

Grubberkombination TITAN



Die Profi-Grubberkombination für die Stoppel- und Grundbodenbearbeitung

Serienausstattung

Arbeitsbreiten von 4,00m bis 7,50m / Arbeitstiefe bis 23cm, Zentralrahmen mit hydraulisch klappbarem Zinkenrahmen, 700mm Rahmenhöhe, 100mm Vierkant-Feinkornstahlrohrrahmen, Spiralfederzinken 35mm mit 135mm Doppelherzscharen, vollgefederte 460mm gezahnte Scheibenegge X-Form mit Spindel verstellbar, Anbauteile mit gefederter Aufhängung für Walzennachläufer - verstärkter Packerrahmen, Teleskopfahrwerk, Bereifung 500/50-22.5 bis einschließlich MKS 500X, ab MKS 600X Bereifung 550/45-22.5, Zugdeichsel teleskopierbar mit Anschlägen zum leichteren Umbau zwischen Transport- und Arbeitsstellung, Zweipunktzug Kat. III, Tiefenführungsräder vorne beweglich mit der Bereifung 11,5/15", Beleuchtungsanlage vorne und hinten, stoßgedämpfter Deichselzylinder, hydraulische Sicherung des Zinkenrahmens, hydraulischer Stützfuß, elektrohydraulisches Bedienpult, Mittelzinken, Steinschutzlaken, Steinschutznetz

Grubberkombination TITAN MKS -X

Lieferbare Modelle

	Arbeitsbreite	Zinken/Scheiben	Gewicht	Leistung	Transport		
					Länge	Breite	Geschw.
TITAN MKS 400/4X	4,00 m	18/44	7.625 kg	150 kw	10 m	3 m	25 km/h
TITAN MKS 450/4X	4,50 m	20/48	7.955 kg	170 kw	10 m	3 m	25 km/h
TITAN MKS 500/4X	5,00 m	24/52	8.289 kg	190 kw	10 m	3 m	25 km/h
TITAN MKS 600/4X	6,00 m	28/60	8.950 kg	230 kw	10 m	3 m	25 km/h
TITAN MKS 700/4X	7,00 m	30/72	9.615 kg	270 kw	10 m	3 m	25 km/h
TITAN MKS 750/4X	7,50 m	32/76	9.850 kg	290 kw	10 m	3 m	25 km/h

Verfügbares Zubehör

Bereifung

DBA

EBE

Striegel

Walzen

Zubehör