



eco151

VERTICAL BALER FOR LARGER BOXES

Die eco151 ist für Kunden mit begrenzten Platz konzipiert, sowie für sperrige Materialien. Die große Einfüllöffnung von 1 Meter ermöglicht das einfache einwerfen in die Einfüllöffnung.

Die eco151 produziert einen Ballen bis zu 150 kg (Materialabhängig). Der Ballen wird mechanisch auf eine Palette ausgeworfen, so dass dieser leicht handzuhaben ist.

Vorteile

- Große Einfüllöffnung für sperrige Materialien
- Mechanischer Ballenauswurf
- Einphasige Stromversorgung, einfache Inbetriebnahme
- 4-Band Ballenbindesystem
- Geräuscharmes Aggregat
- Zweihandsteuerung für sicheren Ballenauswurf
- Leicht verständliche Bedienung
- Rückhaltekrallen für optimierte Verdichtung
- Ballen-fertig-Anzeige



eco151 entspricht der EN16500 – Europäische Normen für vertikale Ballenpressen.

Pressen Abmessungen

Höhe	2420mm
Breite	1240mm
Tiefe	990mm
Gewicht	660kg
Einfüllöffnung (H x B)	540mm x 1090mm

Technische Daten

Presskraft	10 Tonnen
Zykluszeit	55 Sekunden
Stromversorgung	1 x 230V, 50Hz
Motor	1.5kW
Betriebsgeräusch	70dBA
Ballenauswurf	mechanisch

Ballengröße

Höhe	700mm
Breite	1090mm
Tiefe	700mm
Ballengewicht bis zu	150kg

Lieferumfang

4 x Ballenband	9mm
Gebrauchsanweisung	

Dreher Display GmbH behält sich das Recht vor, Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Die angegebenen Ballengewichte sind nur Richtwerte. Die tatsächlichen Ballengewichte hängen vom Bediener und dem gepressten Material ab.



ecoBale
Bruckwiesen 2
78357 Mühllingen
Deutschland

T: 07775 / 939 71 - 97
F: 07775 / 939 71 - 98
info@ecoBale.de
www.ecoBale.de