



# ECCO 120 Light

## PORTALNA VRTLJIVA VRATA

Portalna vrtljiva vrata ECCO 120 LIGHT so primerna za zunanjo in notranjo uporabo kot nadzorna točka prehoda oseb v športnih objektih, zabaviščnih parkih, na stadionih, v industrijskih objektih, garažah in objektih javnega prevoza.

Celotna vrata so izdelana iz vroče cinkanih jeklenih profilov. Nosilni okvir je dodatno prašno barvan v barvi RAL 9006.

**Palisada**  
sistemi

- 120-stopinjska delitev vrtljivega dela vrat
- Transparentna izvedba  
Kompaktna izdela
- Enostavna sestava in montaža
- Antivandalna konstrukcija
- Visoka prehodnost do 55 oseb na minuto
- Natančna ločitev prehoda oseb
- Kontrolna enota LOGITURN
- Števec prehoda oseb
- Natančna ločitev prehoda oseb

# ECCO 120 Light

## PORTALNA VRTLJIVA VRATA

### Tehnični podatki

Napajanje:	230 V AC 50-60 Hz
Poraba:	max. 50 VA
Delovna temperatura:	-40°C do +50°C
Širina vrat / širina prehoda:	1.500 mm/600 mm
Globina:	1.247 mm
Višina:	2.200 mm
Teža:	210 kg
Vmesnik čitalca:	RS 485, lebdeči kontakt
Materijal - vrtljivi del:	CrNi jeklo - tip 1.4301
Materijal - ostala konstr.:	termično cinkano
Materijal - pokrov ohišja motorja in stebri:	prašno barvano RAL 9006

### Dodatki in opcije

22802-L-N: Vgradni komplet FFO-02 dvignjene sidrne plošče za polaganje asfalta ali drugih tlakov

22822-L: Šablona za montažo vrat

22812-L: Osnovna konzola

### Področje uporabe

- Kontrola pristopa znotraj in zunaj zgradb
- Prireditveni prostori in stadioni
- Bazeni in rekreacijske površine
- Sejmišča

