

Minisun Light C

Personenvereinzelungsschleuse



Integrierter Metalldetektor
Schleusendurchmesser 1150 mm
verhindert unbefugten Zutritt/Sabotage



Abmessungen

Außendurchmesser: ca. 1152 mm
Durchgangsbreite: ca. 650 mm
Außenhöhe: ca. 2354 mm
Durchgangshöhe: ca. 2074 mm
Bodeneinstand: ca. 25 mm
Bodeneinstand mit Montagering: ca. 30 mm



Technische Infos

Stromversorgung: 230 Volt
Leistung: 200 Watt
Betriebstemperatur: -10/+55° C
Gewicht: ca. 810 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.

Der Metalldetektor ist in der Personenschleuse
integriert.

Antrieb und Steuerelemente sind im oberen
Korpusteil eingebaut.

Drehtüren bestehen aus einer massiven
Metallkonstruktion mit durchbruchhemmender
und beschusshemmender Verglasung (P6B/BR2).
Optionale seitliche Profile erlauben die Anbindung
von bauseitigen Verblendungen und
Trennelementen, integrierter Boden.

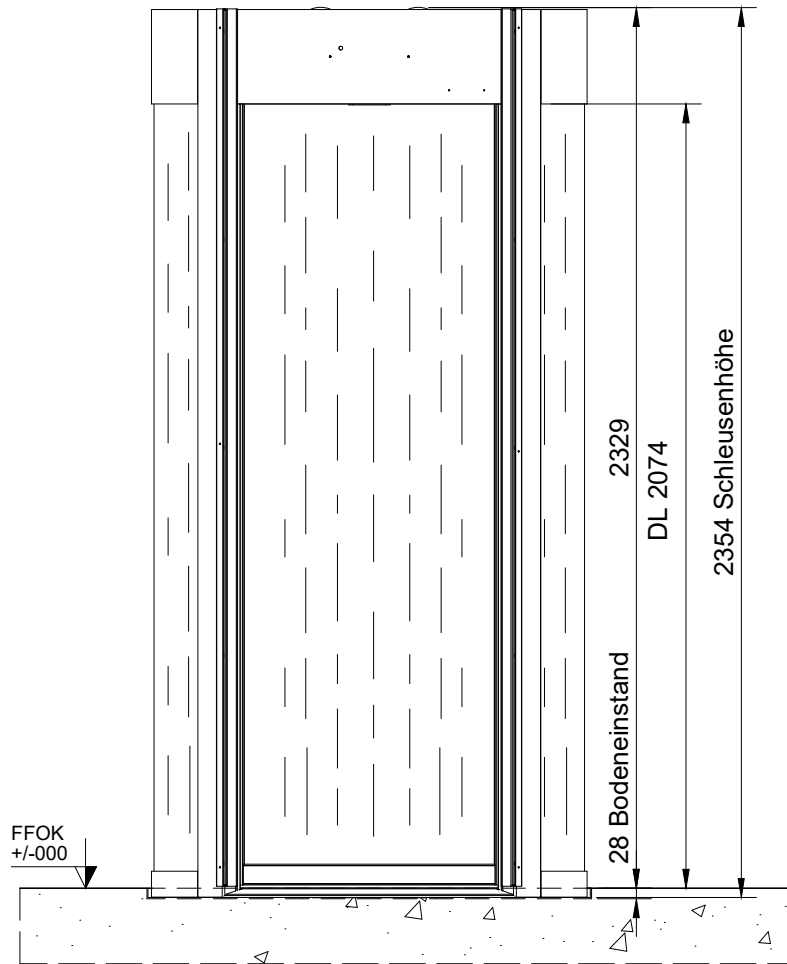
Abgehängte Decke in der Schleuse, mit
Beleuchtung ausgestattet.

Farbe des Außenkorpus nach RAL-Farbkarte frei
wählbar.

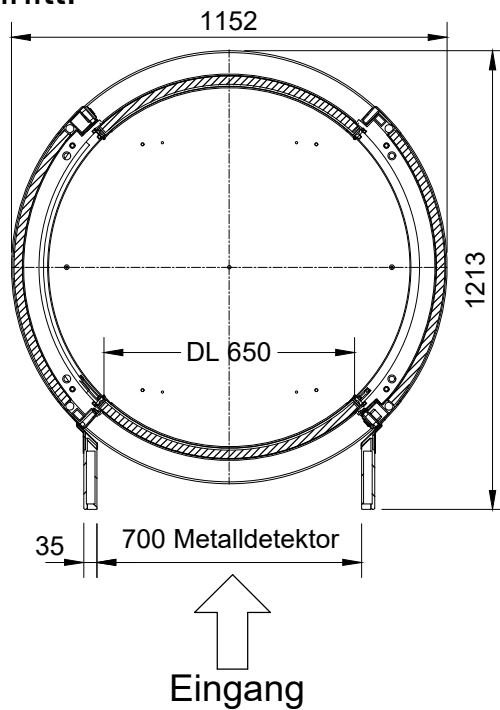
Optional

- Edelstahlausführung
- Zerlegbare Ausführung

Ansicht vom Eingang:



Querschnitt:



BAUSTELLE SOT Maßblatt			MASSTAB	1:20	A4
BENENNUNG Personenvereinzelungsschleuse Minisun light C	POS.NR.		DATUM	10.12.2019	
	STÜCK		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

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