
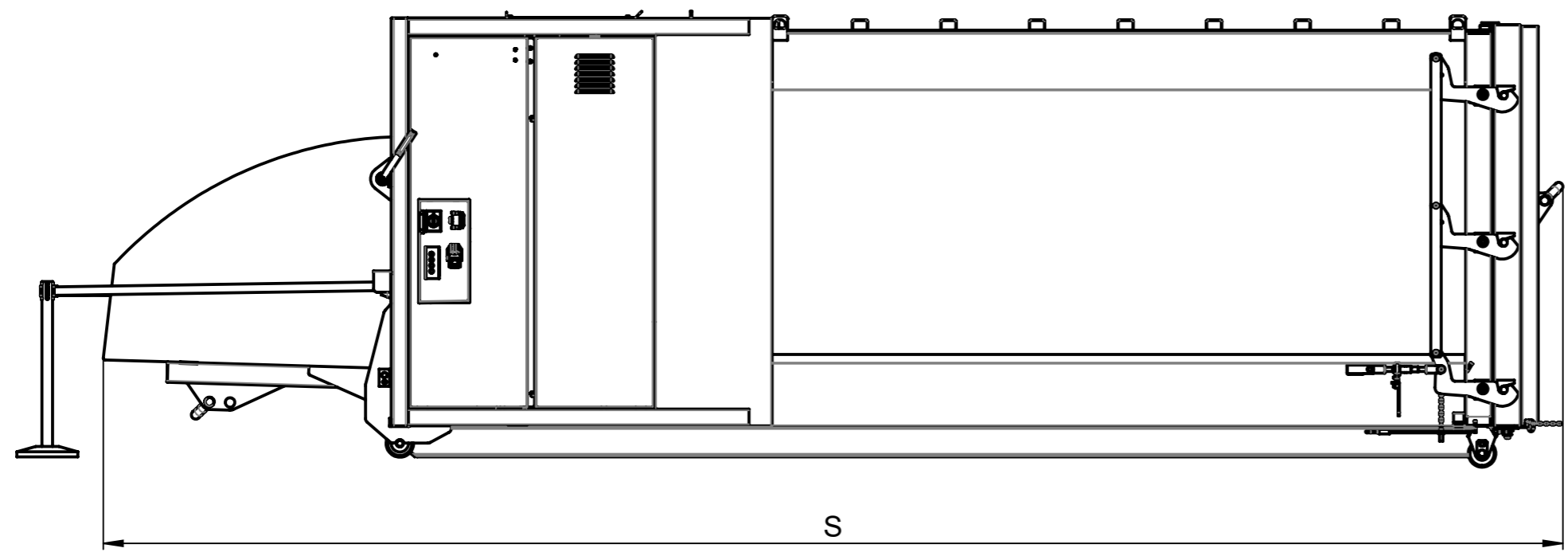
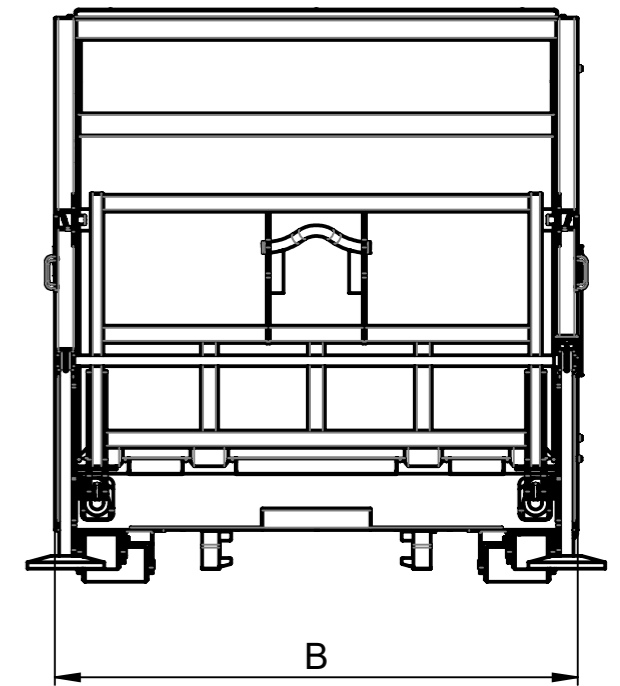
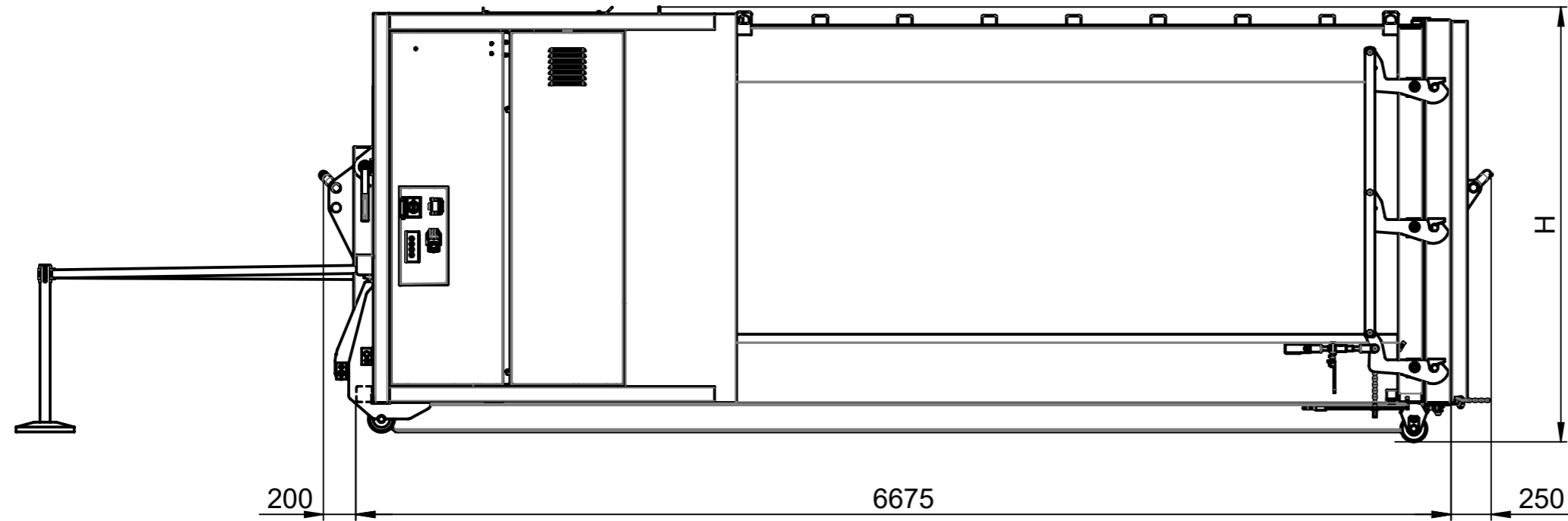


