



JMC 2035

Schrottpresse



Die JMC 2035 Presse wird wegen ihrer Größe oft unterschätzt. Mit 45 t Pressdruck in der Endverdichtung eignet sie sich für viele Einsatzbereiche in der Metallverwertung oder auch für die Prototypenzerstörung.

Mit umlaufenden Messern werden überdimensionierte Materialien einfach abgeschnitten, eine Vorzerkleinerung kann oftmals entfallen.

Diese preiswerte Maschine besticht durch ihren geringen Platzbedarf, die einfache Bedienung und die simple Steuerung.



Technische Daten:

Paketmaß	ca. 350 x 200 mm x variabel
Antrieb	7,5 kW, 400 V (optional auch 230 V)
Gewicht	ca. 1.900 Kg
Abmessungen	ca. 2,4 x 1,4 x 2,0 m
Kastenmaß	ca. 700 x 356 mm
Presskraft	max. 45 t (Endverdichtung)
Deckelkraft	max. 88 t (Deckelklappe)

Alle Angaben sind unverbindlich und können sich im Rahmen der Weiterentwicklung jederzeit ändern.



Die Vorteile im Überblick:

- Klein, leicht und günstig
- Hohe Press- und Schnittkräfte
- Umlaufende Messer mit je 4 Schneidkanten
- Sehr langlebig und verschleißarm
- Geringer Energieverbrauch, auch als 230 V Version lieferbar



BPS Recyclinganlagen GmbH

T +49 3643 418796 F +49 3643 418797

D-99441 Kromsdorf Eselsweg 16

www.recyclinganlagen.info

info@recyclinganlagen.info