



Vysoce výkonný obousměrný plno-rozměrný turniket s kontrolou přístupu v obou směrech určený pro náročné aplikace s intenzivním pohybem osob.

Díky odolnému konstrukčnímu řešení je možné turniket instalovat nejen do vnitřních, ale také do venkovních prostor. Dostupný v několika verzích materiálového provedení.

Dlouhá životnost

Rychlý průchod

24/7 provoz

Robustní konstrukce

K dispozici je žárově-zinkové provedení, celonerezové provedení nebo barevná provedení práškově lakované oceli s antikorozní úpravou. Výběr možný z libovolného odstínu RAL.

Režimy průchodu

Lze používat v jednosměrném nebo obousměrném provozu. Turniket zajišťuje průchod pouze jedné osoby v požadovaném směru.

Kapacita

V závislosti na typu autorizace a čtecích zařízení je průchodnost turniketu 20 – 25 osob za minutu.

Snadná integrace

Turniket je připraven pro bezproblémové propojení s požárními, vstupenkovými a přístupovými systémy. Nabízí řadu možností pro povrchovou nebo skrytou montáž čteček a dalších zařízení.

Při výpadku napájení dojde k automatickému odblokování ramen, lze také aktivovat signálem EPS nebo obsluhou (anti-panic).

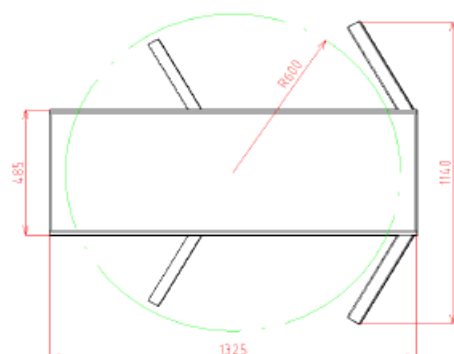
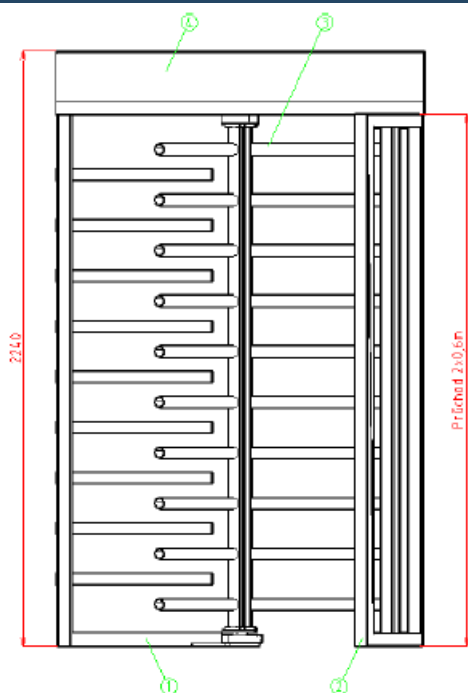
Kvalita a spolehlivost

Turniket s minimálními nároky na údržbu a obsluhu.

Český výrobek od výrobce s tradicí od roku 1993, vlastním vývojem a zkušenostmi prověřenými realizacemi po celém světě.

**Technické parametry**

Napájení	230 VAC / 50 Hz
Počet ramen	3 (120°)
Šířka průchodu	~600 mm
Výška průchodu	2 000 mm
Kapacita	~ 20-25 osob/min
Rozměry	1 325 x 1 140 x 2 240 (š x h x v)
Provozní teplota	-10°C až +50°C (-35°C s topnou jednotkou)
Provozní zatížení	100 %
Krytí	43



Volitelné příslušenství

AG TEMP - měření teploty

Rozpoznání roušky

Topná jednotka

Dálkové ovládání

Počítadlo osob

Mincovník

Záložní zdroj napájení