


Prescontainerere

 Container Pressen | Schneckenverdichter | Ballenpressen | Umlade- und Verschiebeanlagen | Hub-Kippvorrichtungen
Compactors | Auger Compactors | Balers | Transfer and Shifting Stations | Bin Lifters



Prescontainere

Versatil și eficient

Prescontainerele PRESTO pot fi utilizate oriunde sunt generate cantități mari de materiale de reciclare, deșeuri reziduale, comerciale sau domestice similare.

Un compactator care este conectat ferm cu containerul compactează materialul. Deschiderea de alimentare este deosebit de joasă pentru a facilita alimentarea prescontainerelor PRESTO.

Ușor și sigur

Funcționarea fiabilă și ușurința în utilizare sunt de la sine înțelese pentru toate produsele PRESTO, nu numai în exploatare, ci și în ceea ce privește integrarea în mediul de lucru.

Utilizarea prescontainerului PRESTO nu necesită lucrări speciale de construcție. O sursă de alimentare electrică este tot ceea ce este necesar pentru punerea în funcțiune a acestuia.



Eliminare fără griji

Reutilizarea materialelor de reciclare sau eliminarea deșeurilor reprezintă o sarcină importantă în activitățile comerciale ale multor companii.

Experiența noastră îndelungată în domeniul tehnologiei de mediu și cele mai moderne metode de dezvoltare și producție ne permit să fabricăm produse pe care clienții noștri le folosesc ca o verigă funcțională și eficientă din punct de vedere al costurilor în lanțul de compactare și eliminare a materialelor de reciclare.

Adaptat la nevoile clienților






Prescontainerele PRESTO pot fi folosite oriunde sunt generate materiale care trebuie compactate.

O selecție largă de accesorii ne permite să îndeplinim toate cerințele specifice ale clienților.

Dezvoltăm soluția optimă individuală pentru problema dumneavoastră de eliminare.

Consultați-ne!

Caracteristici și beneficii

-  Deschiderea deosebit de joasă și cârligul pliabil oferă un confort maxim de alimentare.
-  Structura fără nervuri vă oferă un spațiu publicitar mare.
-  Ușa mare de curățare permite un acces confortabil pentru service și curățare.
-  Localizarea optimă a elementelor de ghidare din poliamidă asigură o funcționare cu întreținere redusă.
-  Sistemul de închidere centralizată este acționat dintr-o singură parte, astfel încât trapa de golire poate fi deschisă în siguranță și rapid.



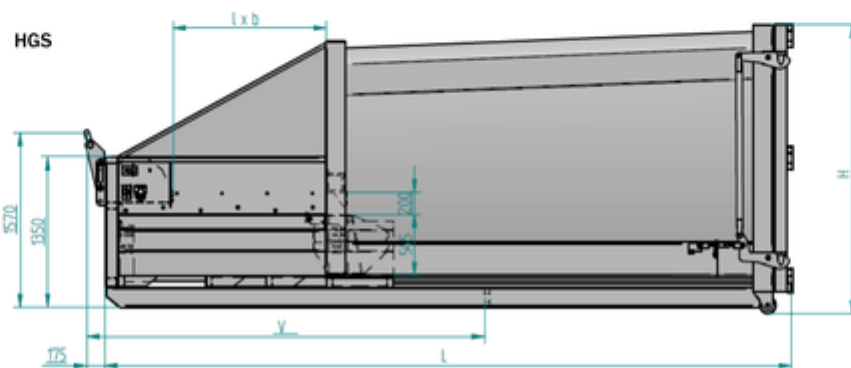
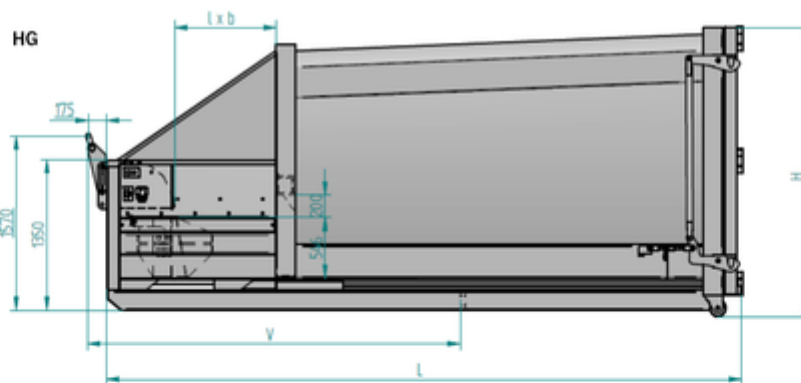
Performanță puternică garantată

Profilele de colțuri îndoite asigură o stabilitate deosebită și designul elegant al colțurilor rotunjite. Construcția robustă, din oțel sudat continuu previne apariția ruginii.

Componentele de înaltă calitate asigură o funcționare fiabilă, o întreținere redusă și o funcționare silențioasă la 62 dB (A).

Manipularea este ușoară, nu este necesară o fundație, iar unitatea poate fi pusă în funcțiune imediat.

Bineînțeles, vopselele noastre nu conțin plumb și crom, iar dumneavoastră puteți selecta culoarea dorită.



		HG 16 R	HG 20 R	HG 22 R	HG 24 R	HGS 16 R	HGS 18 R	HGS 20 R	HGS 24 R
Volum	m ³	16	20	22	24	16	18	20	24
Lungime (L)	mm	5450	6100	6550	7000	5900	6280	6600	7500
Lățime (B)	mm	2420	2420	2420	2420	2420	2420	2420	2420
Înălțime (H)	mm	2600	2600	2600	2600	2600	2600	2600	2600
Dimensiunea A	mm	1350	1350	1350	1350	1350	1350	1350	1350
Deschiderea de alimentare	mm	1000 x 1800	1000 x 1800	1000 x 1800	1000 x 1800	1470 x 1800	1470 x 1800	1470 x 1800	1470 x 1800
Lungimea cursei	mm	1260	1260	1260	1260	1690	1690	1690	1690
Supr. pistonului de presare (h x b)	mm	545 x 1800	545 x 1800	545 x 1800	545 x 1800	545 x 1800	545 x 1800	545 x 1800	545 x 1800
Volumul de umplere, max.	m ³	1,7	1,7	1,7	1,7	2,6	2,6	2,6	2,6
Dimensiunea de închidere (V)	mm	3140	3515	3765	4015	3390	3640	3765	4140
Volumul unei curse	m ³	0,9	0,9	0,9	0,9	1,4	1,4	1,4	1,4
Forța de presare	kN	345	345	345	345	345	345	345	345
Forța de presare specifică	kN/m ²	310	310	310	310	310	310	310	310
Durata ciclului	s	36	36	36	36	50	50	50	50
Masa utilajului	kg	4500	4850	5000	5150	4550	4750	4950	5250
Puterea motorului	kW	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
Alimentarea electrică		3 L / N / PE; 400 V, 50 Hz							

Sub rezerva unor modificări tehnice fără notificare prealabilă

Vrancart S.A.

Str. Ecaterina Teodoroiu, nr. 17 | 625100 Adjud-Vrancea
Tel. +40 237 640800 | Fax +40 237 641720
service@vrancart.ro | www.vrancart.ro

PRESTO GmbH & Co. KG

Gewerbepark 4 | D-49196 Bad Laer
Fon +49 5424 2927-0 | Fax +49 5424 2927-90
kontakt@presto.eu | www.presto.eu