

ChipMaster 220 TMP

22 cm Zapfwellen-Hacker für GALA-Bau, Baumdienste, Landwirtschaftsbetriebe, Landschaftspfleger, etc.

Technische Daten	
Max. Stammdurchmesser	220 mm
Walzenöffnung	220 mm x 220 mm
Häcksler-Steuerung	No-Stress
Größe Einzugstisch	1.160 mm x 880 mm
Auswurfrohr	280° drehbar
Häcksel-Schwungrad	730 x 30 mm
Hackgeschwindigkeit	1.565 U/min
Einzugswalzen	Doppelte hydraulische horizontale Walzen
Betriebsstundenzähler	serienmäßig
Länge	2.200 mm
Breite	1.340 mm
Höhe	2.450 mm
Gewicht	860 kg
Schallleistungspegel (L _w) in dB(A)	117
Schalldruckpegel (L _p) in dB(A)	92
Farbe (Pulverbeschichtung)	grün (RAL 6018) optional Wunschfarbe möglich

- Schwerer Zapfwellenhäcksler mit 3-Punkt-Aufnahme (KAT 2+3), passend für Traktoren mit 60-80 PS [Mehrleistung: bitte anfragen!] inkl. Gelenkwelle mit Freilauf und Überlastsicherung, 540 U/min
- Stammdurchmesser bis 220 mm
- Patentiertes Disc-Messersystem, 6-fache Standzeit gegenüber herkömmlichen Messern
- Walzeneinzug 220 mm x 220 mm
- Doppelte hydraulische horizontale Einzugswalzen mit „No-Stress“ Power Control System
- Eigenölversorgung
- Auswurfrohr 280° drehbar
- Einklappbarer Zuführtrichter für kompakten Transport
- Transportmaße L x B x H: 2,20 m x 1,34 m x 2,45 m
- Gewicht: ca. 860 kg
- Staplerschuhe im Chassis
- inkl. stufenlose Geschwindigkeitsregelung der Einzugswalzen zur Verstellung der Hackschnitzlänge
- Optional: Zapfwelle mit Rutschkupplung (Reib-/Freilauf-Kupplung)
- CE-konform



