

Ballenpresse EST 550

Ballenpressenabmessungen

Höhe	3.217 m
Breite	2.115 m
Tiefe	1.200 m
Gewicht	1650 kg
Transporthöhe	2.50 m
Stromversorgung	380 - 400 V (3 Phasen)
Motor	11 kW 32 Amp
Presskraft	Bis 50 t
Lärmentwicklung	74 Dezibel

Ballenabmessungen

Höhe	1.200 m
Breite	1.500 m
Tiefe	0.769 m
Gewicht	Bis 550 kg (je nach Art des verwendeten Materials)
Zykluszeit	40 Sekunden

GRÖSSE DER LADEÖFFNUNG

Höhe	0.880 m
Breite	1.500 m
Tiefe	0.769 m

HÖHENDIAGRAMM



Merkmale

- Erzeugt sehr große Ballen (Gewicht 550 kg)
- Optimal für den Einsatz in Umgebungen mit großem Materialaufkommen
- Vollautomatisierter Auswurf: vereinfacht die Entsorgung der Ballen

- Niederhalter zur Reduzierung der Materialrückfederung
- Sichere Ballenherstellung durch 5fach Drahtabbindung

OPTIONAL ERHÄLTlich

- Mit 220- bis 240-Volt-Netzanschluss verfügbar

