

Husmann[®]

Umwelt-Technik



Selbstpressende Behälter für Absetzkipper System: Schwingkolben

Die Husmann - Schwingkolbenpresse eignet sich aufgrund ihres speziellen Presskolbens, ihrer verdeckten Hydraulikzylinder und ihrer in sich geschlossenen Presswanne insbesondere zur Verdichtung von Nass- und Restmüll. Regelmäßige Reinigungsarbeiten unter und hinter dem Presskolben sind bei der Husmann -Schwingkolbenpresse nicht erforderlich! Da sie wasserdicht ist, kann kein flüssiges Pressgut auslaufen. So werden Verschmutzungen des Bodens sowie übermäßige Geruchsbelastigung vermieden! Der Einsatz der Husmann - Schwingkolbenpresse empfiehlt sich überall dort, wo nasser Müll anfällt, sei es in Krankenhäusern, Altenheimen, Hotels, Großküchen, auf Marktplätzen usw.

Die Husmann -Schwingkolbenpresse trägt konsequent zu Senkungen der Transport-, Personal-, Wartungs- und Lagerkosten bei!

Husmann[®]
Umwelt-Technik

**QUALITÄTS-
MANAGEMENT**
Wir sind zertifiziert
Regelmäßige freiwillige
Überwachung nach ISO 9001



D-26892 Dörpen

Am Bahnhof
Tel. 0 49 63/9110-0
Fax 0 49 63/9110-50

D-49762 Lathen

Gerhard-Husmann-Str. 4
Tel. 0 59 33/93 18-0
Fax 0 59 33/9318-50

D-74564 Crailsheim

Roßfelderstraße 55
Tel. 0 79 51/93 79-0
Fax 0 79 51/93 79-29

D-16909 Wittstock

Gewerbepark
Tel. 03 39 62/60 01-0
Fax 03 39 62/60 01-2

www.husmann-web.com

e-mail: info@husmann-web.com

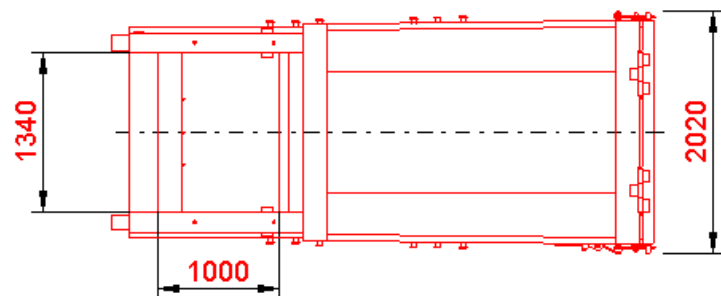
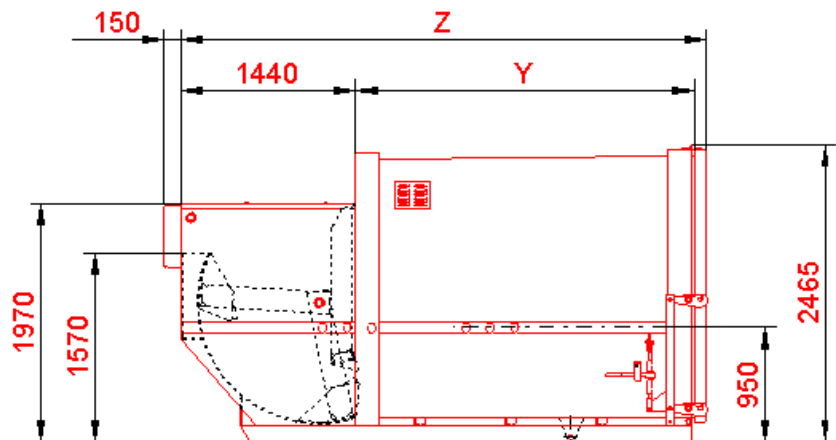
Selbstpressende Behälter SPB SW-E (freie Einfüllöffnung: 1.000 X 1.400 mm)

Technische Daten

Antriebsleistung:	5.5 kW	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Typ</th> <th>Inhalt (cbm)</th> <th>Länge (mm)</th> <th>Breite (mm)</th> <th>Höhe (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SPB 8 SW-AN-E</td> <td>8</td> <td>3.790</td> <td>2.020</td> <td>2.465</td> </tr> <tr> <td>SPB 10 SW-AN-E</td> <td>10</td> <td>4.340</td> <td>2.020</td> <td>2.465</td> </tr> <tr> <td>SPB 12 SW-AN-E</td> <td>12</td> <td>4.890</td> <td>2.020</td> <td>2.465</td> </tr> </tbody> </table>	Typ	Inhalt (cbm)	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	SPB 8 SW-AN-E	8	3.790	2.020	2.465	SPB 10 SW-AN-E	10	4.340	2.020	2.465	SPB 12 SW-AN-E	12	4.890	2.020	2.465
Typ	Inhalt (cbm)		Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)																	
SPB 8 SW-AN-E	8		3.790	2.020	2.465																	
SPB 10 SW-AN-E	10		4.340	2.020	2.465																	
SPB 12 SW-AN-E	12		4.890	2.020	2.465																	
Elektroanschluss:	400 V, 50 Hz																					
Absicherung:	16 A träge																					
Presskraft:	310 kN																					
Volumen pro Hub:	0,55 cbm																					
Volumen pro Stunde:	theor. 70 cbm																					
Zeit pro Arbeitsgang:	29 s																					
Einwurfhöhe:	1.570 mm																					
Freie Einfüllöffnung:	1.000 x 1.400mm																					

Vorteile der Husmann-Schwingkolbenpresse

- ❖ sehr gute Eignung für Nassmüllentsorgung
- ❖ wasserdichte Ausführung
- ❖ erfordert keine Reinigung des Pressraumes
- ❖ Pendelklappe mit Ratschenverschluss
- ❖ Profile durchgehend verschweißt
- ❖ problemlose Entleerung, da konische Bauweise
- ❖ Norm-Bauelemente
- ❖ mit oder ohne Hubkippvorrichtung lieferbar



Umfangreiches Service-Paket: Firmeneigene Miet- und Leasinggesellschaft, flächendeckender, zuverlässiger Kundendienst, moderne Konstruktionsabteilung

Verdichtungsanlagen – Selbstpressende Behälter – Presscontainer – Umschlaganlagen
Großraumbehälter – Stahlmulden – Zerkleinerungsanlagen – Aktenvernichter - Sonderkonstruktionen

Die abgebildeten Geräte sind mit Zubehör ausgestattet, das nicht im Grundpreis enthalten ist.
Technische Änderungen vorbehalten!