

Commodoor E

Personenvereinzelungsschleuse



barrierefrei
Außenmaß L-2300 mm, B-1750 mm
verhindert unbefugten Zutritt/Sabotage



Abmessungen

Außenmaße L/B: ca. 2300 mm/ 1750 mm
Durchgangsbreite: ca. 900 mm
Gesamthöhe: ca. 2350 mm
Durchgangshöhe: ca. 2025 mm



Technische Infos

Stromversorgung: 230 Volt
Leistung: 200 Watt
Betriebstemperatur: - 10/+55° C
Gewicht: ca. 1050 kg
Durchgangskapazität: 6 Pers/Min
Produziert nach ISO-Norm 9001



Montage

Durch das S.O.T. Montageteam.
Die Personenvereinzelungsschleuse wird in
einen vorgefertigten Montagering gesetzt.

Aufbau

Der Korpus besteht aus einer Stahl-Glas-Konstruktion mit Leichtmetallblechen.

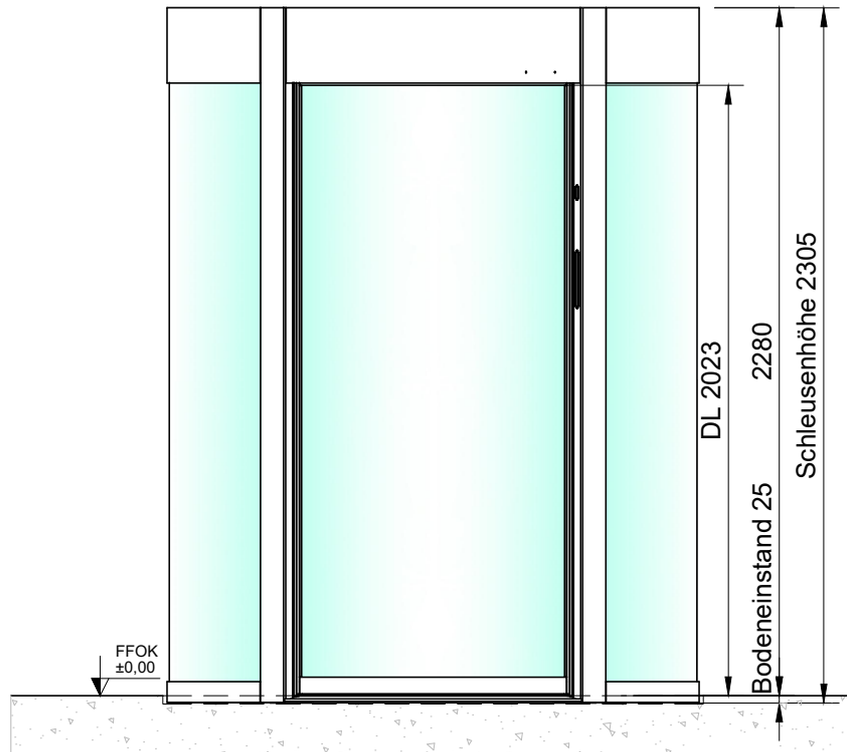
Antrieb und Steuerelemente sind im oberen Korpusteil eingebaut. Drehtüren bestehen aus einer Metallkonstruktion mit beschusshemmender Verglasung (BR2) und durchbruchhemmender Verglasung (P6B).

Seitliche Profile erlauben die Anbindung von bauseitigen Verblendungen und Trennelementen, integrierter Boden.

Abgehängte Decke in der Schleuse, mit Beleuchtung ausgestattet. Farbe des Außenkorpus nach RAL-Farbkarte frei wählbar. EdelstahlAusführung optional erhältlich.

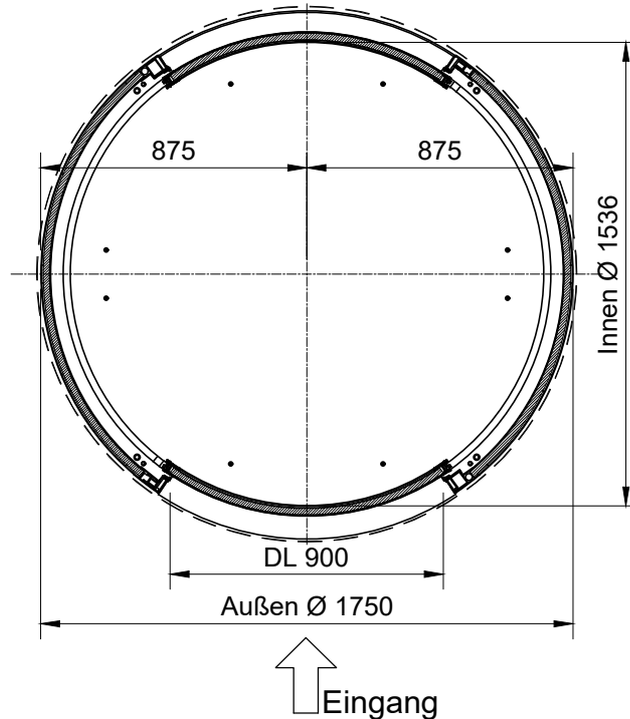


Ansicht von außen



Querschnitt

Ausgang



Eingang



BAUSTELLE SOT - Maßblatt			MASSTAB	1:25	A4	 SOT Gesellschaft m.b.H. Trappenhof Nord 4 A-4714 Meggenhofen T: +43/7247/20060-0, F: DW 22 @: info@sot.at, www.sot.at
BENENNUNG Personenvereinzelungsschleuse Commodoor E barrierefrei	POS.NR.	01	DATUM	20.09.2018		
	STÜCK	1	GEÄNDERT			
	GEZ.	TS	OBERFL.	RAL n. Wahl		
DER INHALT DIESER ZEICHNUNG IST UNSER GEISTIGES EIGENTUM UND DARF NICHT OHNE UNSERER GENEHMIGUNG VERVIELFÄLTIGT ODER AN DRITTE PERSONEN WEITERGEGEBEN WERDEN.						DATEINAME