

Orthos – swing PIL C01

Cylindrická
bezpečnostná priepusť



PRINCÍP

Priepusť s maximálnou požadovanou ochranou vstupu, elektronicky sledovaným priechodom a s automatickými posuvnými dverami. Vďaka týmto vlastnostiam je potreba minimálneho priestoru pre jej inštaláciu.

POVRCHOVÁ ÚPRAVA

Hliníkové diely:

- Eloxované
- prášková farba podľa vzorkovníka RAL

Nerezová oceľ:

- matný povrch
- lesklý povrch

Iné prevedenie na požiadanie.

POPIS

Opláštenie

- kovové
- odolné proti prírazu
- odolné proti prebitiu
- nepriestrelné
- ohňovzdorné

Posuvné cylindrické dvere

- kovový rám so sklenenou výplňou
- celokovové s priehľadom
- odolné proti prírazu
- odolné proti prebitiu
- nepriestrelné
- ohňovzdorné
- **Podlaha - povrch**
- podľa požiadavky zákazníka
- gumová podlaha
- ďalšie varianty podľa dohody

FUNKCIE

Smer vstupu

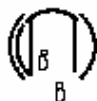
Dvere sa otvárajú a zatvárajú automaticky podľa požiadavky riadiacej jednotky:

- o systémom prístupovej kontroly

Smer výstupu

Dvere sa otvárajú a zatvárajú automaticky podľa požiadavky riadiacej jednotky:

- o systémom prístupovej kontroly



Sekvencia priechodu

Priepusť je zatvorená a zablokovaná. (Východná poloha).

Posuvné dvere na strane vstupu sú otvorené autorizovanou osobou, ktorá ďalej vstúpi do vnútorného priestoru.

Posuvné dvere na strane vstupu sa automaticky zatvoria. Dovnútra inštalovaný systém identifikácie a merania prevedie preverenie osoby v priestore dverí.

Po niekoľkých sekundách sa automaticky otvoria výstupné dvere alebo je osoba vrátená späť (otvorí sa opäť vstupné dvere).

Po opustení priestoru priepustí sa výstupné dvere automaticky uzatvoria (Východná poloha).

Pri výpadku sieťového napájania

- oboje dvere sú otvorené
- oboje dvere sú blokované
- vonkajšie dvere otvorené
- vnútorné dvere otvorené
- záložný zdroj (UPS)

Nutné špecifikovať pri objednávke!!

Automatické nastavenie do východnej polohy po ukončení výpadku napájania.

ELEKTRICKÁ VÝBAVA

Riadiaca jednotka je súčasťou priepustí.

Napájanie: 230VAC / 50Hz.

Príkonnosť: 600VA

Čítacie zariadenie

Kompatibilné so štandardnými systémami prístupových kontrol

- sériové rozhranie

Špeciálne rozhranie pre komunikáciu so zabudovaným riadiacim automatom a spojenie s užívateľským riadiacim systémom ktoré sa dá dohodnúť na požiadanie.

MONTÁŽ

Na montážny prípravok (SFL):

- pripravený kruhový otvor v podlahe
- miesto s inštaláciou alebo upravenou podlahou

Nárys upevnenia na požiadanie

VOLITELNÉ DOPLŇKY

- doplnky alebo inštalácie kartovej čítačky apod.
- riadiaci panel alebo diaľkové ovládanie
- signalizačné zariadenie
- ručné uvoľnenie prechodu pri výpadku napájania v prípade, že turniket je nastavený na uzamknutie:
 - vnútorných dverí
 - vonkajších dverí
- Faradayova klietka - tienenie
- detekcia Gama žiarenie
- prídavné ohňovzdorné dvere
- zosilnený model s ochranou proti vandalizmu, prierazu, prebitiu a priestreľu.

Obmedzenie súčasného vstupu dvoch osôb do vnútornej zóny:

- dvojzónová tlaková snímacia rohož
- hmotnostným snímačom s 1 ÷ 3 hmotnostnými pásmi

Zabránenie súčasného vstupu dvoch osôb do vnútornej zóny:

- meranie hmotnosti
 - prenos dát o hmotnosti do systému vstupu
- biometrická identifikácia

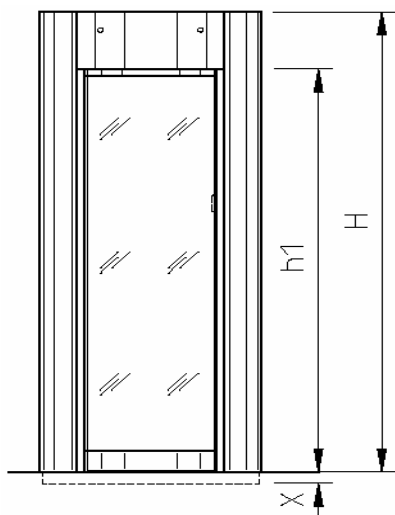
Vysvetlivky:

- voliteľný doplnok (za príplatok)
- alternatíva (v cene)

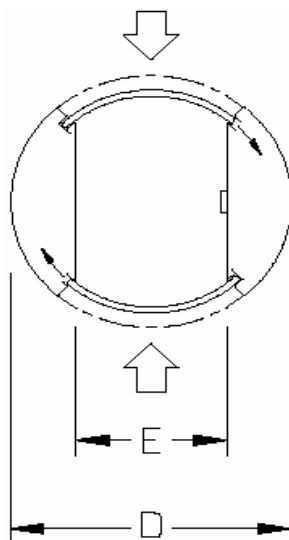
Upozornenie:

Alternatívne funkcie alebo diely sú nutné špecifikovať ako pri objednávke.

BOKORYS



PŮDORYS



ROZMĚRY (v mm)

| | | | | | |
|---------------------------|---------|------|------|------------------------------|--------|
| B celková šírka | 1020 | 1220 | 1420 | Hmotnosť s obalom | 750 kg |
| H celková výška | 2400 | | | | |
| E šírka priechodu | 550 | 680 | 830 | | |
| h1 výška priechodu | 2100 | | | | |
| X = FFL – SFL | 70 ÷ 80 | | | Ďalšie rozmery na požiadanie | |