

GESTRÜPPMULCHER MIT VERTIKALER ACHSE



STÄRKEN

- Auf Querträger montiertes Getriebe und mit zahlreichen Verstärkungen besetztes Gehäuse
- Leistungsstarkes Getriebe und Sicherheit durch Reibungsbegrenzer
- Doppelscheibenrotor, ausgestattet mit zwei Ketten mit großem Querschnitt
- Schwimmende Anhängung aus gebogenem Vierkantrrohr auf festen Gabelköpfen
- Mit hinterem Auslauf versehenes Gehäuse

TECHNISCHE MERKMALE

ARBEITSBREITE (M)	1,80	2,00
Zapfwellen-Drehzahl (U/min)	1000	
Schlepperleistung (PS)	80-160	
Anhängung Kat. 2	Mit Bolzen	
Rotor	Doppelte Scheibe Ø 610 mm – 2 Ketten	
Einstellbare Boden Anpassung	Geschweißtes verbolztes Kufenpaar HARDOX <small>MILLEN PLATE</small>	
Schnitthöhe (mm)	50 bis 200	
Gewicht (kg)	1061	1176

OPTIONEN

Montage in 3-Messer-Rotor	Kompletter Rotorensatz 3 Messer zusätzlich zu den Ketten
Getriebe mit Freilauf	Signalzubehör