

## Charon Kříž HTS E01-05



### PRINCIP

Elegantní a reprezentativní turniketový systém s řízenou kontrolou směru průchodu. Tento přístupový systém se vybavuje čtečkou karet a instaluje se v dohledu personálu recepce nebo samostatně.

### POVRCHOVÁ ÚPRAVA

Nerezová ocel:

- matný povrch
- lesklý povrch

Prosklená část: 10 mm tvrzené sklo



Jiné provedení na požádání

### POPIS

Konstrukce z ohýbané trubkové nerezové oceli vyznačující se vysokou kvalitou zpracování povrchu

- s trubkovou konzolou pro karetní čtečku

#### Přístupové strany

- dovnitř zprava 
- dovnitř zleva 

#### Upozornění:

Alternativní funkce nebo díly je nutno specifikovat již při objednávce.

#### Dveřní kříž

Nerezový sloup a :

- tvrzené bezpečnostní sklo
  - E03 nad podlahou 40 mm
  - E04 nad podlahou 450 mm
  - E05 sklo skosené
- E01,02 nerezová ocelová trubka

### FUNKCE

#### Směr vstupu

- volný
- uzamčený
- řízeny elektricky
  - systémem přístupové kontroly
  - manuálně

#### Směr východu

- volný
- uzamčený
- řízeny elektricky
  - systémem přístupové kontroly
  - manuálně

Servopohon pozvolna otáčí barierou do následující klidové polohy.

Není-li uskutečněn průchod, uvolnění je zrušeno po nastaveném čase.

**Hmotnost: 320/340 kg**

### ELEKTRICKÁ VÝBAVA

Řízení integrováno uvnitř  
Napájení: 230V / 50Hz

Příkon: 75VA

Elektronika - zvláštní  
schrana: 170x280x90mm

#### Čtecí zařízení

Kompatibilní se standardními systémy přístupové kontroly

- sériové rozhraní
- Speciální rozhraní pro komunikaci se zabudovaným řídicím automatem a spojení s uživatelským řídicím systémem lze dohodnout na požádání.

### VOLITELNÉ DOPLŇKY

- instalace karetní čtečky, mincové jednotky apod.
- signální zařízení
- generátor náhodného čísla
- řídicí panel nebo dálkové ovládání
- záložní zdroj

#### Vysvětlivky:

- volitelný doplněk (za příplatek)
  - alternativa (v ceně)

**Průchodnost: 25 osob/min.**

