

# **HSM VK 8818**

# **Kanalballenpresse HSM VK 8818**

Für die professionelle Entsorgungswirtschaft oder größere Industrieanwendungen mit hohen Durchsatzleistungen - Durchsatz bis ca.  $643~\text{m}^3/\text{h}$ 

### **Technische Daten**

Artikel-Nr.:	6429004
Presskraft:	880 kN
Spezifische Presskraft:	106,7 N/cm <sup>2</sup>
Antriebsleistung:	75 kW frequenzgeregelt
Spannung / Frequenz:	400 V / 50 Hz
Taktzeit im Leerlauf:	12,8 s
Pressleistung Leerlauf (theor.):	418 m³/h
Pressleistung bei 50kg/m³ (theor.):	20.9 t/h

Breite der Einfüllöffnung x Länge der Einfüllöffnung:	970 x 1800 mm
Ballenbreite x Ballenhöhe x Ballenlänge:	1100 x 750 x 600-2000 mm
Länge x Breite x Höhe:	12272 x 4159 x 3270 mm
Gewicht:	33 t
Art des Verbrauchsmaterials:	Draht
Pressgut:	Folie, Gemischtes Papier, Kartonage, Stanzreste, Big Bags, HDPE/LDPE Hohlkörper &

# **Produktinformationen**



Massiv dimensionierte Stahlkonstruktion aus äußerst verschleißfestem, auswechselbarem Stahl



Vollkardanische Presszylinderaufhängung -Reduzierter Verschleiß des Presszylinders und der Pressplattenführungen



Kunststoffflaschen

Optional für Restmüll geeignet (verschleissfester Stahl)





#### **Automatischer Betrieb**

Steuerung des Pressvorgangs über Lichtschranke. Für kontinuierliche Beschickung mit Förderband, Luftbeschickung o. ä. geeignet.



#### Energieeffizient

Optional mit frequenzgeregeltem Antrieb erhältlich – spart 40 % Strom bei gleichbleibender Leistung.



#### **Optimierter Transport**

Optimierte Ballenabmessungen und Ballengewichte für eine wirtschaftliche LKW-Auslastung.



#### Material

Besonders geeignet für Kartonagen, Papier und Folien, aber auch zur Verpressung von DSD-Ware und PET-Flaschen (weitere Materialien auf Anfrage).



### Schüttgewicht bis ca. 60 kg/m³

Vielseitige Lösung für Material bis ca. 60 kg/m³ Schüttgewicht.



## Umreifung

Vollautomatische 5-fach Umreifung für ein optimales Ballenergebnis, auch bei expansiven Materialien.







