

# **Husmann**<sup>®</sup>

## **Umwelt-Technik**



### **Selbstpressende Behälter für Abroller / Abgleiter 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 Geruchsbelästigung 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**<sup>®</sup>  
**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](http://www.husmann-web.com)

e-mail: [info@husmann-web.com](mailto:info@husmann-web.com)

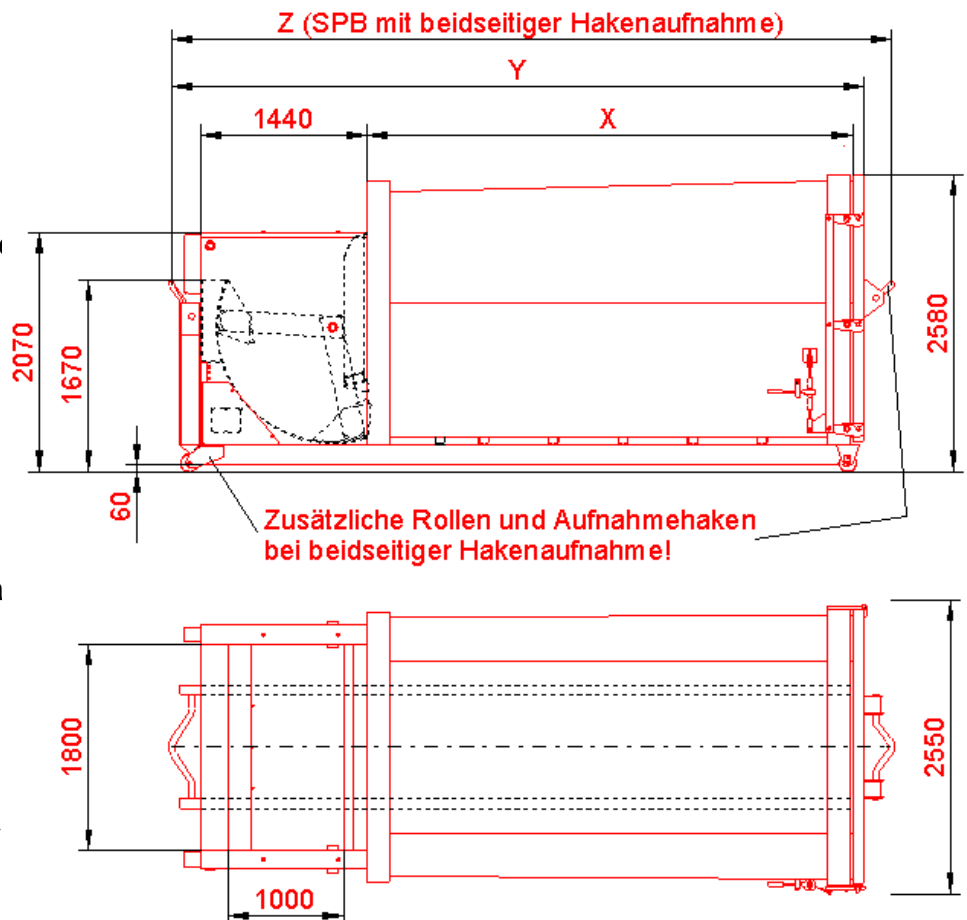
## Selbstpressende Behälter SPB SW-E (freie Einfüllöffnung: 1.000 X 1.800 mm)

### Technische Daten

Antriebsleistung:	5,5 kW	Typ	Inhalt (cbm)	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
Elektroanschluss:	400 V, 50 Hz					
Absicherung:	16 A träge	SPB 16 SW-E	16	5.200	2.550	2.580
Presskraft:	310 kN	SPB 18 SW-E	18	5.600	2.550	2.580
Volumen pro Hub:	0,72 cbm	SPB 20 SW-E	20	6.000	2.550	2.580
Volumen pro Arbeitsgang:	theor. 92 cbm	SPB 22 SW-E	22	6.400	2.550	2.580
Zeit pro Arbeitsgang:	29 s	SPB 24 SW-E	24	6.870	2.550	2.580
Einwurfhöhe:	1.670 mm	SPB 26 SW-E	26	7.270	2.550	2.580
Freie Einfüllöffnung:	1.000 x 1.800 mm					

### 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!