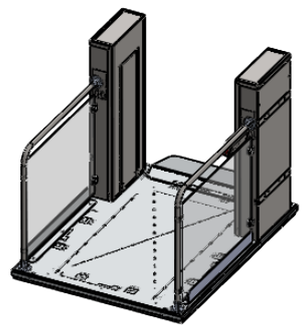


Hubhöhe 1400 mm
 Optionale Grubentiefe 90 mm
 Die Aufstellfläche muss eben und waagrecht ausgeführt sein.
 Flächenbelastung beträgt max 4 kN/m²
 Stromversorgung: 230 V/50Hz, 16 A
 Maximaler Stromverbrauch 0,25 kW
 Hubgeschwindigkeit: ca. 20 mm/s
 Maximale Spaltbreite zwischen Bühne und oberen Ausstieg 20 mm
 Sicherheitsabstände zu anderen Gegenständen (z.B: Geländer): > 100 mm
 Einstieg unten im Standard zwischen den Motorgehäusen. Alle Seiten als Ein- oder Ausstieg nutzbar (Sonderbestellung bis zu 3 Rampen)
 Abhängig von tatsächlicher Hubhöhe und Einbausituation ist ein Absturzschutz an der oberen Haltestelle vorzusehen. Wir empfehlen hier unsere MB Tür



WENN NICHT ANDERS DEFINIERT: BEMASSUNGEN SIND IN MILLIMETER
 OBERFLÄCHENBESCHAFFENHEIT: TOLERANZEN:
 LINEAR:
 WINKEL:
 OBERFLÄCHENGÜTE:
 ENTGRATEN UND SCHARFE KANTEN BRECHEN

GEZEICHNET	NAME	DATUM	NEUE VERSION	BENENNUNG:
GEÄNDERT	Schlitt	5.12.18		Maßblatt und Grubenplan
GENEHMIGT				

WERKSTOFF:
 ZEICHNUNGSNR.
Maßblatt MB 1400
 A4
 GEWICHT:
 MASSSTAB: 1:50
 BLATT 1 VON 1



A

A

F

F

E

E

D

D

C

C

B

B

4

3

2

1