

HSM V-Press 504



Vertikale Ballenpresse HSM V-Press 504

Mit dem Einsteiger-Modell HSM V-Press 504 gelingt Ihnen die wirtschaftliche Entsorgung Ihres Verpackungsmülls.

Technische Daten

Artikel-Nr.:	6151151	Breite x Höhe der Einfüllöffnung:	700 x 470 mm
EAN	4026631074421	Ballenlänge x Ballenbreite x Ballenhöhe:	700 x 600 x 500 mm
Presskraft:	40 kN	Ballengewicht:	60 kg
Spezifische Presskraft:	11,2 N/cm ²	Breite x Tiefe x Höhe:	1020 x 812 x 1922 mm
Antriebsleistung:	1,1 kW	Gewicht:	290 kg
Spannung / Frequenz:	230 V / 50 Hz	Zugehörige Produktlinie:	V-Press
Taktzeit im Leerlauf:	27 s	Art des Verbrauchsmaterials:	Umreifungsband
Pressleistung Leerlauf (theor.):	3,75 m ³ /h	Pressgut:	Folie, Gemischtes Papier, Kartonage
Einfüllhöhe:	661 mm		

Produktinformationen



Ballenentnahme und -transport mit Ballenentnahmewagen



HSM TCS (TorsionControlSystem) zur Neigungsüberwachung der Pressplatte



Moderne Mikroprozessor-Steuerung mit Folientastatur und grafikfähigem Textdisplay



Verpresst Kartonage und Folie

Sowohl für Kartonage als auch für Folie geeignet.



Automatikstart

Automatischer Start des Pressvorgangs nach dem Schließen der Tür.



Optimiertes Verpressen

Massive Pressplatte und äußerst stabile Pressplattenführung.



Doppeltür

Zum Befüllen der Presse wird die obere Hälfte der Türe nach rechts aufgeschwenkt.



Kniehebel-Türverschluss

Kniehebel-Türverschluss für schnelles und sicheres Öffnen der Tür.



Umreifung

Manuelle Ballenumreifung mit Endlos-Polyesterband.



Made in Germany



cost effective



simple operation



95% volume reduction



www.tuev-sued.de/ps-zert

www.hsm.eu

HSM®