

# Twintour



Twintour kombinerar två eller flera karuselldörrar med två dörrblad och skapar ett unikt och mångsidigt entrékoncept. Det är den enda karuselldörren som ger rakt dubbelriktat tillträde. Här kan rullstolar, vagnar, sängar och kärror enkelt passera. Den modulära konstruktionen och möjligheten att integrera fler än två karuselldörrar gör Twintour mycket lämplig för att separera flödet av besökare in i byggnaden.

#### Alternativ

- Tryckknapp för tillfälligt låg hastighet
- Safety Plus-paket för applikationer där högre säkerhet krävs
- Glasskydd
- Luftridåer
- Golvmattor

#### Alternativ för nattlås

- Dörrar med nattlås
- Dörrar med automatiskt nattlås
- Mekaniskt lås (dörrsystem)
- Behörig entré nattetid

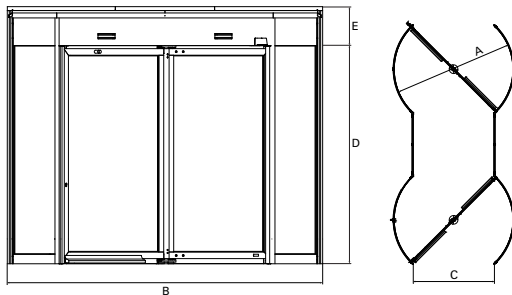




## Mått och specifikationer

A	B	C	D	E					
Diameter (mm)	Kapacitet / minut	Antal dörrblad	Åtkomst för funktionshindrad	Typ av trafik	Nödutgång*	Instal-lations-bredd (mm)	Halsöppning (mm)	Höjd under valv (mm)	Valvhöjd (mm)
3000	2x 60	2x2			✓	3077	2027	2200-2700	300-600
3200	2x 61	2x2			✓	3277	2168	2200-2700	300-600
3400	2x 68	2x2			✓	3477	2310	2200-2700	300-600
3600	2x 70	2x2			✓	3677	2451	2200-2700	300-600
3800	2x 75	2x2			✓	3877	2592	2200-2700	300-600

\* Krav på nödutgång varierar beroende på lokala regler



## Nödutgång

Twintour är utrustad med ett unikt fällbart dörrsystem (patenterat av Boon Edam), som låses upp vid en nödsituation som ett brandlarm, strömavbrott eller nödstopp. Efter inaktivering av dessa lås kan dörrbladen fällas ihop så att en nödutgång skapas (Krav på nödutgång varierar beroende på lokala regler)

## Tekniska specifikationer

Strömkälla: 200-240 VAC, 50/60 Hz

Motor: AC motor, 3-fas

### Strömförbrukning

Drift: 260W

Stationär: 90W

Temperaturområde: -20°C till +50°C

Säkring: Extern strömförsörjning säkrad med 16A trög

## Exempel på olika konfigurationer

