

## Abmessungen Ballenpresse

Höhe	3.343 mm
Breite	1.781 mm
Tiefe	1.196 mm
Eigengewicht	1.400 kg
Transporthöhe	2.300 mm
Stromversorgung	380 – 400 V
Motor	11 kW / 32 Amp.
Presskraft	bis 25 t
Betriebsgeräusch	75 dB

## Abmessungen Rohstoffballen

Höhe	1.000 mm
Breite	1.200 mm
Tiefe	800 mm
Gewicht	450 kg (abhängig vom Material)
Zykluszeit	40 Sekunden

## Abmessungen Einfüllöffnung

Höhe	680 mm
Breite	1.200 mm
Tiefe	800 mm



Abb. Optionale Ausführung mit Vertikaltür (VT)

## Weitere Merkmale & Optionen

- Optimal für große Rohstoffmengen bis 11,0 t / Monat
- Integrierte Niederhalter zur Reduzierung der Materialrückfederung
- Heavy Duty Dualzylinder zur gleichmäßigen Rohstoffverdichtung
- Vollautomatischer Ballenauswurf zur einfacheren Entnahme
- Optional gegen Aufpreis mit Vertikalschiebetür lieferbar