

Stationäre Verdichter

Langbauweise Typ SHD

Einfach leistungsstark

PRESTO Stationäre Verdichter sind überall dort einsetzbar, wo große Volumenmengen Wert- und Abfallstoffen sowie Restmüll entsorgt werden. Das horizontal gelagerte Pressschild verdichtet das Material in den angekoppelten Behälter. Die Presseinheit bleibt fest vor Ort, der Behälter wird zur Leerung abgefahren.

Der PRESTO Stationäre Verdichter als Ihr funktionales, kostensenkendes Bindeglied im Wertstoffkreislauf. Wir projektieren die optimale Lösung für Ihren Entsorgungsbedarf.

Individuell einsetzbar

für Materialien und Wertstoffe wie Papier und Kartonage, Druck- und Stanzabfälle über Verpackungs- und Gewerbeabfälle, Restmüll bis hin zu Folien.

für Branchen wie Industrie- und Entsorgungsunternehmen, Logistikzentren, Papierver- und bearbeitung sowie Druck- und Verpackungsindustrie, Großhandel u.v.m.

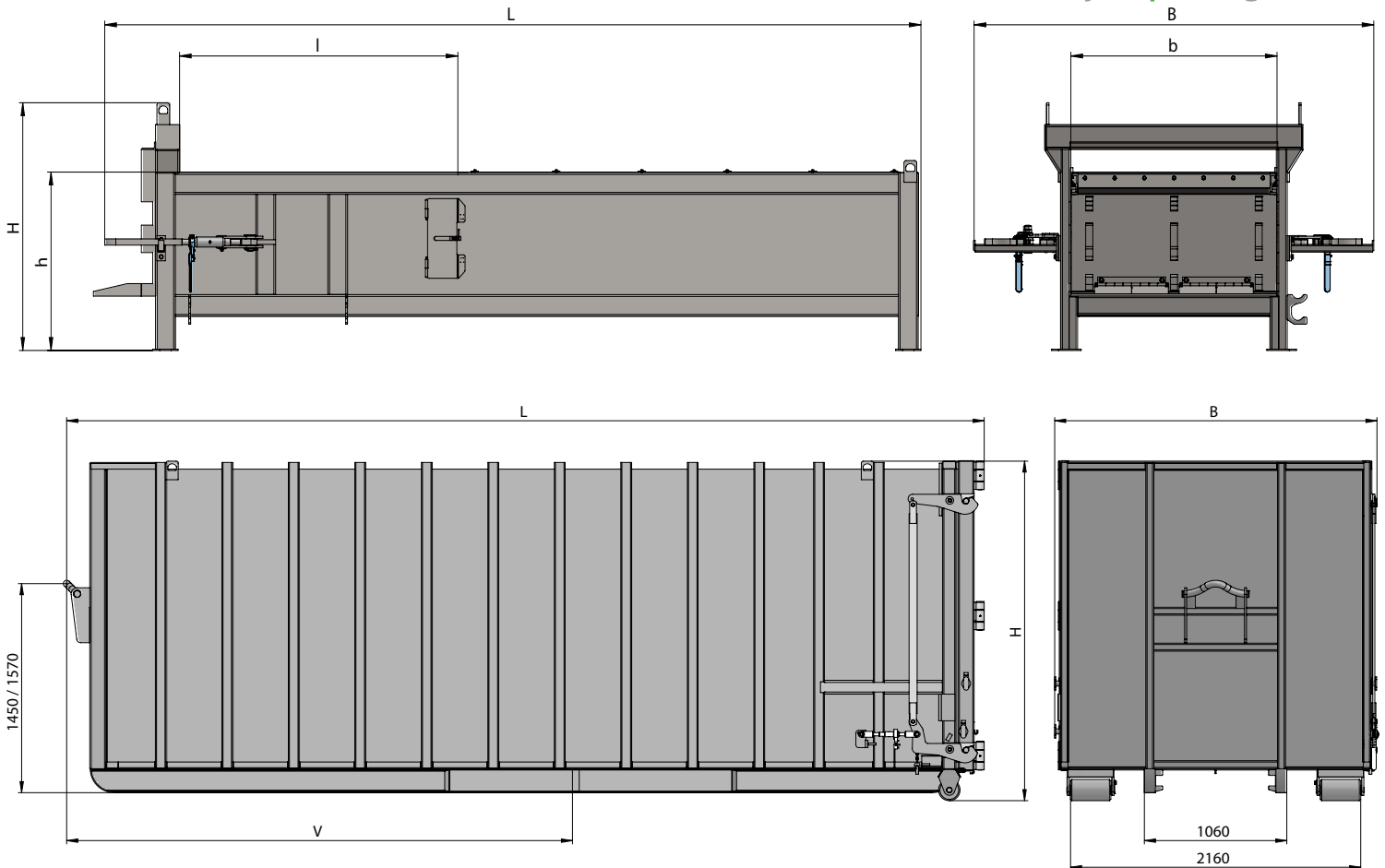


Vielseitig & effizient

- große Einfüllöffnung und Leistungserhöhungen für hohe Durchsatzmengen
- angepasste Taktzeiten und optimale Presskraft für hohen Verdichtungsgrad
- wartungsarm durch optimale Anordnung der Polyamid- und Presskörperführung
- vielfältiges Zubehör und Beschickungsarten für umfangreiche Einsatzmöglichkeiten
- autarke Verdichtungseinheit oder als Integration in Arbeits- und Produktionsabläufe

Wirtschaftlich & elegant

- RAL Farbwahl aus Vielzahl an blei- und chromatfreien Lacken
- geräuscharmer Einsatz von < 75 dB (A)
