

## Polovysoký turniket STAR-GS

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 nebo broušené nerezové oceli.

**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

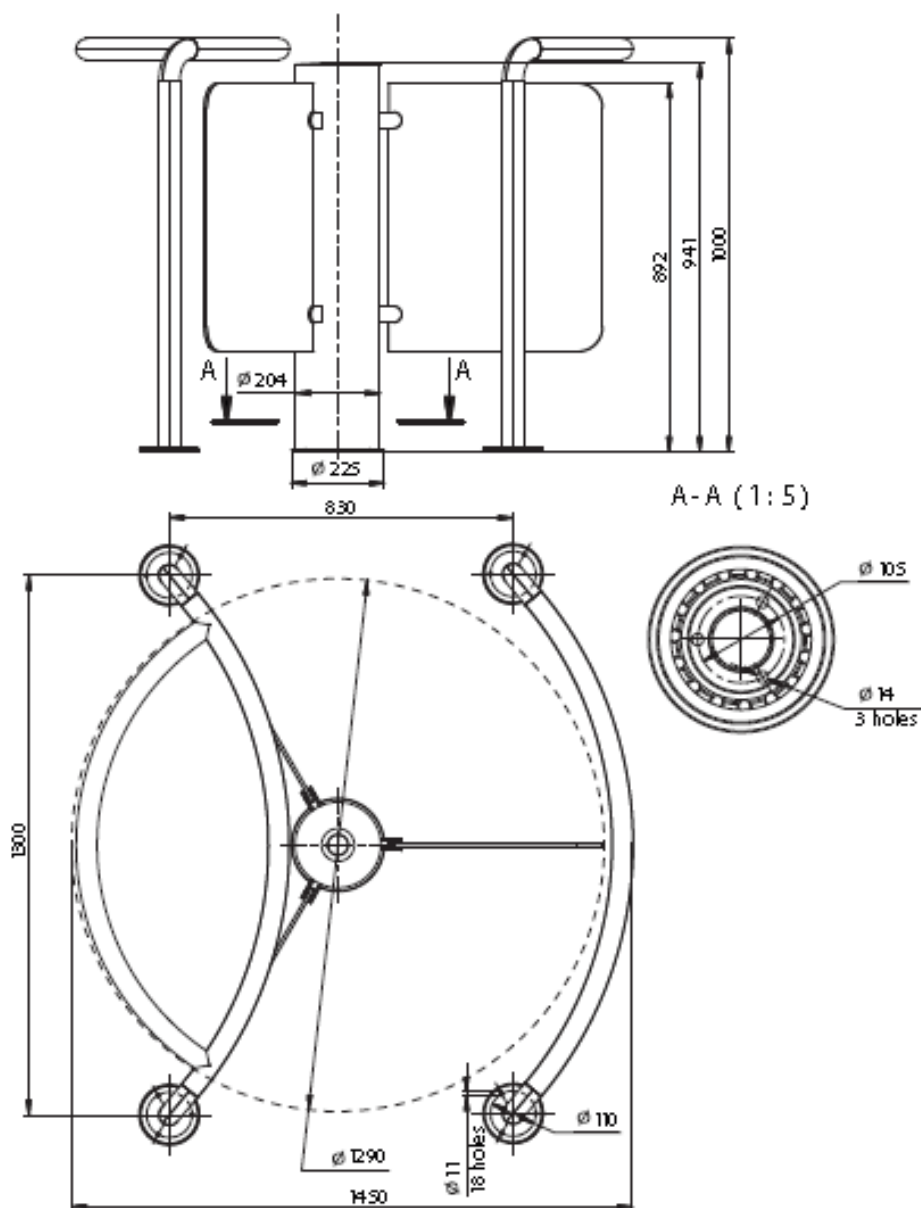
**Rel. vlhkost:** max. 80%



Hmotnost: max. 90 kg

## Volitelná výbava:

- povrchová úprava – leštěná nebo broušená nerezová ocel
- 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](http://www.impomat.cz)