

Husmann®

Umwelt-Technik



Mobilny prasokontener na odpady Wielkogabarytowe SPB-SM-E

Prasokontener Husmann SPB-SM-E polecany jest szczególnie do trudnych zastosowań. Stosowany jest głównie do prasowania odpadów wielkogabarytowych takich jak na przykład stare meble. Urządzenia te doskonale sprawdzają się w Punktach Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych.

Prasokontenery te charakteryzują się wyjątkowo wytrzymałą konstrukcją, podwyższoną grubością użytych materiałów oraz specjalnymi akcesoriami, które doskonale sprawdzają się podczas prasowania odpadów wielkogabarytowych.

Różne aplikacje i urządzenia uzupełniające pozwalają na dostosowanie naszego urządzenia do wymagań każdego miejsca użytkowania.

D-26892 Dörpen

Gewerbegebiet Nord 2
Tel. +49 (0) 4963/9110-0
Fax +49 (0) 4963/9110-50

D-49762 Lathen

Gerhard-Husmann-Str. 4
Tel. +49 (0) 5933/9318-0
Fax +49 (0) 5933/9318-50

D-74564 Crailsheim

Rosfelder Straße 55
Tel. +49 (0) 7951/9379-0
Fax +49 (0) 7951/9379-29

D-16909 Heiligengrabe

Am Sportplatz 6
Tel. +49 (0) 33962/8031-0
Fax +49 (0) 33962/8031-12



ARTechnic
ul. Gen. St. Maczka 9
43-300 Bielsko-Biała

Tel. +48 33 816 01 69
Tel. +48 33 488 31 39
Fax. +48 33 443 20 46

e-mail: biuro@artehnic.pl
internet: www.artehnic.pl
www.intimus.com.pl



Najważniejsze cechy prasokontenera do odpadów wielkogabarytowych

- podwójna szczelina na płytę prasującą
- ściany kontenera grubości 4mm
- dodatkowe wzmacniające profile poprzeczne na w obszarze krawędzi zgniatającej
- uszczelniona klapa rewizyjna
- podłoga prasy wykonana z odpornej na ścieranie stali konstrukcyjnej o grubości 10mm
- wyjątkowo cichy zasilacz hydrauliczny
- wzmocniona osłona zasilacza hydraulicznego
- wzmocnione zasuwki płyty prasującej z frezowaną krawędzią
- wzmocniona płyta prasująca
- kontener w wykonaniu rozszerzającym się dach podniesiony o 200mm
- składany hak od strony otworu załadowniczego
- osłona elementów sterujących
- podłoga kontenera wykonana z odpornej na ścieranie stali o grubości 5mm wzmocnionej licznymi profilami
- wahliwy zgarniacz na dole przed płytą prasującą
- ocynkowane zatrzaski
- trwale przyspawane zęby przytrzymujące surowiec
- seryjnie wyposażony w wyłącznik czasowy, czujnik temperatury i poziomu oleju



- Hydrauliczna klapa przytrzymująca surowiec - opcja

- Opatentowany system zamykania - ocynkowany

Prasokontener SPB AN-E						
Dane techniczne		Typ	Pojemność	Długość	Szerokość	Wysokość
Napęd:	5.5 kW	SPB SM 18 SEL-E	18	6.505	2.550	2.580
Zasilanie:	400 V 50 Hz	SPB SM 20 SEL-E	20	6.905	2.550	2.580
Zabezpieczenie:	16 A zwłoczne	SPB SM 22 SEL-E	22	7.305	2.550	2.580
Nacisk:	340 kN					
Objętość cyklu prasowania:	1,7m ³					
Wydajność teoretyczna:	około 104 m ³ /h					
Czas cyklu prasowania:	59s					
Otwór załadownicz z góry:	1860 x 1860mm					
Wysokość otworu załadowniczego:	1460 mm					

Wyposażenie dodatkowe:

- jedno lub dwuczęściowa klapa nad otworem załadowniczym
- zdalny panel sterowania z kablem długości 3m
- zwrotnica faz
- dodatkowy hak i rolki manewrowe
- wyłącznik kluczykowy
- hydrauliczna klapa przytrzymująca surowiec
- wywrotnica pojemników

Szeroki pakiet usług, kompleksowe rozwiązania, niezawodne urządzenia, fachowa obsługa klienta, nowoczesny dział projektowy, szybki i pewny serwis



ARTechnic
ul. Gen. St. Maczka 9
43-300 Bielsko-Biała

Tel. +48 33 816 01 69
Tel. +48 33 488 31 39
Fax. +48 33 443 20 46

e-mail: biuro@artehnic.pl
internet: www.artehnic.pl
www.intimus.com.pl