



## STÄRKEN

- 6-Reihen-Rotor, ausgestattet mit Hammerschlegeln vom Typ B6
- Doppelter parallelgeführter Arm mit integriertem Zylinder
- Außengetriebe für mehr Versatz
- Mulchwerk weicht Hindernissen mithilfe der versenkbaren Pleuelstange aus
- Walze mit abnehmbaren, abgedichteten und verstärkten Endstücken
- Kufe mit verbolzter, verschleißfester Tragplatte aus **HARDOX**<sup>®</sup> WEAR PLATE

## TECHNISCHE MERKMALE

ARBEITSBREITE	1,60	1,80
Zapfwellen-Drehzahl (U/min)	540	
Riemenanzahl	4	
Schlepperleistung (PS)	45-100	55-100
Anhängung Kat. 2	Mit Bolzen - Schwimmstellung und parallelgeführt verschiebbar	
Lineare Geschwindigkeit (m/s)	43	
Hammerschlegelanzahl (B6)	24	26
Gegenmesser	Unterer geschweißter Kamm	
Schnitthöhe (mm)	30 bis 130	
Einstellbare Bodenanpassung	Walze Ø 168 mit wasserdichten, abnehmbaren Endstücken – Kufen mit verbolzter, verschleißfester Tragplatte aus <b>HARDOX</b> <sup>®</sup> WEAR PLATE	
Gewicht (kg)	680	708

## OPTIONEN

Montage Y-Messer + Ventilator  
Steuerung per Steuerhebel

Verbolztes Verkleidungsblech  
Signalzubehör