

Orthos – line

PIL M01

Bezpečnostní propust pro vstup jedné osoby



PRINCIP

Propust s maximální požadovanou ochranou vstupu a elektronicky sledovaným průchodem. Dveře lze v případě potřeby otevřít a zavřít manuálně.

POVRCHOVÁ ÚPRAVA

Hliníkové díly:

- eloxováno
- prášková barva

Barvy dle vzorníku RAL

Nerezová ocel:

- matný povrch
- lesklý povrch

Jiné provedení na požádání.

POPIS

Opláštění

- kovové
- montáž do připraveného prostoru
- odolné proti průrazu
- odolné proti probití
- neprůstřelné

Dveře

- celokovové
- montáž do připraveného průchodu
- odolné proti průrazu
- odolné proti probití
- neprůstřelné
- ohnivzdorné
- automatické

Podlaha

- dle požadavku zákazníka
- gumová

FUNKCE

Směr vchodu

Dveře se otevírají a zavírají manuálně dle požadavku řídicí jednotky:


- systémem přístupové kontroly
- manuálně

Směr východu


Dveře se otevírají a zavírají manuálně dle požadavku řídicí jednotky:

- systémem přístupové kontroly
- manuálně


Sekvence průchodu

 Propust je zavřený a zablokována. (Výchozí poloha).




 Dveře na straně vstupu jsou otevřeny autorizovanou osobou, která dále vstoupí do vnitřního prostoru.




 Dveře na straně vstupu se automaticky uzavřou. Dovnitř instalovatelný systém identifikace a měření provede prověření osoby v prostoru dveří.



 Po několika vteřinách se automaticky uvolní výstupní dveře nebo je osoba vrácena zpět (uvolní se opět vstupní dveře).



 Po opuštění prostoru propustě jsou výstupní dveře automaticky uzavřeny (Výchozí poloha).



TGB entrance s.r.o.

Argentinská 38, 170 00 Praha 7
TEL: 603 218 982

e-mail : tgb@tgb-entrance.cz
www.tgb-entrance.cz

Při výpadku napájení

- oboje dveře otevřeny
- vnější dveře otevřena
- vnitřní dveře otevřena
- oboje dveře blokovány (manuálně odemkatelné)
 - záložní zdroj (UPS)

Automatické nastavení do výchozí polohy po ukončení výpadku napájení.

Výbava pro únikový východ

Při použití náležité výbavy, lze tyto bezpečnostní dveře použít jako únikový východ. Nicméně doporučujeme v takovém případě kontaktovat místní autorizovanou osobu (dodavatele).

ELEKTRICKÁ VÝBAVA

Řídicí jednotka je instalován v horní části bezpečnostní propustě.

Napájení: 230VAC / 50Hz.

Příkon: 550VA

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

- doplňky nebo instalace karetní čtečky apod.
- řídicí panel nebo dálkové ovládání
- signalizační zařízení
- zesílený model s ochranou proti vandalismu, proražení, probití a ohni

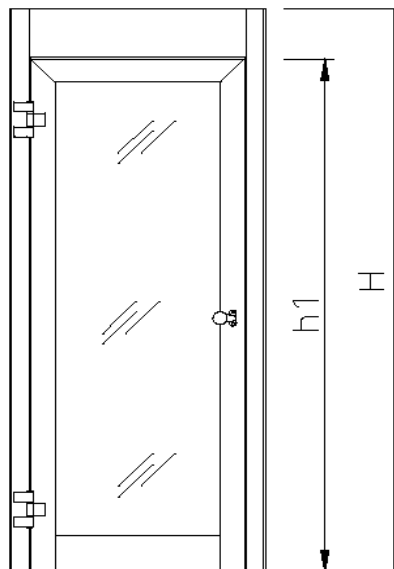
Dodatečná kontrola osoby:

- snímací rohoží

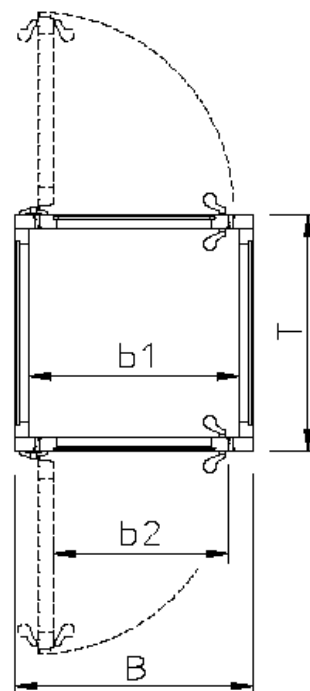
Zabránění současného vstupu dvou osob do vnitřní zóny:

- dvojitou snímací rohoží
- váha

BOKORYS



PŮDORYS



MONTÁŽ

Na hotovou podlahu (FFL)

Vysvětlivky:

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

Upozornění:

Alternativní funkce nebo díly je nutno specifikovat již při objednávce.

ROZMĚRY (v mm)

B celková šířka	1000	1200	Hmotnost s obalem	550 kg
b1 šířka vnitřní zóny	880	1080	V tabulce jsou uvedeny standardní rozměry. Na přání je možno realizovat rozměry šířky a hloubky v rozsahu 900 ÷ 1200 mm	
b2 šířka průchodu	735	935		
H celková výška	2330			
h1 výška průchodu	2100			
T hloubka	800			