

Abmessungen Ballenpresse

Höhe	2.630 mm
Breite	1.560 mm
Tiefe	1.030 mm
Eigengewicht	780 kg
Transporthöhe	1.995 mm
Stromversorgung	220 – 240 V
Motor	2,2 kW / 16 Amp.
Presskraft	bis 8,0 t
Betriebsgeräusch	74 dB

Abmessungen Rohstoffballen

Höhe	1.000 mm
Breite	975 mm
Tiefe	800 mm
Gewicht	150 kg (abhängig vom Material)
Zykluszeit	40 Sekunden

Abmessungen Einfüllöffnung

Höhe	470 mm
Breite	975 mm
Tiefe	800 mm



Weitere Merkmale & Optionen

- Ballenpresse mittlerer Größe, die sich auch mit größeren Kartons einfach und unkompliziert beladen lässt
- Optimal für mittlere Rohstoffmengen bis 3,3 t / Monat
- Integrierte Niederhalter zur Reduktion der Materialrückfederung
- Vollautomatischer Rohstoffballenauswurf – einfache Entnahme des Rohstoffballen aus der Presse
- Optional mit Vertikaltür lieferbar
- Auf Wunsch mit 110 V Netzanschluss lieferbar