

HSM V-Press 1160



Vertikale Ballenpresse HSM V-Press 1160

Die HSM V-Press 1160 ist mit einem maximalen Ballengewicht von 550 kg das Spitzenmodell der HSM V-Press Serie mit starker Presskraft und absolut hoher Wirtschaftlichkeit.

Technische Daten

Artikel-Nr.:	6044114	Ballenlänge x Ballenbreite x Ballenhöhe:	1200 x 1200 x 1100 mm
EAN	4026631080330	Ballengewicht:	550 kg
Presskraft:	594 kN	Art der Beschickung:	Manuell
Spezifische Presskraft:	45 N/cm ²	Breite x Tiefe x Höhe:	1780 x 1388 x 2985 mm
Antriebsleistung:	4 kW	Gewicht:	2300 kg
Spannung / Frequenz:	400 V / 50 Hz	Zugehörige Produktlinie:	V-Press
Taktzeit im Leerlauf:	25 s	Art des Verbrauchsmaterials:	Draht, Ösendraht
Pressleistung Leerlauf (theor.):	13,75 m ³ /h	Pressgut:	Folie, Gemischtes Papier, Kartonage, Stanzreste
Einfüllhöhe:	1115 mm		
Breite x Höhe der Einfüllöffnung:	1195 x 650 mm		

Produktinformationen



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



Handrad-Türverschluss - Leicht zu handhaben dank gegenläufigem Gewinde für schnelles Öffnen und Schließen



Mit der Eilgang Technologie arbeiten die Ballenpressen besonders energiesparend und effizient. Das spart Zeit und Kosten