

Kentaur dvojité FTS E06



PRINCIP

Turniket vhodný pro automatickou přístupovou kontrolu s vestavitelnou čtečkou karet. Tento turniket zamezuje svou funkcí neoprávněnému vstup do objektu bez nutnosti dohledu.

POVRCHOVÁ ÚPRAVA

Lehké kovové díly:

- základní barva
- lakováno dle vzorníku RAL

Ocelové díly:

- žárově zinkováno
- žárově zinkováno a nalakováno dle vzorníku RAL

Nerezová ocel:

- matný povrch
- lesklý povrch

Jiné provedení na požádání.



Informujte se prosím o turniketu 120° ve variantě KOLO s dveřmi pro kolo, popř. 180° ve variantě DVEŘE s dvířky pro vozík nebo náklad, případně o variantě turniketu bez pohonné jednotky.

POPIS

Nerezový otočný kříž:

- tvarovaný
- rovný

Průchodové strany

- dovnitř zprava 
- dovnitř zleva 

Směr vchodu

Ocelový rám s pasivní zábranou a s výplní:

- ocelovými trubkami
- skleněnými dílci
- dekorativními dílci z nerez oceli.
- lehký kovový plášť s předním panelem pro zabudování snímačů

Směr východu

Ocelový rám s pasivní zábranou a s výplní:

- ocelovými trubkami
- skleněnými dílci
- dekorativními dílci z nerez oceli.
- lehký kovový plášť s předním panelem pro zabudování snímačů

Rám a plášť je vyroben z oceli

s místem pro instalaci doplňků

- kompletní provedení v nerezové oceli

FUNKCE

Směr vchodu

- volný
- blokový
- řízeny elektricky
 - systémem přístupové kontroly

- manuálně

Směr východu

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

Servopohon pozvolna otáčí křížem do následující klidové polohy. Rychlost otáčení je přizpůsobena individuálním potřebám procházejícího. Není-li uskutečněn průchod, uvolnění je zrušeno po nastaveném čase.

Při výpadku napájení

- vchod je průchozí
- vchod je zablokován
- východ je volný
- východ je zablokován

ELEKTRICKÁ VÝBAVA

Pohon turniketu včetně , řídicí jednotky je instalován uvnitř.
Napájení: 230VAC / 50Hz

Příkon: 2x 75VA

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

- ruční uvolnění průchodu při výpadku napájení v případě, že turniket je nastaven na blokování.
- doplňky nebo instalace karetní čtečky apod.
- výsuvný panel z lehké slitiny pro instalaci doplňků
- signalizační zařízení
- generátor náhodného čísla
- řídicí panel nebo dálkové ovládání
- záložní zdroj
- ochrana před vlivy prostředí
 - stříška a fascie
 - okap s odpadem
 - osvětlení
- násobná instalace
 - pod jednou střechou

MONTÁŽ

- do objímky v podlaze
- na montážní přípravek (SFL)
- na hotovou podlahu (FFL)

Nárys upevnění na požádání

Vysvětlivky:

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

Průchodnost: 50 osob/min.

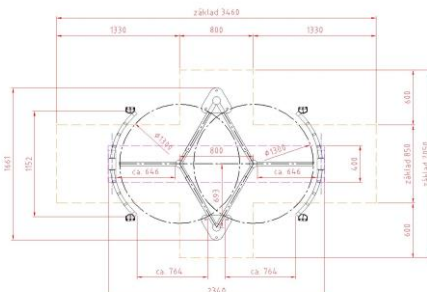
Upozornění: Alternativní funkce nebo díly je nutno specifikovat již při objednávce.

BOKORYS

Rovný otočný kříž, vstup a výstup pasivně chráněn z boku zábranou z ocelových tyčí, zbudovaná ochrana proti vlivům prostředí (stříška, fascie, okap s odpadem).



PŮDORYS



ROZMĚRY (v mm)

B celková šířka	2340
b1 šířka vstupu	760
b2 šířka průchodu	640
b3 šířka fascie	2500
T celková hloubka	1661
t3 velikost fascie	2820
H celková výška	2270
h1 výška průchodu	2060
h3 výška fascie	2420
d1 průměr otočné	1300
X = FFL – SFL	150
Velikost stříšky	1820 x 2770
Hmotnost s obalem	730 kg