

Megapress

Abroller - Typ MP

Einfach leistungsstark

Der PRESTO Megapress sind überall dort einsetzbar, wo große Mengen an trockenen, sperrigen Recyclingstoffen und Abfallfraktionen anfallen. Selbst anspruchsvolles, voluminöses Material komprimiert er mühelos. Eine fest mit dem Behälter verbundene Presseeinrichtung verdichtet das Material effektiv.

Der PRESTO Megapress Hochleistungsverdichter als Ihr funktionales, kostensparendes Bindeglied im Wertstoffkreislauf. Wir projektieren die optimale Lösung für Ihren Entsorgungsbedarf.

Individuell einsetzbar

für Materialien und Werstoffe wie Möbeln, Sperrmüll, Holz und Matratzen über XXL-Kartonagen und vielen weiteren, trockenen Materialien

für Branchen wie Recycling-, Wertstoff- und Umwelthöfe, Entsorgungsunternehmen sowie Logistikzentren u. v. m.

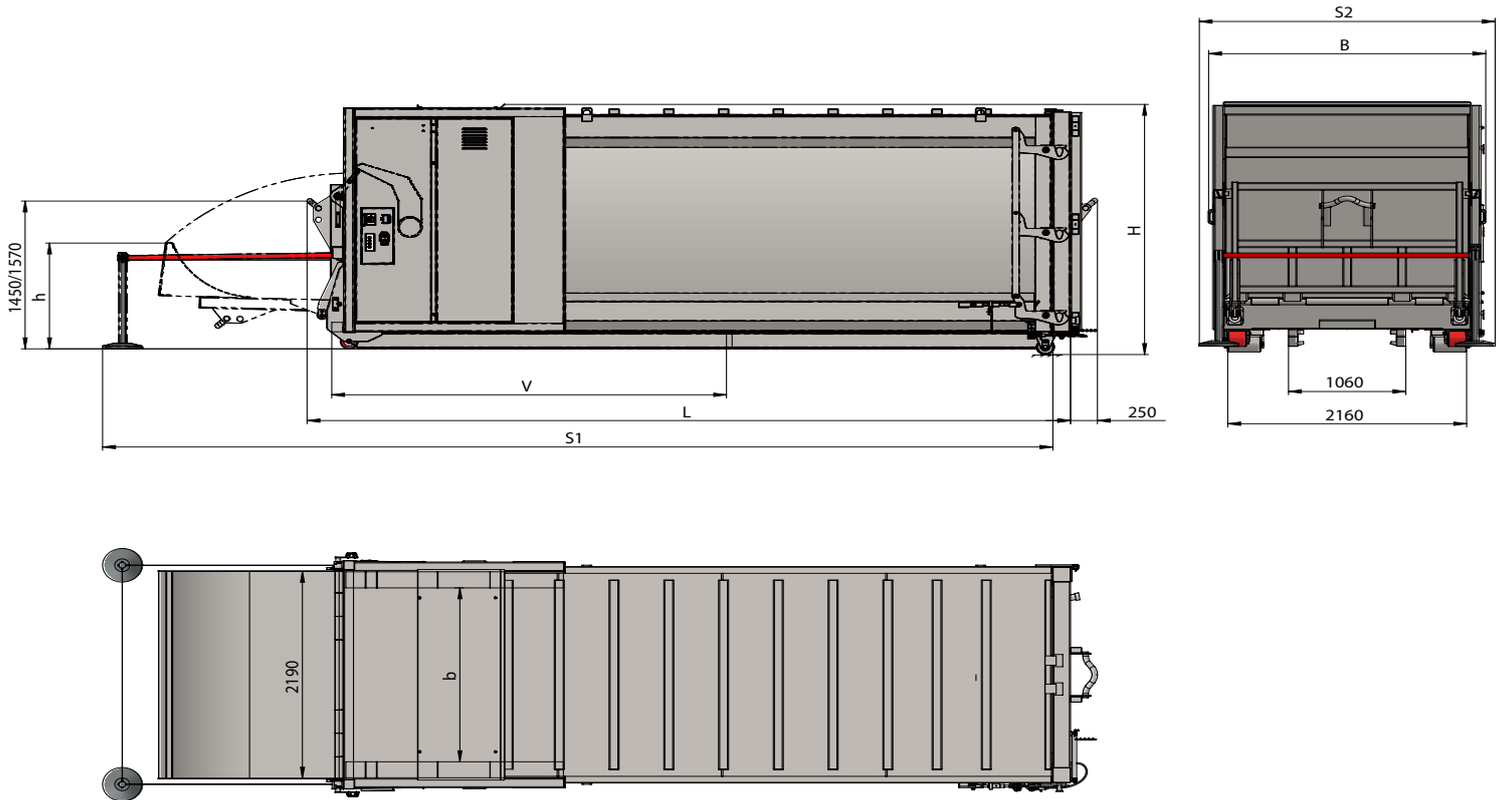


Vielseitig & effizient

- niedrige (1.120 mm) und große Einfüllöffnung für leichtes, bedienerfreundliches Befüllen
- Pendeldach für eine reibungslose, schnelle Entleerung
- massives, robustes Design mit hoher Presskraft (50 to)
- kein Kontakt mit Wert- und Abfallstoffen (Antriebs- und Lagerelemente außenliegend)
- einfache Wartung über große, zweiflügelige Servicetüren
- flexibler Aufstellort - Plug and Play (fester Untergrund, Stromzufuhr, Anbringung Sicherheitsgurte erforderlich)

Wirtschaftlich & elegant

- umfangreiche Grundausstattung und Zubehörauswahl für kundenspezifische Anforderungen
- hochwertige, verschleißfeste Bauteile garantieren Funktions-sicherheit
- RAL Farbwahl aus Vielzahl an blei- und chromatfreien Lacken
- großflächige Werbemöglichkeit durch spantenfreie Bauweise
- PRES-TO-GO Steuerung > reduzierter Stromverbrauch, CO₂ Reduzierung durch optimale Routenplanung
- Überblick, Zugriff und Verwaltung via PRES-TO-web / PRES-TO-GO-App



		Megapress MP 26	Megapress MP 28
Inhalt	m ³	26	28
Länge (L)	mm	6545	6900
Breite (B)	mm	2440	2440
Höhe (H)	mm	2650	2650
Platzbedarf (S1 x S2 x H)	mm	8390 x 2675 x 2650	8750 x 2675 x 2650
Verriegelungsmaß (V)	mm	3640	3765
Einfüllhöhe (h)	mm	1120	1120
Einfüllöffnung (l x b)	mm	2030 x 1825	2030 x 1825
Einfüllvolumen, max.	m ³	2,5	2,5
Presskraft	kN	500	500
Taktzeit	s	60	60
Gewicht	kg	6400	6600
Motorleistung	kW	5,5	5,5
Elektroanschluss		3 L / N / PE; 400 V, 50 Hz	

technische Änderungen vorbehalten; die Angaben sind gerundet und können je nach Ausstattungsversion abweichen

