

**BTS-MF200MK**

**blue-line**



Die BTS-MF200MK ist die ideale Ballenpresse für das Verpressen Ihrer losen Kartonagen- und Folien-Abfälle zu einem Ballen von bis zu 200 kg. Verschiedene Materialien können in zwei oder mehr nebeneinander angeordnete Presskammern gesammelt werden und sobald eine Kammer gefüllt ist, wird der rollbare Presskopf darübergefahren und das Material verpresst. Durch das Verdichten dieser Abfall-/Wertstoffe erhalten Sie eine Volumenreduktion von bis zu 90%, sparen deutlich bei Ihren Entsorgungskosten und führen das Material wieder ordnungsgemäß dem Wertstoffkreislauf zu.

Presskraft: 16 Tonnen  
Ballengewicht: bis zu 200 kg (materialabhängig)  
Ballengröße: 1000 H (var.) x 1100 B x 800 T mm  
Maschinenmaße: 2506 H x 3260 B x 1269 T mm  
Maschinengewicht: 1400 kg  
Transporthöhe: 2506 mm  
Einfüllöffnung: 1100 B x 800 H mm  
Presszeit: 34 Sekunden  
Motor: 2,2 kW 16 Amp  
Stromversorgung: 220 - 240 V (1 Phase)  
Lärmentwicklung: 68 dB

- Nutzerfreundliche Hebel-Bedienung
- Ballenauswerfer für die Entnahme der Ballen
- Rückhalter für die Reduzierung der Materialrückfederung

- Kurze Handhabezeit da stets eine Kammer zum Beladen frei ist
- Haltevorrichtung für Umreifungsbänder
- Ein Qualitätsprodukt „Made in Europe“



Geeignet für das Verpressen von

- Kartonagen
- Folien
- Big Bags
- Kleidung
- Leichte Wertstoffe

Zusätzliche Optionen

- Jährliche Wartung mit UVV-Prüfung
- Maschinenfarbe nach RAL
- PLC Steuerung mit automatischem Presszyklus, Ballen-fertig-Anzeige und E-Stopp mit Schlüssel
- Zusatz-Presskammer (bis 6 Stück gesamt)
- Umreifungsbänder
- Stromversorgung 380 - 400 V (3 Phasen)



Alle technischen Daten und Maße sind ca.-Angaben. Technische- und Design-Änderungen vorbehalten.