

Husmann®

Umwelt-Technik



Mobilny prasokontener SEN-E / SEL-E w systemie hakowym

Ze względów ekonomicznych i środowiskowych niezbędne jest obecnie stosowanie dojrzałej koncepcji segregacji, zbiórki i unieszkodliwiania odpadów. Ogólna koncepcja obejmuje również niezawodność i oszczędność stosowanych maszyn. W tym miejscu polecamy korzystanie z naszych prasokontenerów z ich istotnymi zaletami. Dzięki innowacyjnej, bezramowej konstrukcji kontenera w połączeniu ze sprawdzoną technologią prasowania firmy Husmann osiąga się bardzo wysoki stopień zagęszczenia. Dzięki temu zmniejsza się częstotliwość transportu odpadów, a co za tym idzie, zwiększają się oszczędności na gospodarowaniu odpadami. Specjalny kształt kontenera zapewnia także jego łatwe opróżnianie. Ponadto gładkie ściany kontenerów oferują dużą przestrzeń reklamową. Nasze urządzenia są łatwe w utrzymaniu, wyjątkowo solidne i niezawodne. Dzięki solidnej, przemyślanej konstrukcji zapewniają długi okres 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 SEN-E / SEL-E

- bardzo łatwe napełnianie i opróżnianie dzięki gładkiej i trójstronnie rozszerzającej się konstrukcji kontenera
- wysokie zagęszczenie odpadu dzięki cyrkulacji surowca na zaokrągleniu drzwi wyładowczych
- łatwe napełnianie dzięki niskiemu otworowi załadowczemu
- solidny uchwyt zapobiegający uderzeniu podczas otwierania drzwi wyładowczych
- duża kłapa serwisowa z czujnikiem bezpieczeństwa
- osłona elementów sterujących
- podstawa prasy wykonana z bardzo odpornej na ścieranie stali konstrukcyjnej
- płyta prasująca regulowana na poliamidowych prowadnicach
- wyjątkowo cichy zasilacz hydrauliczny
- wzmocnione zasuwki płyty prasującej z frezowaną krawędzią
- seryjnie wyposażony w wyłącznik czasowy, czujnik temperatury i poziomu oleju



• Duża i wygodna kłapa serwisowa



• Opatentowany system zamykania - ocynkowany

Prasokontener SPB SEN-E		
Typ	Pojemność	Długość
16 SEN-E	16	5.705
18 SEN-E	18	6.105
20 SEN-E	20	6.505
22 SEN-E	22	6.905
24 SEN-E	24	7.375
Dane techniczne		
Napęd:	5,5 kW	
Nacisk:	340 kN	
Objętość cyklu prasowania:	1,14 m ³	
Wydajność teoretyczna:	około 95 m ³ /h	
Czas cyklu prasowania:	43 s	
Głębokość wejścia płyty:	420 mm	
Otwór załadowczy z dołu:	970 x 1860 mm	
Otwór załadowczy z góry:	1470 x 1860 mm	
Wysokość otworu załadowczego:	1380 mm	

Prasokontener SPB SEL-E		
Typ	Pojemność	Długość
16 SEL-E	16	6.105
18 SEL-E	18	6.505
20 SEL-E	20	6.905
22 SEL-E	22	7.305
Dane techniczne		
Napęd:	5,5 kW	
Nacisk:	340 kN	
Objętość cyklu prasowania:	1,70 m ³	
Wydajność teoretyczna:	około 104 m ³ /h	
Czas cyklu prasowania:	59 s	
Głębokość wejścia płyty:	420 mm	
Otwór załadowczy z dołu:	1500 x 1860 mm	
Otwór załadowczy z góry:	1860 x 1860 mm	
Wysokość otworu załadowczego:	1460 mm	

Wyposażenie dodatkowe:

- jedno lub dwuczściowa kłapa nad otworem załadowczym
- zdalny panel sterowania z kablem długości 3m
- zwrotnica faz
- wahliwe zgarniacze
- dodatkowy hak i rolki manewrowe
- składany hak od strony otworu załadowczego
- wahliwe haki przytrzymujące surowiec
- wykonanie szczelne
- 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