

Polovysoký turniket STAR-WS

Elektromotorický trojramenný turniket pro použití v interiéru. Je určen pro zajištění kontroly vstupu do administrativních budov, bank apod. Odlehčený elegantní vzhled umožňuje turniket integrovat do jakéhokoli interiéru.

Technické parametry

Funkce: Turniket disponuje pracovními režimy nastavitelnými pomocí dálkového ovládacího panelu a je určen pro obousměrný jednotlivý nebo hromadný průchod. Průchod lze regulovat v obou směrech.

Koncepce: Turniket se skládá z rotoru se třemi rameny z tvrzeného skla doplněného o zabezpečovací a vodící přepážky vše z leštěné nerezové oceli a dřeva.

Ovládání: Turniket může být ovládán jak systémem kontroly přístupu (EKV/ACS), tak manuálně z recepcce ovládací klávesnicí. Turniket je konfigurován jako „normally closed“ (N/C), to znamená, že zůstává uzamčen, dokud nepřijme platný autorizační signál.

Je-li napojen do systému elektronické požární signalizace (EPS), může být turniket odemčen automaticky signálem požárního poplachu. V případě výpadku proudu se turniket automaticky odemkne (fail-safe).

Time-out: Turniket má přednastavenou čekací dobu, kdy je možno započít průchod (pohnout ramenem) po přijetí platného autorizačního signálu. Po uplynutí této doby se turniket automaticky uzamkne.

Napájení: 230 V AC/50 Hz, 12 V DC

Příkon: 50 W (během průchodu)

Krytí: IP41

Průchod: 580 mm

Kapacita: 20 - 60 průchodů za minutu (dle nastaveného režimu)

Prov. teplota: + 1 °C až + 40 °C

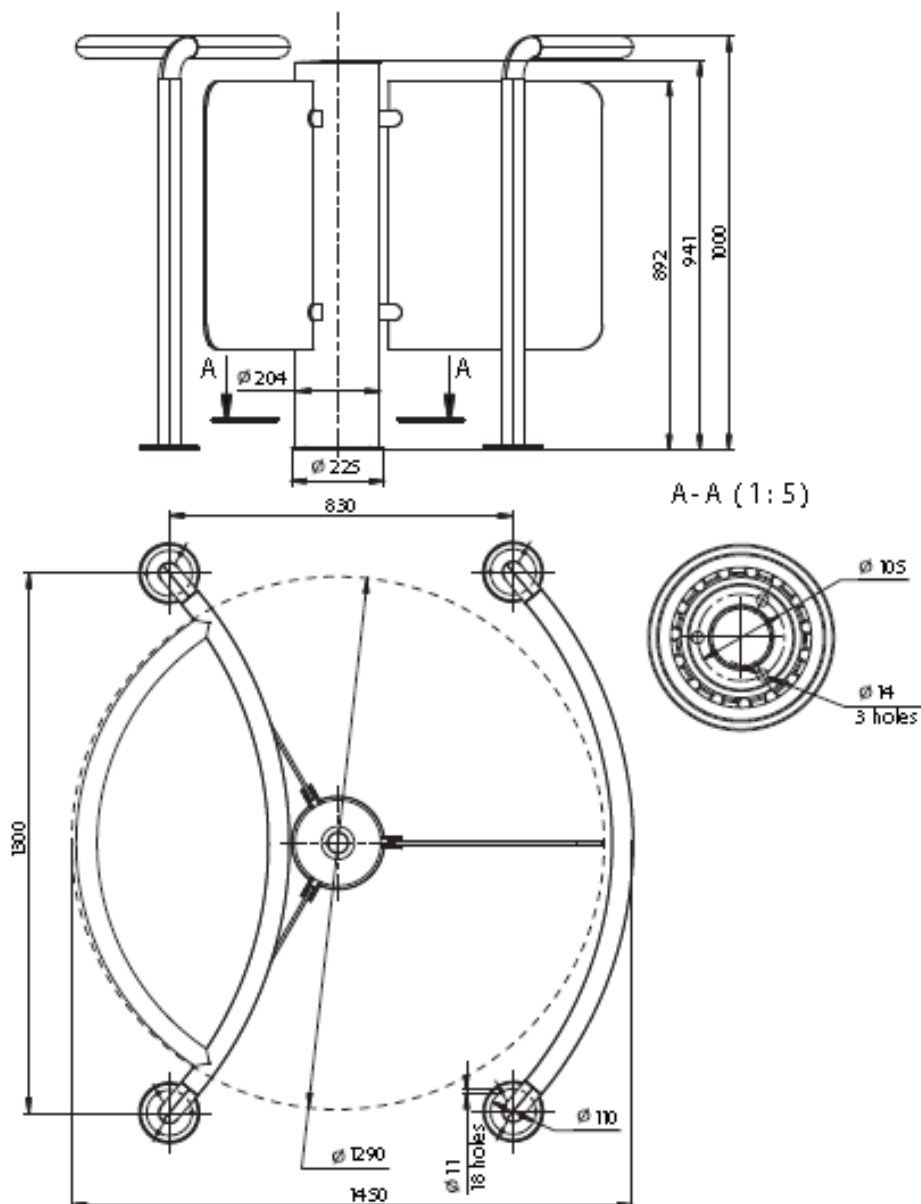
Rel. vlhkost: max. 80%



Hmotnost: max. 90 kg

Volitelná výbava:

- ovládací klávesnice
- dálkové ovládání
- sloupek pro čtečku karet (průměr 51 mm)
- sloupek pro čtečku karet a piktogram (průměr 154 mm)
- vodící zábradlí
- záložní baterie



Referenční fotografie najdete na www.impomat.cz