

# Commodoor Light

Personenvereinzelungsschleuse



niedriger Bodeneinstand  
Schleusenaußendurchmesser 1500 mm  
SR 1/ SR 2/ SR 3 zertifiziert



## Abmessungen



Außendurchmesser: ca. 1500 mm  
Durchgangsbreite: ca. 850 mm  
Gesamthöhe: ca. 2350 mm  
Durchgangshöhe: ca. 2075 mm  
Bodeneinstand: ca. 25 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

## Montage



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

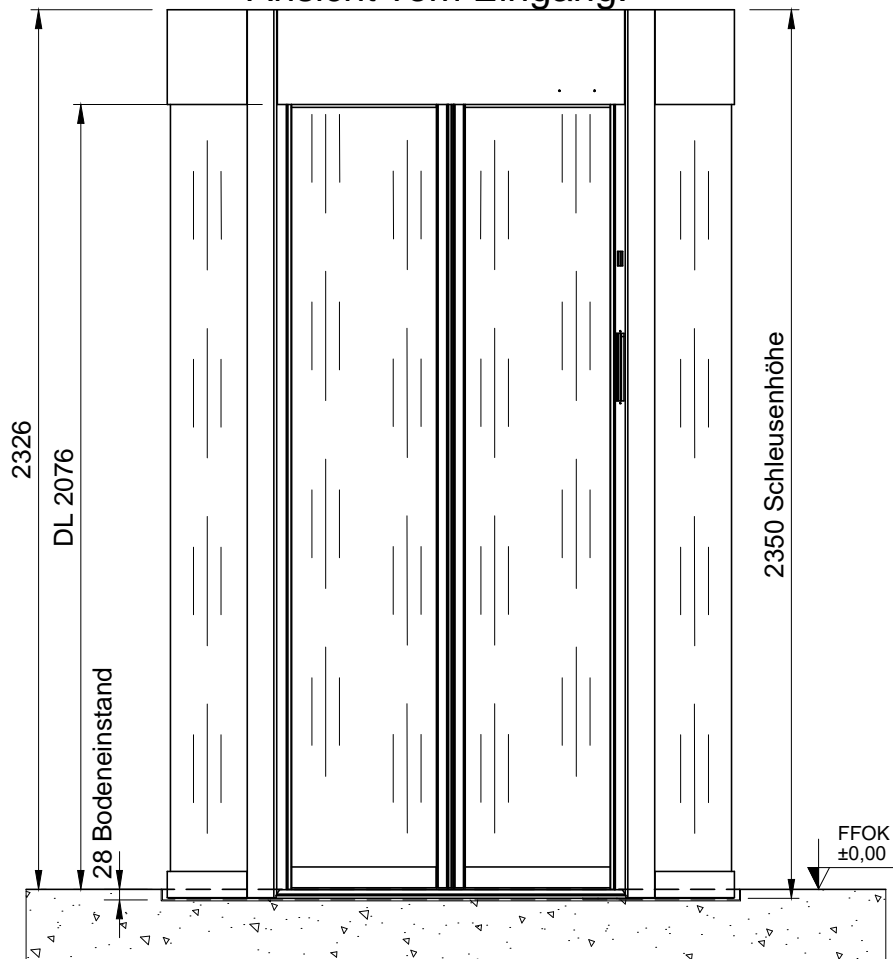
## Aufbau

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

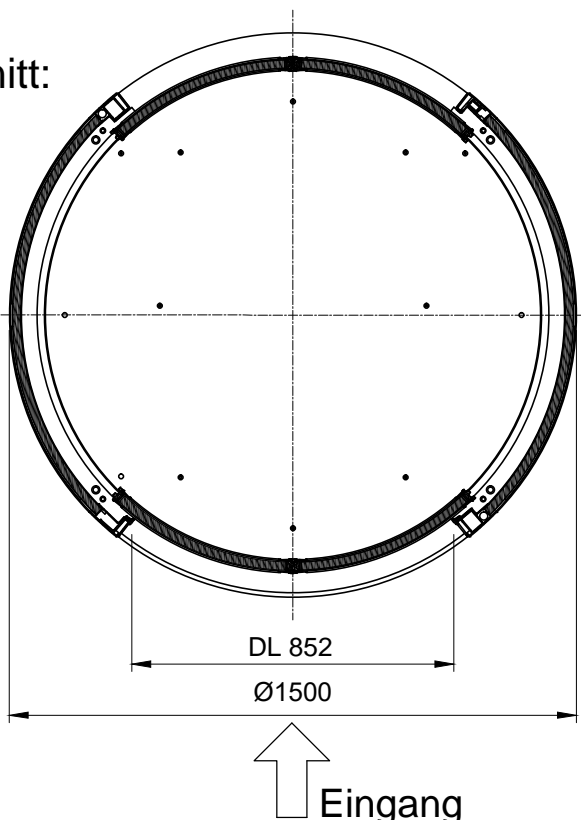
Antrieb und Steuerelemente sind im oberen Korpus teil eingebaut. Drehtüren bestehen aus einer massiven Metallkonstruktion mit durchbruchhemmender Verglasung (P5B). Seitliche Profile erlauben die Anbindung von bauseitigen Verblendungen und Trennelementen, integrierter Boden.

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

## Ansicht vom Eingang:



## Querschnitt:



Eingang

BAUSTELLE SOT - Maßblatt

MASSTAB

1:20

A4

BENENNUNG  
Personenvereinzelungsschleuse  
Commodor Light

POS.NR.

01

DATUM

28.02.2017

STÜCK

1

GEÄNDERT

GEZ.

EC

ÖBERFL.

RAL n. Wahl

**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

DER INHALT DIESER ZEICHNUNG IST UNSER GEISTIGES EIGENTUM UND DARF NICHT OHNE UNSERER  
GENEHMIGUNG VERVIELFÄLTIGT ODER AN DRITTE PERSONEN WEITERGEGEBEN WERDEN.

DATEINAME