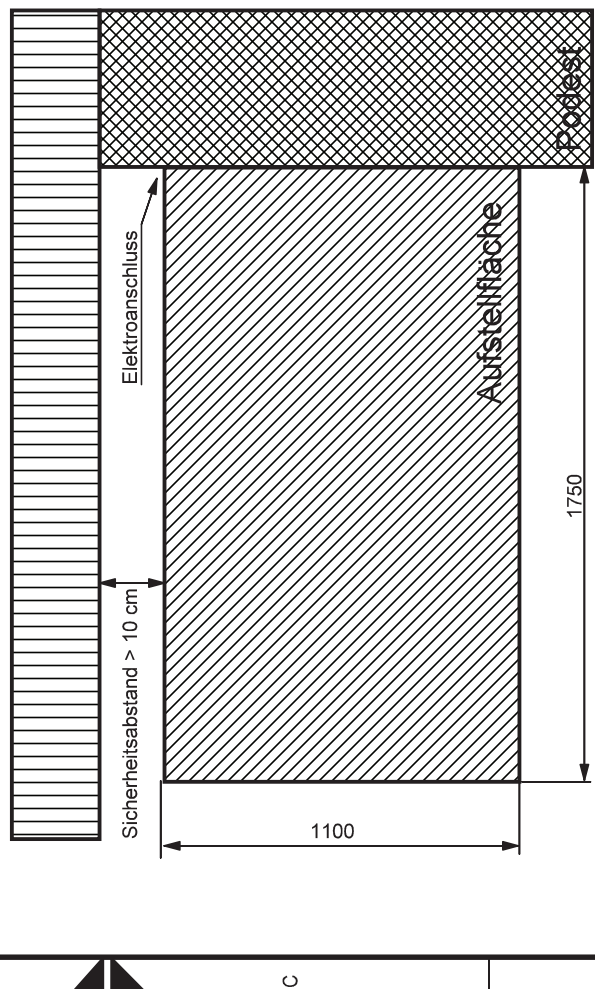


Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlung verpflichtet zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacks-mustereintragung vorbehalten. Herkules Reha GmbH, Kassel, Deutschland



**Hubhöhen:**

Bei Aufstellung auf den Boden: 750 mm

Bei Aufstellung in eine 55 mm tiefe Grube (ohne Rampe): 695 mm

- Die Aufstellfläche der MB 750 micro muss eben und waagrecht ausgeführt sein.
- Die Flächenbelastung beträgt maximal 5 kN/m<sup>2</sup>.
- Stromversorgung: 230 V / 50 Hz, 16 A
- Maximaler Stromverbrauch: 0,3 kW
- Hubgeschwindigkeit: 1,25 cm/s

Sicherheitsabstände zu anderen Bauteilen neben der MB 750 micro: > 10 cm  
 Maximale Spaltbreite zwischen MB 750 micro und oberem Ausstieg: 2 cm

Seitliche Absicherung mittels Blechkonstruktion.  
 Absicherung vorn und hinten mittels Rollo.

alle Zeichnungsmaße in mm!

**Standardausführung**

AeM-Nr.		Datum		Nkz.		Maßblatt_MB_750_micro.sp7	
Ind.		AeM-Nr.		Datum		Nkz.	
Schutzvermerk		ISO 16016 beachten		Zeichnungsnr.		-	
Benennung		Maßblatt		MB 750 micro mit Außenblech und Rollo		Blatt 1	
Ers. f.		Ers. d.		Blatt		1	

