

Branka Kentaur FGE M01-03

Vysoká branka
jednoduchá, dvojitá



PRINCIP

Vysoká branka pro automatické otevření přístupovým systémem s výškou 2270mm pro venkovní instalace. Je určena především pro průvoz materiálu objemnějších nákladů do 1500mm šířky. Branka se otevírá automaticky po impulsu z vnějšího zařízení. Otevírá se ve směru průchodu. Vhodné jako únikový východ

POVRCHOVÁ ÚPRAVA

Rám a vodící prvky:

- žárově zinkováno
- žárově zinkováno a nalakováno dle vzorníku RAL

Křídlo - nerezová ocel:

- matný povrch
- lesklý povrch

Jiné provedení na požádání.

- nerezová ocel kvalita V2A, V4A

Informujte se prosím o turniketu 120° a jeho variantě BIKE s dveřmi pro kolo, popř. 180° a jeho variantě ID s dvířky pro vozík nebo náklad, případně o variantě turniketu bez pohonné jednotky.

FUNKCE

Směr vstupu

Dveře se otevírají a zavírají automaticky dle požadavku řídicí jednotky:

- systémem přístupové kontroly

Směr výstupu

Dveře se otevírají a zavírají automaticky dle požadavku řídicí jednotky:

- systémem přístupové kontroly

Sekvence průchodu

Propust je zavřena a zablokována. (Výchozí poloha).

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

Posuvné dveře na straně vstupu se automaticky uzavrou. Dovnitř instalovaný systém identifikace provede prověření osoby v prostoru dveří.

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

Po opuštění prostoru propustí se výstupní dveře automaticky uzavrou (Výchozí poloha).

Při výpadku síťového napájení

- oboje dveře jsou otevřeny
- oboje dveře jsou blokovány
- záložní zdroj (UPS)

Nutno specifikovat při objednávce!!

Automatické nastavení do výchozí polohy po ukončení výpadku napájení.

ELEKTRICKÁ VÝBAVA

Řídicí jednotka je instalována ve stropní části.

Napájení: 230VAC / 50Hz.

Příkon: 500VA

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.

MONTÁŽ

- zabetonováním rychletuhnoucím betonem do připraveného základu s výškou $x=150\text{mm}$
 - na konečnou podlahu pomocí šroubů
 - do mezipodlahy pomocí šroubů

Nárys upevnění na požádání

VOLITELNÉ DOPLŇKY

- doplňky nebo instalace karetní čtečky apod.
- řídicí panel nebo dálkové ovládání
- ochrana před vlivou prostředí
 - stříška a fascie
 - okap s odpadem
 - osvětlení
- násobná instalace
 - pod jednou střechou
- mechanické uzamčení
- bateriové počítadlo otáček

Vysvětlivky:

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

Upozornění:

Alternativní funkce nebo díly je nutno specifikovat již při objednávce.

ROZMĚRY (v mm)

Celková výška: 2270

Výška průchodu: 2065

Šířka průchodu: 720-1500

Celková šířka: 1370-1940

