

## 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	62 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