

Personenschleuse P 6600 (mit und ohne Metalldetektor)

Personenschleuse P 6600

Diese viereckige Personenschleuse gewährleistet den kontrollierten Zugang in Bereiche, die der ständigen Gefahr von Angriffen und Überfällen ausgesetzt sind. Trotz massiver Ausführung wirkt die P 6600 mit ihren großflächigen Glasflächen und den schmalen Profilen modern und elegant.

Vor allem in Eingangsbereichen, in denen großer Wert auf Platzkomfort gelegt wird, bietet die P 6600 einen geräumigen Innenraum, der auch behindertengerecht ausgeführt werden kann.

Auf Wunsch kann die Personenschleuse P 6600 mit einem Metalldetektor ausgestattet werden, der unauffällig im Inneren integriert wird. Beim Betreten der Schleuse werden Besucher auf Waffen und metallische Gegenstände überprüft. Trägt der Besucher diese bei sich, so öffnet die gegenüberliegende Tür nicht und ein Sprachhinweis mit der Aufforderung, die Schleuse zu verlassen, ertönt.

Intelligente Sensorik verhindert das Einschleusen von mehreren Personen gleichzeitig.



Konstruktion

Der Korpus der Personenschleuse besteht aus einer Stahl-Glas-Konstruktion mit Leichtmetallblechen. Die Schiebetüren bestehen aus 26/27 mm starker Verglasung in P6B- BR3. Die Seitenwände aus 22 mm-Glas in P6B- BR2. Die Profile erlauben eine leichte Integration an Elementen im Bestand.

Montage

Die Personenschleuse P 6600 wird auf ebenem, tragfähigem und fertigem Fußboden gestellt. Somit kann auch ein nachträglicher Einbau – ohne große bauliche Veränderungen – ermöglicht werden.

Ausführung

Die Sichtflächen der Stahlprofile können in einer RAL-Farbe nach Kundenwunsch lackiert werden, um die Schleuse den baulichen Gegebenheiten ideal anzupassen.

Optional kann eine Waage integriert werden. Die Schleuse ist vorgerichtet zur Integration von Kartenlesern, Fingerprint etc.



Personenschleuse P 6600 (mit und ohne Metalldetektor)



Abmessungen und Gewicht:

Außen-Maße:	H 2350 mm B 1600 mm T 1200 mm
Lichter Durchgang:	B 900 mm x H 2135 mm
Gewicht:	ca. 1140 kg

Technische Daten:

Stromversorgung: (Notstromversorgung bei Stromausfall)	220 V +/- 10 %, 50 Hz
Max. Stromverbrauch:	200 W
Notausgang:	Türen können bei Stromausfall manuell geöffnet werden.
Betriebstemperatur:	-10° bis +55° C
Durchgangskapazität:	6 Personen pro Minute



Personenschleuse P 6600 (mit und ohne Metalldetektor)

