

# Duotour



**BOON EDAM**

**Twee deurvleugels, optionele showcases aan beide uiteinden en een stel centraal geïntegreerde klap- of automatische schuifdeuren maken de Duotour tot één van de veelzijdigste verkrijgbare draaideuren. Met twee ruime compartimenten en een automatische bediening is deze draaideur bij uitstek geschikt voor toepassing in openbare gebouwen, winkelcentra, luchthavens en zorginstellingen.**

#### **Opties**

- Showcases (vitrines)
- Stootbuffers op het glas
- Safety Plus Package voor toepassingen waarbij een hoger veiligheidsniveau wenselijk is
- Luchtgordijn
- Vloermat
- Bevriesbescherming <-15°C

#### **Opties Nachtafsluiting**

- Mechanische vergrendeling (deurenstel)
- Automatisch bistabiel slot
- Geautoriseerde nachttoegang

 *your entry experts*

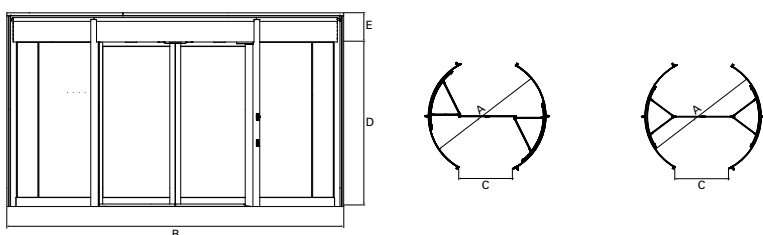


## Afmetingen en Specificaties

A	B	C	D	E					
Diameter (mm)	Capaciteit / Minuut	Aantal Deur-vleugels	Minder-validen-toegankelijkheid	Type Passanten	Vluchtweg*	Inbouw-breedte (mm)	Dag-opening (mm)	Hoogte Onder Kap (mm)	Kap-hoogte (mm)
3600	2x 40	2			x	3804	1654	2200-2600	300-600
4200	2x 48	2			x	4404	1954	2200-2600	300-600
4800	2x 54	2			x	5004	2254	2200-2600	300-600
5400**	2x 59	2			x	5604	2554	2200-2300	300-600

\* De Duotour is geschikt als additionele vluchtweg

\*\* Alleen in aluminium uitvoering met schuifdeuren beschikbaar



## Onbelemmerde Doorgang

De centraal geïntegreerde klap- of automatische schuifdeuren kunnen worden geopend voor het doorlaten van grote stromen passanten, grote trolleys, bedden of hulpverleners. In tegenstelling tot veel andere draaideuren heeft de Duotour geen middenkolom. Daarom kan een volledig onbelemmerde doorgang worden gemaakt.

## Technische Specificaties

Voeding: 200-240 VAC, 50/60 Hz

Aandrijving: AC motor, 3-fase

### Energieverbruik

In Bedrijf: 250W

Stand-by: 45W

Werkings temperatuur: -15°C tot +50°C

Zekering: Externe voeding afgezekerd met 16A traag