



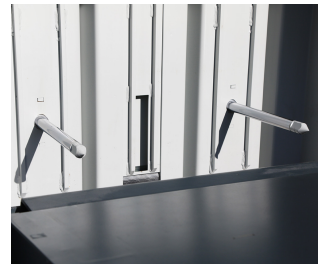
HSM V-Press 860 E

Vertikale Ballenpresse HSM V-Press 860 E

Die HSM V-Press 860 E ist speziell für die Verdichtung von gecrushten PET-Flaschen bestimmt.

Produktinformationen

Spezielle Rückhaltezyliner optimieren die Verdichtung, indem sie das Expandieren des Pressmaterials in den Einfüllbereich verhindern



Edelstahlauffangwanne für manuelle Flüssigkeitsentleerung



Zum Befüllen der Presse wird die obere Hälfte der Türe nach unten geklappt



Technische Daten

Artikel-Nr.:	6148101	Ballengewicht (bis zu):	320 kg
EAN	4026631074889	Art der Beschickung:	Manuell
Presskraft:	548 kN	Breite x Tiefe x Höhe:	1785 x 1544 x 2990 mm
Spezifische Presskraft:	58,5 N/cm ²	Gewicht:	2105 kg
Antriebsleistung:	4,0 kW	Art der Umreifung:	Vertikal
Spannung / Frequenz:	400 V / 50 Hz	Anzahl Umreifungen:	4
Taktzeit im Leerlauf:	25 s	Art des Verbrauchsmaterials:	Ösendraht
Einfüllhöhe:	1219 mm	Pressgut:	PET
Breite x Höhe der Einfüllöffnung:	1195 x 640 mm		
Ballenlänge x Ballenbreite x Ballenhöhe :	1200 x 780 x 1200 mm		