

© This drawing may without our consent neither duplicated, still third persons submitted or handed over. Offences can after § 18 of the Law over mean competition criminal pursuit to involve.

Ausgedruckte Zeichnung unterliegt nicht dem Änderungsdienst!  
Printed Drawing is not automatically updated!

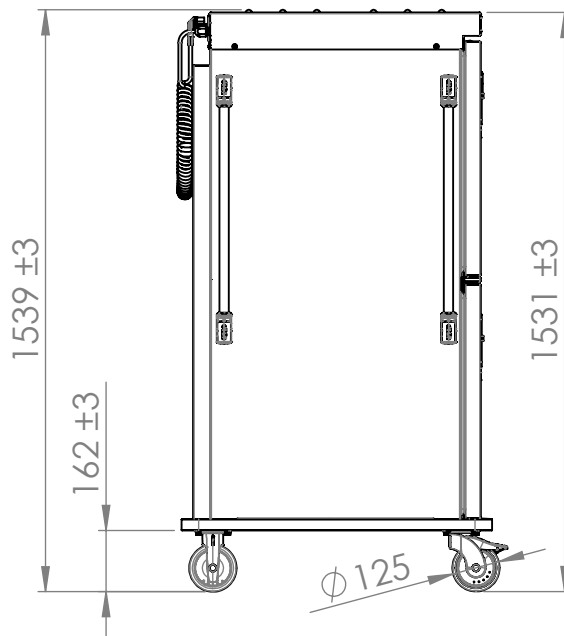
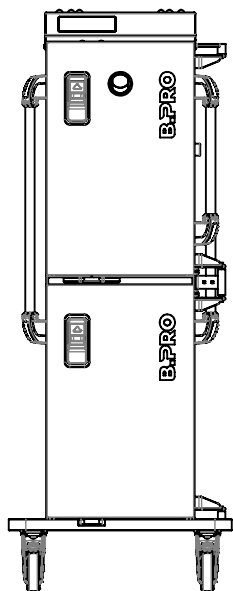
© Diese Zeichnung darf ohne unsere Einwilligung weder vervielfältigt, noch dritten Personen vorgelegt oder ausgehändigt werden. Zuwiderhandlungen können nach § 18 des Gesetzes über unlauteren Wettbewerb strafrechtliche Verfolgung nach sich ziehen

1

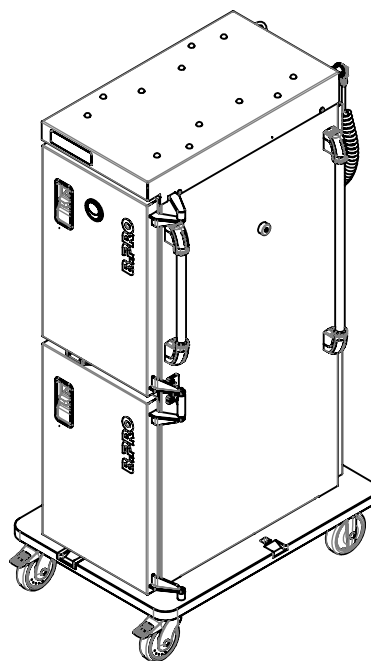
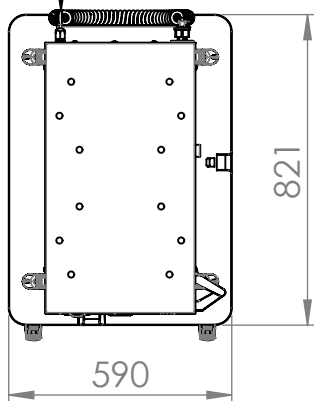
2

3

4



Kabelaustritt  
Cable outlet



Max. Tragfähigkeit: 130 kg  
Max. Dachlast: 33kg  
Kapazität: 2x12 Auflagesicken, Abstand 38,3 mm  
Rollen: Kunststoff entsprechend DIN 18867-8  
Stromversorgung: 220-240V; 50/60 Hz; 0,8 kW  
Kabellänge: gestreckt ca. 2,2 m

Max. load capacity: 130 kg  
Max. load capacity roof: 33kg  
Capacity: 2x12 pairs of ledges with space 38,3 mm  
Castors: synthetic according to DIN 18867-8  
Power supply: 220-240V; 50/60 Hz; 0,8 kW  
Cable length: extended approx. 2,2 m

A


B

C

D

E

F

1												
Index	Rev.-No.	Description of modification							Date		Name	
<b>B.PRO</b>		Scale	M 1:20	Group	100	Status	freigegeben	Document type	KDI	Std. paper-size	A4	
			Material						Surface			
Tolerances according to ISO 2768-cL			Date	Name		Document item-no. 2000293298.01						
		Drawn	05.04.2022	SteinhäuserA								
		Checked	27.07.2023	GärtnerI		SAP material-no. 00575210						
		Approved	27.07.2023	GärtnerI								
Origin		Description										
		BPT E 2 x 12 combi H/N										
Notice:								2000282674	Sheet	1	of 1	