

Abmessungen Ballenpresse

Höhe	3.217 mm
Breite	2.115 mm
Tiefe	1.200 mm
Eigengewicht	1.650 kg
Transporthöhe	2.500 mm
Stromversorgung	380 – 400 V
Motor	5,5 kW / 16 Amp.
Presskraft	bis 50,0 t
Betriebsgeräusch	62 dB

Abmessungen Rohstoffballen

Höhe	1.200 mm
Breite	1.500 mm
Tiefe	769 mm
Gewicht	bis 500 kg (abhängig vom Material)
Zykluszeit	40 Sekunden

Abmessungen Einfüllöffnung

Höhe	880 mm
Breite	1.500 mm
Tiefe	769 mm



Weitere Merkmale & Optionen

- Optimal für sehr große Rohstoffmengen bis 9,8 t / Monat
- Integrierte Niederhalter zur Reduzierung der Materialrückfederung
- Dualzylinder zur gleichmäßigen Rohstoffverdichtung sowie 5fach Abbindung
- Vollautomatische Arbeitsweise mit automatischer „Ballen fertig“ Anzeige und automatischem Ballenauswurf
- Komfortable Ballenabbindung bei geöffneten Türen
- Optional mit Vertikaltür lieferbar