

Tournex



**BOON EDAM**

Die Tournex ist in zwei großen Durchmessern mit geräumigen Kammern verfügbar und damit eine ideale Eingangslösung für Anwendungen mit hohem Personenfluss. Diese automatische Karusselltür ist mit drei oder vier Türflügeln erhältlich und lässt sich optional mit einem Schaukasten rund um die Mittelsäule mit abgerundetem oder flachem Glas ausstatten. Dieser Schaukasten kann als Werbefläche oder zur Verstärkung der Gebäudeatmosphäre verwendet werden.

Optionen

- Einklappbares Türelement
- Leerlauf
- Drucktaste für vorübergehenden Langsambetrieb
- Safety Plus Package für Anwendungen, bei denen ein höherer Sicherheitsgrad erforderlich ist
- Glasrammschutz
- Ferngesteuerte Verriegelung der Türelemente

- Luftschiefer
- Sauberlaufmatten
- Niedrigenergie-Deckenbeleuchtung

Nachtverschlussoptionen

- Nachtverschlussüren
- 2x mechanische Verriegelung (Türflügel)

 *your entry experts*

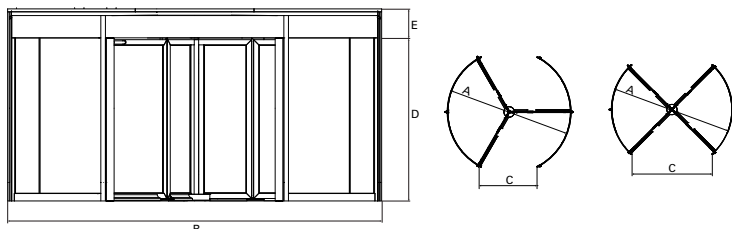


Abmessungen und Spezifikationen

A	B	C	D	E					
Durchmesser (mm)	Kapazität / Minute	# Türflügel	Behinderten-gerecht	Art des Durchgangs-verkehrs	Notausgang*	Instal-lations-breite (mm)	Türöffnung (mm)	Höhe Unter Kranz (mm)	Kranz Höhe (mm)
3600	2x 36	3	♿	♿	✓	3740	1570	2200-2600	300-1200
3600	2x 32	4	x	♿	✓	3740	2356	2200-2600	300-1200
4200	2x 51	3	♿	♿	✓	4340	1870	2200-2600	300-1200
4200	2x 41	4	♿	♿	✓	4340	2780	2200-2600	300-1200
4800	2x 54	3	♿	♿	✓	4940	2170	2200-2600	300-1200
4800	2x 60	4	♿	♿	✓	4940	3204	2200-2600	300-1200
5400	2x 65	3	♿	♿	✓	5540	2470	2200-2600	300-1200
5400	2x 65	4	♿	♿	✓	5540	3629	2200-2600	300-1200
6000	2x 72	3	♿	♿	✓	6140	2770	2200-2600	300-1200
6000	2x 77	4	♿	♿	✓	6140	4053	2200-2600	300-1200
7400**	2x 91	3	♿	♿	✓	7540	3470	2200-2300	300-600

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

** Nur mit Aluminium Oberfläche



Notausgang

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

Einbruchsicherheit

Es ist ein zugelassenes Einbruchsicherheitspaket der Klasse 3 verfügbar, das einbruchsicheres Verbundglas, spezielle Schlösser und verstärkte Profile beinhaltet. Dieses System wurde in Übereinstimmung mit den anwendbaren europäischen Normen entwickelt, geprüft und von zuständiger Stelle zertifiziert.

Technischen Spezifikationen

Stromversorgung:	200-240 VAC, 50/60 Hz
Motor:	AC motor, 3-phasig
Stromverbrauch	
Betrieb:	440W
Stationär:	350W
Umgebungstemperatur: -20°C zu +50°C	
Sicherung:	Externe Stromversorgung mit träger 16-A-Sicherung