATTUNG

- Ober- und Unterlenkerbolzen
- Abstellstütze
- Spitze mit 200 mm Flügelscharen montiert an 25 mm breiter Zinke
- Zinkenabstand auf Rahmen frei justierbar
- Oberlenker

## ZUSATZAUSRÜSTUNG

Bezeichnung	Art.-Nr.
1 Satz Stützräder, höhenverstellbar über Spindeln. Achtung: Nicht möglich bei Schleppern mit Zwillingsbereifung	64519-30
Spitzen mit 120 mm Flügelscharen (Preisreduktion pro Zinke)	645000043A
Spitzen mit 120 mm Flügelscharen mit Hartmetallplatte (Aufpreis pro Zinke)	645000043TA
Spitzen mit 350 mm Flügelscharen (Aufpreis pro Zinke)	645000063A
Spitzen mit 200 mm Flügelscharen mit Hartmetallplatte (Aufpreis pro Zinke)	645000044TA
Easy-Draft Kit. 15mm Zinke m/120mm Verschleißspitze m/Hartmetallpl. Max. Arbeitstiefe: 300mm (Aufpreis pro Zinke)	64511-15
Easy-Draft Kit. 15mm Zinke m/120mm Verschleißspitze m/Hartmetallpl. Max. Arbeitstiefe: 300mm (Nachträglicher Anbau pro Zinke)	64511-18
120 mm Verschleißspitze für Easy-Draft, mit Hartmetallplatte in der Mitte + Flügel (Aufpreis pro Zinke)	645000056TA
200 mm Verschleißspitze für Easy-Draft, mit Hartmetallplatte in der Mitte (Aufpreis pro Zinke)	645000054A
200 mm Verschleißspitze für Easy-Draft, mit Hartmetallplatte in der Mitte + Flügel (Aufpreis pro Zinke)	645000054TA
Zinkenverstärkung, Hartmetall 60x15x15 mm inkl. werkseitige Montage auf neuen Zinken. (Aufpreis pro Zinke)	645000083
Zinkenverstärkung, Hartmetall 60x25x15mm inkl. Montage im Werk an einen neuen Zinke. Empfehlenswert f/ Tiefenlockern > 350 mm. <b>Nicht nötig für 645000044T / 645000043T.</b> (Aufpreis pro Zinke)	645000085
Zinke zur Nachrüstung komplett, kurze Zinkenhalterung	64511-90
Zinke zur Nachrüstung komplett, lange Zinkenhalterung	64511-91