- langjährige Erfahrung in Konstruktion, Design und Projektierung
- PRES-TO-GO Steuerung > reduzierter Stromverbrauch, CO₂ Reduzierung durch optimale Routenplanung
- Überblick, Zugriff und Verwaltung via PRES-TO-web / PRES-TO-GO-App



Maschine		SHD 1600	SHD 1800	SHD 2200	SHD 2500	SHD 3000
Länge (L)	mm	4200	4600	5400	6000	7180
Breite (B)	mm	2740	2740	2740	2740	2740
Höhe (H)	mm	2050	2050	2050	2050	2050
Einfüllhöhe ohne Trichter (h)	mm	1140	1140	1140	1140	1140
Einfüllöffnung (l x b)	mm	1360 x 1460	1560 x 1460	1960 x 1460	2260 x 1460	2760 x 1460
Hubvolumen	m ³	1,4	1,6	2	2,3	2,8
Presskraft	kN	300	300	400	400	400
spezifische Presskraft	kN/m ²	316	316	421	421	421
Taktzeit	s	38	42	34	38	45
Gewicht	kg	3500	4250	5000	6400	8800
Motorleistung	kW	7,5	7,5	15	15	15
Elektroanschluss		3 L / N / PE; 400 V, 50 Hz				

Behälter		MB-U 25	MB-U 28	MB-U 30	MB-U 25V	MB-U 28V	MB-U 30V	MB-K 28
Inhalt	m ³	25	28	30	25	28	30	28
Länge (L)	mm	5770	6320	6860	5770	6320	6860	6670
Breite (B)	mm	2420	2420	2420	2420	2420	2420	2420
Höhe (H)	mm	2550	2550	2550	2550	2550	2550	2550
Verriegelungsmaß (V)	mm	3265	3515	3765	3265	3515	3765	3765
Behältergewicht	kg	2820	3050	3250	3110	3330	3540	3220

technische Änderungen vorbehalten; die Angaben sind gerundet und können je nach Ausstattungsversion abweichen.
MB-U Universalausführung; MB-K konische Ausführung; V verstärkte Version; Behälter in Rundbauversion auf Anfrage.

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

05/2024

weitere Daten
Scan hier

