

NRG+ Tourniket



NRG+ Tourniket är en unik produkt i Boon Edams produktutbud. Det är den första karuselldörren som inte bara sparar energi utan även kan omvandla energin som används för att rotera dörren till elektricitet som driver taklamporna. Modellen NRG+ Tourniket finns med tre eller fyra dörrblad och med många olika ytbehandlingar, den förenar optimal hållbarhet med stor designfrihet.

Alternativ

- Fjärrstyrd låsning
- Kollapsbart dörrsystem
- Luftridåer
- Golvmattor

Alternativ för nattlås

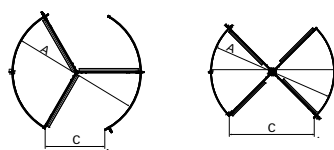
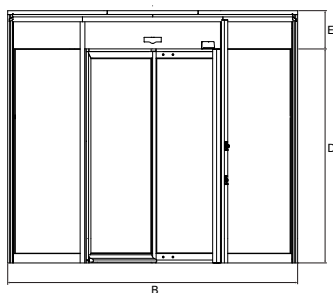
- Dörrar med externt nattlås
- Dörrar med automatiskt nattlås
- Dörrar med internt nattlås
- Mekaniskt lås (dörrblad)
- Elmekaniskt lås (endast på automatisk modell)



Mått och specifikationer

A	B	C	D	E					
Diameter (mm)	Kapacitet / minut	Antal dörrblad	Åtkomst för funktionshindrad	Typ av trafik	Nödutgång*	Installationsbredd (mm)	Halsöppning (mm)	Höjd under valv (mm)	Valvhöjd (mm)
1600	2x 22	3	x		✓	1677	695	2100-2600	300-1200
1600	2x 26	4	x		✓	1677	1046	2100-2600	300-1200
1800	2x 22	3	x		✓	1877	795	2100-2600	300-1200
1800	2x 26	4	x		✓	1877	1187	2100-2600	300-1200
2000	2x 22	3	x		✓	2077	895	2100-2600	300-1200
2000	2x 26	4	x		✓	2077	1329	2100-2600	300-1200
2200	2x 20	3	x		✓	2277	995	2100-2600	300-1200
2200	2x 26	4	x		✓	2277	1470	2100-2600	300-1200
2400	2x 18	3	x		✓	2477	1095	2100-2600	300-1200
2400	2x 24	4	x		✓	2477	1612	2100-2600	300-1200
2600	2x 31	3	x		✓	2677	1195	2100-2600	300-1200
2600	2x 22	4	x		✓	2677	1753	2100-2600	300-1200
2800	2x 29	3	x		✓	2877	1295	2100-2600	300-1200
2800	2x 20	4	x		✓	2877	1894	2100-2600	300-1200

* Endast med tillvalet kollapsbart dörrparti. Krav gäller enligt lokala säkerhetsföreskrifter



Nödutgång

Om NRG+ Tourniket har försetts med ett fällbart dörrsystem kan det monteras i en nödutgång. Vid en nödsituation läses dörren upp och dörrbladen kan fällas ihop så att en passage utan hinder bildas. (Krav på nödutgång varierar beroende på lokala regler.)

Tekniska specifikationer

Strömkälla: 200-240 VAC, 50/60 Hz

Strömförbrukning

Generering: 10W / Passagecykel

Belysning: 48W (LED)

Omgivningstemperatur: -20°C till +50°C

Säkring: Extern strömförsörjning säkrad med 16A trög