PRESTO Megapress Typ MK 3 / PRESTO Megapress type MK 3		
Inhalt / volume	m ³	28
Länge L / length L	mm	7150
Breite B / width B	mm	2440
Höhe H / height H	mm	2650
Einfüllöffnung l x b / charge opening l x b	mm	1815 x 2190
Verriegelungsmaß V / dist. to rear hold-down st	mm	3765
Presskraft / compacting force	kN	500
Taktzeit / cycle time	s	60
Maschinengewicht ca. / machine weight, approx.	kg	6600
Motorleistung / motor rating	kW	5,5
Elektroanschluss / electrical requirements	3 L / N / 50 Hz / PE-400 V	


PRESTO
 for your pressing issues
 Stand : 09/2022 technische Änderungen vorbehalten

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet.
 Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmerkmalsverletzung vorbehalten.



Kunde :		Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-mK ; Biegeberechnung nach K-Faktor		 DIN 6 T1 - Proj.methode 1		Oberflächenbehandlung:		
Standort :		Datum		Name		Material:		
Masch. Nr.:		Erstellt 25.10.2018		A.Gusew		Gewicht (kg): 6625.177		
		Gepr.				Benennung:		
		Freig. 08.09.2022		s.maul		Shark MK 3.1		
						Maßblatt		
1	Einfüllmaße	01.02.2019	RK	 for your pressing issues		Artikelnummer:		
2	Verriegelungsmaß	11.06.2020	dh			Revision		Format
3	Bezeichnung	08.09.2022	SeM			3		A3
Rev	Änderung	Datum	Name	Schutzvermerk ISO 16016 beachten		Ursprung: 500002027		
						Maßstab		
						Blatt / von		
						1:35		
						2 / 2		