



Brangs + Heinrich
Verpacken. Schützen. Sichern.

FOLIENBALLENPRESSE

HALBAUTOMATISCHE FOLIENABFALLPRESSE ZUM KOMPRIMIEREN VON WERTSTOFFEN



FOLIENBALLENPRESSE

Mit der halbautomatischen Ballenpresse, für Werstoffe wie Folien, Big Bags, Kleinkartonagen, etc., erzielen Sie in der Entsorgung eine saubere Einstofflösung, da jeder komprimierter Ballen unterschiedlichster Art mit Stretchfolie abgebunden wird. Besonders gut geeignet ist diese Ballenpresse für Folien aller Art.

Eigenschaften

- Automatisches Binden und Auswerfen des fertigen Ballen
- Akustische und optische Warnung „Ballen fertig“
- Füllstandsanzeige auf dem Display
- Leistung: Bis zu 300 kg pro Stunde
- Pressdichte 250-400 kg/m³ (abhängig vom zu pressenden Material)
- Einzugsgeschwindigkeit 0,36 m/s
- Stromversorgung 400 V +/-10%, 50 Hz

Ballenspezifikation

- Ballendurchmesser max. 400 mm (groß)
- Ballenlänge 600 mm

Folienspezifikation

- Folienstärke: 23 my
- Foliendurchmesser: max. 250 mm
- Folienbreite: 500 - 600 mm

Vorteile

- ✓ Platzersparnis durch extrem komprimierten Wertstoff
- ✓ steigert die Wirtschaftlichkeit der Entsorgung
- ✓ nachhaltige Einstofflösung
- ✓ kompakte Maschine - einsetzbar direkt dort wo Material anfällt
- ✓ Sehr gut geeignet für Folien und Säcke aller Art



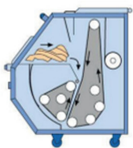
Folienballenpresse



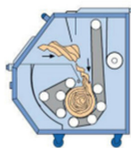
Bedienfeld



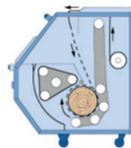
verschiedene Ballen



1 Einbringen des Materials in den Verdichtungsraum



2 Komprimierung und Verdichtung



3 Ballenwicklung



4 Ballenauswurf



Service-Hotline:
0800 000 1169*



E-Mail:
info@brangs-heinrich.de



Online-Shop:
www.verpacken.online

*Gebührenfrei aus dem dt. Festnetz

Es gelten unsere AGBs. | Version 2 | Stand 11/2022