

weima®

Zerkleinerungstechnik

*Mehr Leistung
durch
bessere Technik*



Material vorzerkleinert

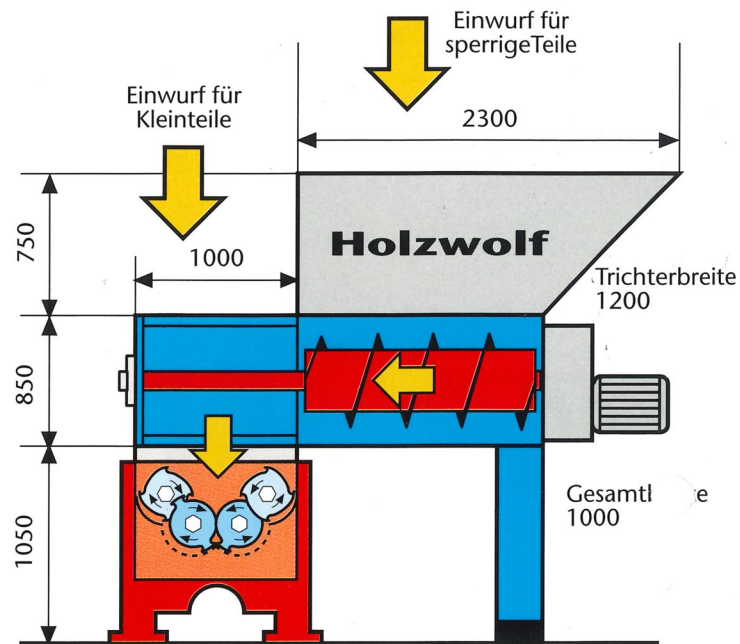


Material nachzerkleinert

**Der "Holzwolf"
mit Nachzerkleinerer ZM**

Der "HOLZWOLF" mit Nachzerkleinerer ZM

Weima[®]
Zerkleinerungstechnik



Bei sperrigen Holzabfällen 4-fache Leistung durch Vor- und Nachzerkleinerung!

Technische Daten Holzwolf-Vorzerkleinerer HWV 150 - 250

Typ	HWV 150	HWV 200	HWV 250
Zufuhröffnung L x B (mm)	2000 x 1200	2500 x 1200	3000 x 1200
Trichterinhalt (m ³)	ca. 1,8	ca. 2,0	ca. 2,3
Schneckendurchmesser (mm)	500	500	500
Schneckenlänge (mm)	1500	2000	2500
Schneckendrehzahl U/min.	19	19	19
Kraftbedarf (kW)	15/18,5	18,5/22	22/30

Holzwolf-Nachzerkleinerer ZM

Typ	ZM 30 S	ZM 40
Schneidwerksöffnung		
Arbeitsbreite (mm)	462	760
Länge (mm)	700	700
Scheibendurchmesser (mm)	280	280
Motorleistung (kW)	2 x 18,5	2 x 18,5
Durchsatzleistung* (kg)		
Lochsieb Ø 20 mm	500 - 800 kg	600 - 1200
Lochsieb Ø 25 - 40 mm	600 - 1000 kg	800 - 1500



Weima Maschinenbau GmbH
Gewerbegebiet Bustadt
D-74360 Ilsfeld
Telefon 0 70 62/69 83, Fax 0 70 62/69 85

