

Abmessungen Ballenpresse

Höhe	2.546 mm
Breite	1.366 mm
Tiefe	1.000 mm
Eigengewicht	720 kg
Transporthöhe	1.976 mm

Abmessungen Rohstoffballen

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

Stromversorgung 220 – 240 V

Motor 1,1 kW / 10 Amp.

Presskraft bis 7,6 t

Betriebsgeräusch 62 dB

Abmessungen Einfüllöffnung

Höhe 460 mm

Breite 1.003 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