

Ele 60 light

Personenvereinzelungsschleuse



durchbruchhemmender Verglasung BR3/ P6B
 Schleusenabmessungen 1050/1050 mm
 verhindert unbefugten Zutritt/Sabotage



Abmessungen



Außenmaß B/L: ca. 1050/ 1050 mm
 Durchgangsbreite: ca. 550 mm
 Außenhöhe: ca. 2400 mm
 Durchgangshöhe: ca. 2000 mm
 Bodeneinstand: ca. 25 mm



Stromversorgung: 230 Volt
 Leistung: 200 Watt
 Betriebstemperatur: -10/+55° C
 Gewicht: ca. 800 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 massiven Metallkonstruktion mit durchbruchhemmender und beschusshemmender Verglasung (BR3/P6B).
 Die seitlichen Paneele sind aus Metall.
 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.

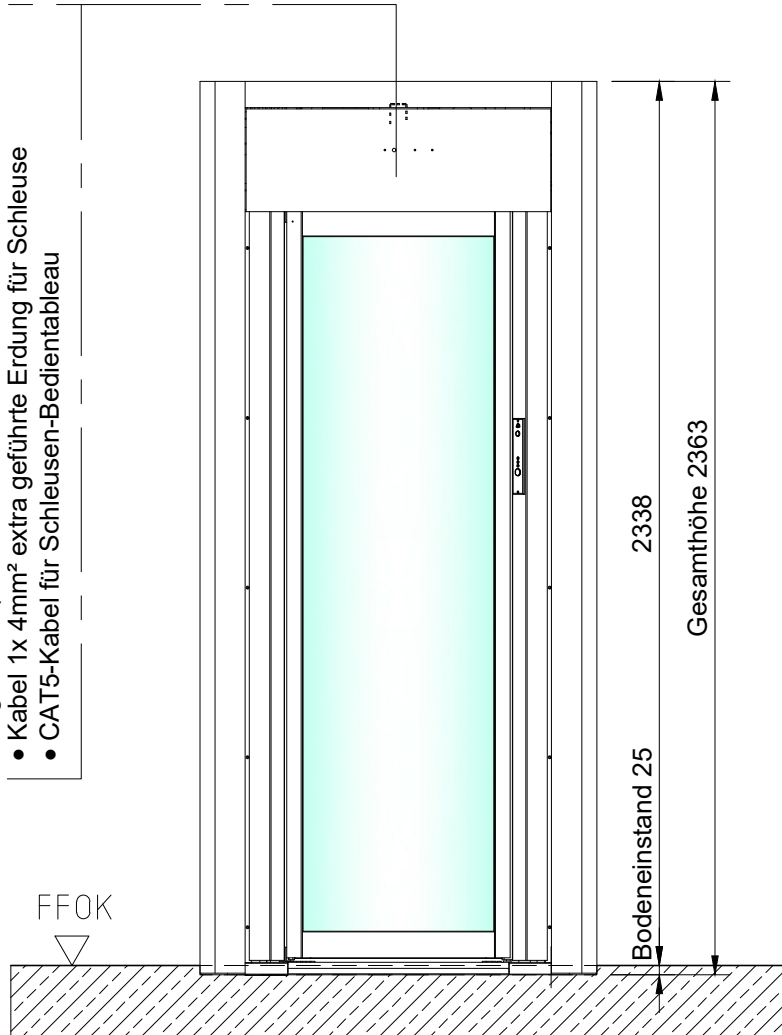
Optional

- Edelstahlausführung
- seitliche Glaselemente (BR3/P6B)
- Integrierter Metalldetektor in Schleuse
- Zerlegbare Ausführung

Außenansicht:

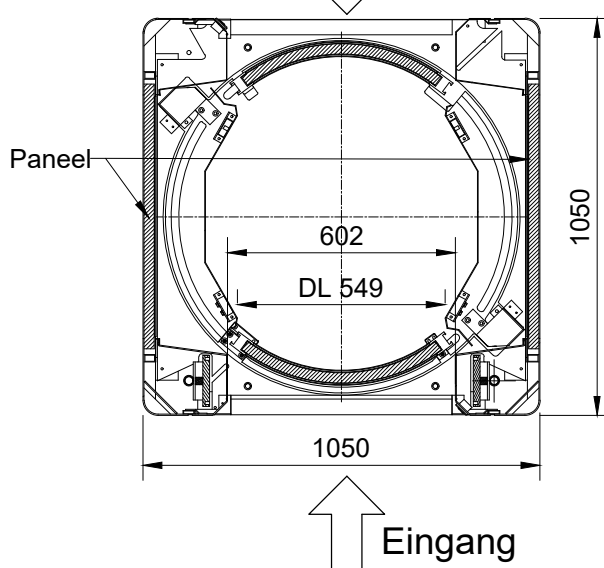
KABELANSCHLUSS OBEN BEI PERSONENSCHLEUSE

- Bauseitige Zuleitungen durch ET-Firma:
 - Kabel 3x 1,5mm² Anspeisung Schleuse (230V, 200W, abgesichert)
 - Kabel 1x 4mm² extra geführte Erdung für Schleuse
 - CAT5-Kabel für Schleusen-Bedientableau



Querschnitt:

Ausgang



BAUSTELLE SOT - Maßblatt			MASSTAB	1:20	A4	 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 ELE 60 LIGHT Personenschleuse	POS.NR.		DATUM	11.04.2018			
	STÜCK	01	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		