

COMBI-TILLER PTO



4,0 m Combi-Tiller PTO mit 5 Zinken

Justierbare Höhe auf die hinteren Kopplungspunkte



- Stufenweise Tiefenregelung durch Zinkenmontierung von ± 50 bis max. 400 mm oder durch die Hebebühne des Schleppers.
- Robuste Rahmenkonstruktion, 180x180x8 mm Profilrohren.
- Zinkenbefestigung verbolzt, so dass es möglich ist den Zinkenabstand zu ändern.

PREISE

Modell	Arbeitsbreite	Anz. Zinken	Gewicht kg	Zinkenspursabstand	Bestellnummer
Combi-Tiller PTO mit Tunnel für Kraftüberführungsachse	2,50 m	4	505	57,5 cm	64514-01
	3,00 m	4	560	75,0 cm	64514-05
	3,50 m	6	595	58,3 cm	64514-10
	4,00 m	6	615	66,6 cm	64514-15
Spitze mit 120 mm Flügelscharsbreite Preisreduktion pro Zinke			-		645000043A
Spitze mit 350 mm Flügelscharsbreite Aufpreis pro Zinke			-		645000063A
Spitze m/200 mm Flügelsch.breite m/Hartmetallplatte Aufpreise pro Zinke			-		645000044TA
Easy Draft kit. 15 mm Zinke m/120 mm Verschleisspitze "ED" mit Hartmetallplatte.			Aufpreis pro Zinke		64511-15
			Nachmont. Pro Zinke		64511-18
Zinke für Nachmontierung, komplett, kurze Zinke					64511-90

Grundausrüstung:

- Ober- und Unterlenkenbolzen.
- Scherbolzen oder hydr. Steinsicherung.
- Stütze
- Spitze mit 200 mm Pflügelschar, auf 25 mm breit Zinke montiert.
- Zinken können in Zinkenabstand justiert werden.
- Oberlenker.

Übersicht über Spitzen, siehe S. 70

Spezifikationen:

- Bodenfreiheit unter den Rahmen: 560 – 860 mm
- Max. Arbeitstiefe: 400 mm
- Länge von dem Kopplungspunkt bis zum Kopplungspunkt (center): 755 mm
- Kraftbedarf (extra Bedarf im Verhältnis zum nachgehängt Gerät): 15 PS pro Zinke +/-