

Crystal Tourniket



Die Crystal Tourniket besteht vollständig aus Glas. Sie enthält nur ein Minimum an Edelstahl im Rahmen und in den Abdeckungen und ist damit die durchsichtigste Drehtür auf dem Markt. Trotz ihrer Transparenz ist sie jedoch für jedes Gebäude ein eindrucksvoller Eingang. Sie ist mit drei oder vier Türflügeln mit manuellem oder automatischem Betrieb verfügbar.

Optionen

- Feste oder einklappbare Türelemente
- Drucktaste für vorübergehenden Langsamtrieb
- Safety Plus Package für Anwendungen, bei denen ein höherer Sicherheitsgrad erforderlich ist
- Power Assist, Positioning Speed Control (PPS)
- Leerlauf
- Passive Infrarot- oder Radar-Bewegungsmelder
- Edelstahl-Leibung
- Glas-Leibung mit gefärbter Folie, gebogene Wände und Nachtverschlusstüren

- Dachverkleidung
- Sauberlaufmatten
- Teleboon-Fernüberwachung
- Niederdrehmoment-Antriebseinheit mit Geschwindigkeitssteuerung
- Push & Go oder Start durch Bewegungsmelder

Nachtverschlussoptionen

- Nachtverschlusstüren
- Mechanische Verriegelung (Türflügel)

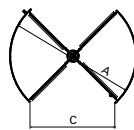
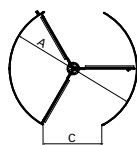
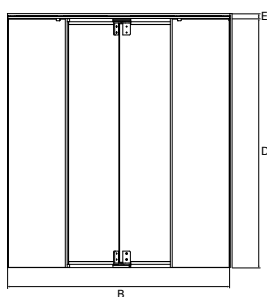




Abmessungen und Spezifikationen

A Durch- messer (mm)	Kapazität / Minute	# Türflügel	Behinderten- gerecht	Art des Durchgangs- verkehrs	Notausgang*	B Instal- lations- breite (mm)	C Türöffnung (mm)	D Höhe Unter Kranz (mm)	E Kranz Höhe (mm)
1600	2x 22	3	x		x	1650	719	2100-3000	18
1600	2x 26	4	x		x	1650	1069	2100-3000	18
1800	2x 22	3	x		x	1850	819	2100-3000	18
1800	2x 26	4	x		x	1850	1211	2100-3000	18
2000	2x 22	3	x		x	2050	919	2100-3000	18
2000	2x 26	4	x		x	2050	1352	2100-3000	18
2200	2x 20	3	x		✓	2250	1019	2100-3000	18
2200	2x 26	4	x		✓	2250	1494	2100-3000	18
2400	2x 18	3	x		✓	2450	1119	2100-3000	18
2400	2x 24	4	x		✓	2450	1635	2100-3000	18
2600	2x 33	3	x		✓	2650	1219	2100-3000	18
2600	2x 22	4	x		✓	2650	1777	2100-3000	18
2800	2x 31	3	x		✓	2850	1319	2100-3000	18
2800	2x 20	4	x		✓	2850	1918	2100-3000	18
3000	2x 29	3	x		✓	3050	1419	2100-3000	18
3000	2x 38	4	x		✓	3050	2060	2100-3000	18

* Nur mit der Option Klappbare Türflügel, Fluchtweg-Erfordernisse gemäß den lokalen Rechtsvorschriften



Notausgang

Die Crystal Tourniket kann, wenn sie mit einer einklappbaren Tür versehen ist, in einem Notausgang installiert werden. Bei Stromausfall oder Feueralarm entspermt sich die Tür automatisch, und die Türflügel lassen sich zusammenklappen, um einen offenen Durchgang zu schaffen. Alternativ lässt sich die Crystal Tourniket durch Drücken des Notschalters in der Tür öffnen. (Anforderungen an Fluchtweg unterliegen der örtlichen Gesetzgebung.)

Technischen Spezifikationen

Stromversorgung: 200-240 VAC, 50/60 Hz

Motor: AC motor, 3-phasig

Stromverbrauch

Betrieb: 150W

Stationär: 75W

Umgebungstemperatur: -20°C zu +50°C

Sicherung: Externe Stromversorgung mit
träger 16-A-Sicherung