

BTS-MF75

blue-line

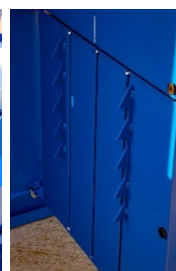
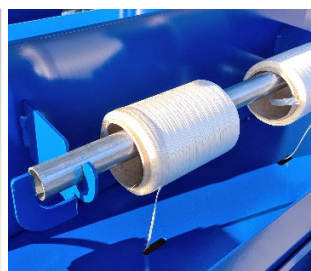


Die BTS-MF75 ist die ideale Ballenpresse für das Verpressen Ihrer losen Kartonagen- und Folien-Abfälle zu einem Ballen von bis zu 75 kg. Mit einem Press-Einsatz ist sie sogar für das Komprimieren von einzelnen Blech- und Kunststoff-Behältern und auch Dosen geeignet. Die Ballenpresse beeindruckt durch ihre einfache und sichere Bedienung und ihrem großem Einfüllvolumen.

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: 3,5 Tonnen
 Ballengewicht: bis zu 75 kg (materialabhängig)
 Ballengröße: 1000 H (var.) x 700 B x 500 T mm
 Maschinenmaße: 2335 H x 1040 B x 750 T mm
 Maschinengewicht: 278 kg
 Transporthöhe: 2335 / 1800 mm (bei Bedarf)
 Einfüllöffnung: 700 B x 698 H mm
 Presszeit: 24 Sekunden
 Motor: 1,5 kW 13 Amp
 Stromversorgung: 230 V (1 Phase)
 Lärmentwicklung: 68 dB

- Nutzerfreundliche Hebel-Bedienung
- Ballen-Trolley für die Entnahme der Ballen
- Rückhalter für die Reduzierung der Materialrückfederung
- Haltevorrichtung für Umreifungsbänder
- Ein Qualitätsprodukt „Made in Europe“



Geeignet für das Verpressen von

- Kartonagen
- Folien
- Dosen und leichte Blechbehälter
- Kanister und leichte Kunststoffbehälter
- Kleidung
- Leichte Wertstoffe

Zusätzliche Optionen

- Jährliche Wartung mit UVV-Prüfung
- Maschinenfarbe nach RAL
- Dosenpress-Einsatz
- PLC Steuerung mit automatischem Presszyklus, Ballen-fertig-Anzeige und E-Stopp mit Schlüssel
- Gurt-Ballenauswerfer + PLC (statt Ballen-Trolley)
- Umreifungsbänder
- Stromversorgung 380 - 400 V (3 Phasen)



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