

# Stationäre Verdichter

## Kurzbauweise Typ RHD

### Einfach leistungsstark

Das horizontal gelagerte Pressschild verdichtet regelmäßig größere Mengen Wert- und Abfallstoffen sowie Restmüll in den angekoppelten Behälter. Die Presseinheit bleibt fest vor Ort, der Behälter wird zur Leerung abgefahren.

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

### Individuell einsetzbar

für Materialien und Wertstoffen wie Papier und Kartontage, 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.

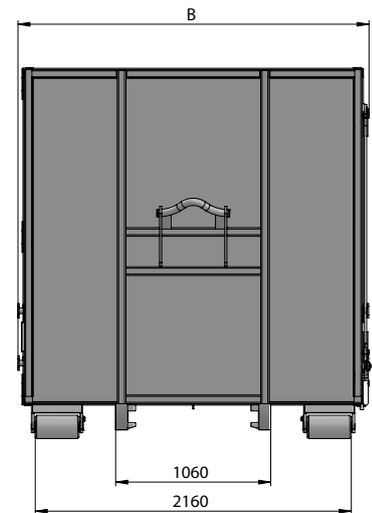
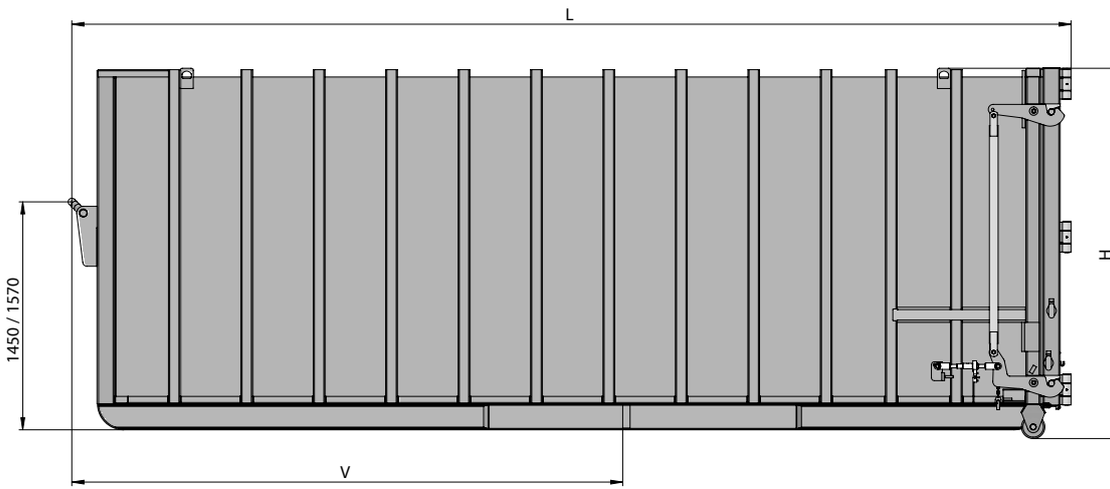
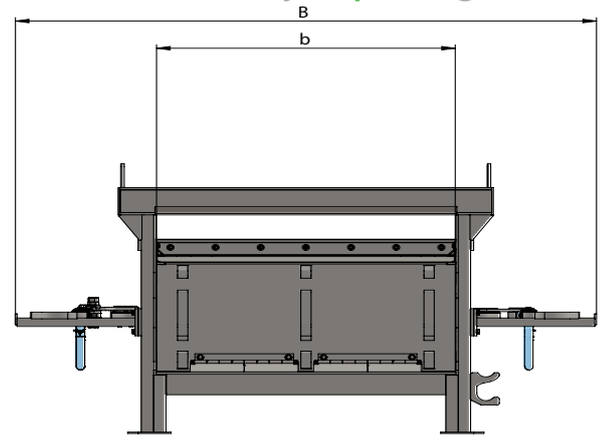
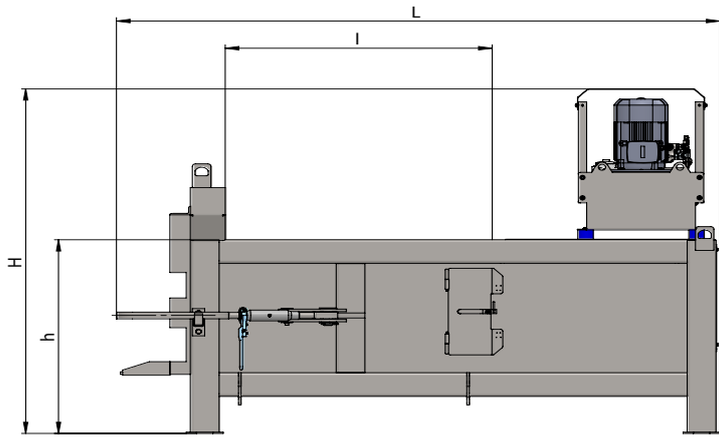


### Vielseitig & effizient

- große Einfüllöffnung und optimale Presskraft für hohen Verdichtungsgrad
- wartungsarm durch optimale Anordnung der Polyamid- und Presskörperführung
- flexibel für umfangreiche Einsatzmöglichkeiten mit geringem Platzbedarf
- vielfältiges Zubehör und Beschickungsarten für eine optimale Verdichtung
- 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, CO<sub>2</sub> Reduzierung durch optimale Routenplanung
- Überblick, Zugriff und Verwaltung via PRES-TO-web / PRES-TO-GO-App



Maschine		RHD 1200	RHD 1600	RHD 2000
Länge (L)	mm	1970	2560	3200
Breite (B)	mm	2830	2830	3230
Höhe (H)	mm	2030	2030	2030
Einfüllhöhe ohne Trichter (h)	mm	1140	1140	1140
Einfüllöffnung (l x b)	mm	900 x 1460	1300 x 1460	1650 x 1860
Hubvolumen	m <sup>3</sup>	1	1,4	2,2
Presskraft	kN	300	300	300
spezifische Presskraft	kN/m <sup>2</sup>	316	316	281
Taktzeit	s	35	37	37
Gewicht	kg	2600	3100	4100
Motorleistung	kW	5,5	7,5	7,5
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 <sup>3</sup>	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

