

HERGESTELLT
IN FRANKREICH



STÄRKEN

- Maschinengeschweißte Anhängung mit großem Querschnitt und „NON-STOP“-Sicherung
- Parallelgeführter Arm 120 x 60 mm
- Geländeanpassung mit der Schwimmstellung des Neigungszyinders
- Mulchgehäuse mit Verkleidungsblech
- Kufe mit verbolzter, verschleißfester Tragplatte aus **HARDOX** WEAR PLATE

TECHNISCHE MERKMALE

ARBEITSBREITE	1,60	1,80	2,00
Zapfwellen-Drehzahl (U/min)	540		
Riemenanzahl	4		
Schlepperleistung (PS)	55-150	60-150	70-150
Anhängung Kat. 2	Mit Bolzen - Schwimmstellung und parallelgeführt verschiebbar		
Lineare Geschwindigkeit (m/s)	46		
Hammerschlegelanzahl (B1)	20		22
Gegenmesser	Unten u. oben geschweißte Flacheisen		
Schnitthöhe (mm)	25 bis 125		
Einstellbare Bodenanpassung	Walze Ø 168 mit wasserdichten, abnehmbaren Endstücken – Kufen mit verbolzter, verschleißfester Tragplatte aus HARDOX WEAR PLATE		
Spritzschutz vorn und hinten	Verzinkte Schutzklappen vorn - Gummischutzklappen hinten		
Gewicht (kg)	920	960	1000

OPTIONEN

Spritzschutz durch Kettenvorhang
Steuerung per Steuerhebel
Spezifischer Schäkel-Rotor

Betriebsstunden-Induktionszähler
Signalzubehör