

# 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 nur in Trapezform mit Spindel verstellbar, Teleskopfahrwerk, Bereifung 500/50-22.5 bis einschließlich MKS 500H, ab MKS 600H 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, Mittelzinken, hydraulischer Heckkraftheber, elektrohydraulisches Bedienpult, Steinschutzlaken, Steinschutznetz

# Grubberkombination TITAN MKS -H

## Lieferbare Modelle

	Arbeitsbreite	Zinken/Scheiben	Gewicht	Leistung	Transport		
					Länge	Breite	Geschw.
TITAN MKS 400/4H	4,00 m	18/44	7.790 kg	160 kw	10 m	3 m	25 km/h
TITAN MKS 450/4H	4,50 m	20/48	8.130 kg	180 kw	10 m	3 m	25 km/h
TITAN MKS 500/4H	5,00 m	24/52	8.470 kg	220 kw	10 m	3 m	25 km/h
TITAN MKS 600/4H	6,00 m	28/60	9.145 kg	260 kw	10 m	3 m	25 km/h
TITAN MKS 700/4H	7,00 m	30/72	9.825 kg	300 kw	10 m	3 m	25 km/h
TITAN MKS 750/4H	7,50 m	32/76	10.150 kg	320 kw	10 m	3 m	25 km/h

## Verfügbares Zubehör

Bereifung  
DBA  
EBE  
Striegel  
Walzen  
Zubehör