

# Commodoor Light RC 4

Personenvereinzlungsschleuse



einbruchhemmend RC 4  
Schleusenaußendurchmesser 1500 mm  
durchbruchhemmende Verglasung P6B



## Abmessungen

Außendurchmesser: ca. 1500 mm  
Durchgangsbreite: ca. 900 mm  
Gesamthöhe: ca. 2350 mm  
Durchgangshöhe: ca. 2080 mm  
Bodeneinstand: ca. 30 mm

## Technische Infos

Stromversorgung: 230 Volt  
Leistung: 200 Watt  
Betriebstemperatur: -10/+55° C  
Gewicht: ca. 1200 kg  
Durchgangskapazität: 6 Pers/Min  
Produziert nach ISO-Norm 9001  
Einbruchhemmend in RC 4  
zertifiziert nach ÖNORM EN 1627

## Montage

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

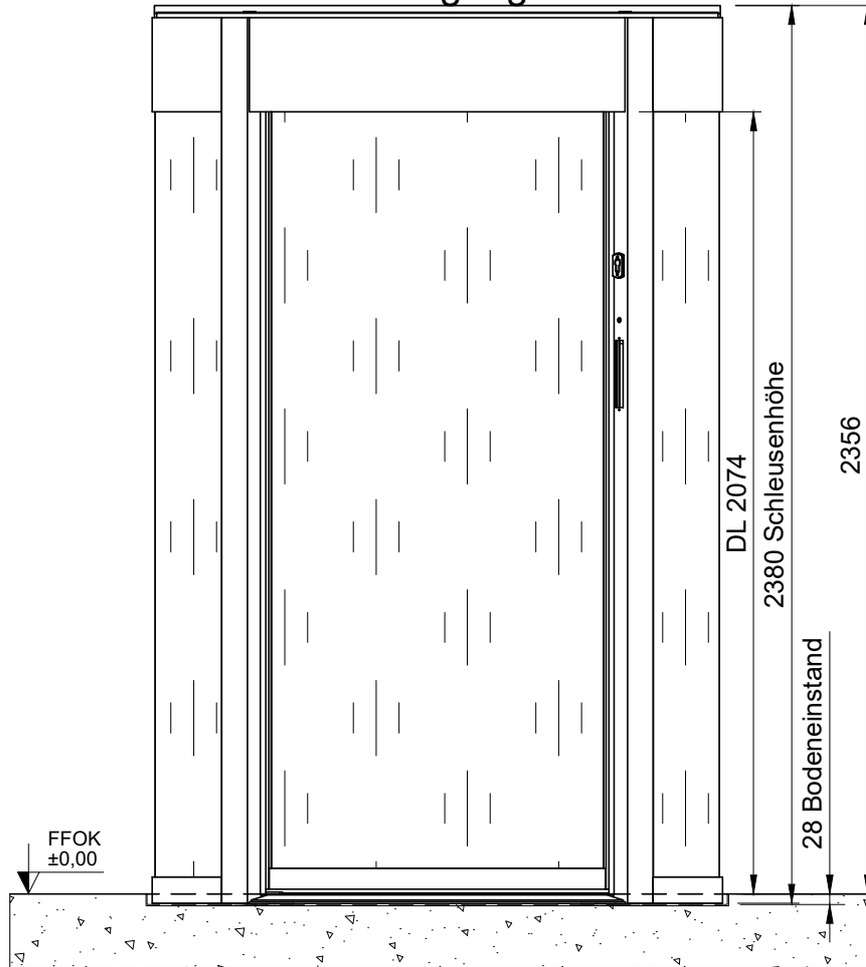
## Aufbau

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

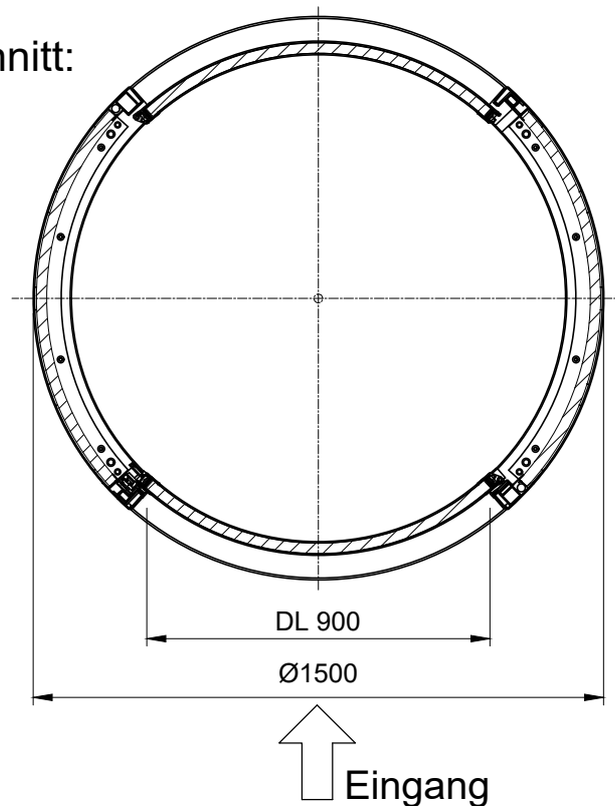
Antrieb und Steuerelemente sind im oberen Korpusteil eingebaut. Drehtüren bestehen aus einer massiven Metallkonstruktion mit durchbruchhemmender Verglasung (P6B). Seitliche Profile erlauben die Anbindung von bauseitigen Verblendungen und Trennelementen, integrierter Boden.

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

Ansicht vom Eingang:



Querschnitt:



BAUSTELLE SOT Maßblatt			MASSTAB	1:20	A4	 <b>SOT</b> 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 Commodor Light RC4	POS.NR.	01	DATUM	15.06.2018		
	STÜCK	1	GEÄNDERT			
	GEZ.	EC	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