

Abmessungen Ballenpresse

Höhe	2.144 mm
Breite	1.267 mm
Tiefe	1.328 mm
Eigengewicht	706 kg
Transporthöhe	nicht angegeben
Stromversorgung	220 – 250 V
Motor	2,2 kW / 16 Amp.
Presskraft	bis 13,0 t
Betriebsgeräusch	72 dB

Abmessungen Rohstoffballen

Höhe	650 mm
Breite	600 mm
Tiefe	400 mm
Gewicht	abhängig vom Material

Abmessungen Einfüllöffnung

Höhe	890 mm
Breite	600 mm
Tiefe	400 mm

BEFÜLLUNG VON OBEN!



Weitere Merkmale & Optionen

- Durch die kompakte Bauweise eignet sich diese Maschine ideal für Arbeitsorte mit geringen Platzangebot
- Optimal zum Verpressen von Plastikflaschen, Alutrinkdosen, Farbkübel aus Metall, Kartonagen und Kunststoffen
- Kreuzabbindung der Rohstoffballen – perfekter Zusammenhalt auch bei kleinem Pressgut
- Vollautomatischer Ballenauswurf