

FORSTMULCHGERÄTE MEDIUM



STÄRKEN

- Rotor mit großem Durchmesser, der mit einziehbaren Hämmern oder festen Zähnen mit Karbidpellets ausgestattet ist.
- Gepanzertes Gehäuse aus verschleißfestem Stahl und profilierten **HARDOX**^{WEAR PLATE} - Gehäusen
- Hydraulisch zu öffnende Haube
- Doppelte Kettenvorhänge als Spritzschutz
- Höhenverstellbare, verschraubte Kufen aus verschleißfester **HARDOX**^{WEAR PLATE}-Sohle

TECHNISCHE MERKMALE

	EINFACHANTRIEB	DOPPELANTRIEB	
ARBEITSBREITE (M)	1,83	2,07	2,31
Zapfwellen-Drehzahl (U/min)	1000		
Schlepperleistung (PS)	90-130	100-180	170-240
Anhängung	Kategorie 2		
Rotor (U/min)	vom 1530 bis 2100 je nach Modell		
Anzahl der Hammerschlegel	vom 28 bis 48 je nach Modell		
Einstellbare Boden Anpassung	Paar geschweißte Kufen HARDOX ^{WEAR PLATE}		
Gewicht (kg)	vom 1390 bis 1943 je nach Modell		

OPTIONEN

Mechanische Drückvorrichtung Zusätzliche hydraulische Drückvorrichtung 3. hydraulischer Punkt	Paar Kufen für Mischung Erde/Häckselgut Signalzubehör
---	--