



V-Press 1160 max 360000559

gebrauchte Ballenpresse Modell HSM V-Press 1160 max
Schiebetür mit hydraulischem-Türverschluss
incl. Betriebsanleitung/Konformitätserklärung

- Baujahr 2012
- Drahtumreifung

Technische Daten

- Motorleistung 7,5 kW
- Anschluss 3 x 400 V / 50 Hz
- Presskraft 532 kN
- Stundenleistung ca. 1 - 2 Ballen
- Ballengewicht ca. 400 - 550 kg (materialabhängig)
- Maximale Ballengröße L 1200 x B 1100 x H 1000 - 1200 mm
- Größe B 1737 x T 1633 x H 2986 mm, Gewicht ca. 2300 kg
- Folientastatur mit wählbaren Programmen für Kartonage und Folie und grafikfähigem Display mit Anzeige Ist-Zustand, Ballenzähler und Betriebsstundenzähler
- Auto-Start-Stopp beim Öffnen und Schließen der Tür
- TorsionControlSystem (TCS)
- Halbautomatische 4-fach Umreifung mit abgelängtem Ösendraht
- Grundausstattung: 2 Bund Draht 2,8x4400 mm

Sie benötigen folgenden Stromanschluß:
Cekonstecker 3x32 A+N+PE6h, Absicherung 25 A
Leitungsschutzschalter Charakteristik K oder C
oder Schmelzsicherungen Charakteristik gl

Technische und optische Änderungen vorbehalten
Produktbild ist ein Beispielbild

Lieferzeit: auf Anfrage

Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Technische Daten

Artikel-Nr.:	6144354G04939	Standort:	Deutschland
Presskraft:	532 kN	Produkttyp:	Vertikale Ballenpressen
Spannung / Frequenz:	400 V / 50 Hz		
Gewicht:	2430 kg		