

## 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	11 kW / 32 Amp.
Presskraft	bis 50,0 t
Betriebsgeräusch	62 dB

## Abmessungen Rohstoffballen

Höhe	1.200 mm
Breite	1.500 mm
Tiefe	769 mm
Gewicht	bis 450 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 Drahtabbinding
- Vollautomatische Arbeitsweise mit automatischer „Ballen fertig“ Anzeige und automatischem Ballenauswurf
- Komfortable Ballenabbinding bei geöffneten Türen
- Optional mit Vertikaltür lieferbar