

# ATF 600

## Mřížový turniket



Plnorozměrný motorový industriální turniket je určen pro použití v nejtěžších podmínkách. Je dodáván ve třech typech povrchové úpravy dle přání zákazníka. Žárově zinkovaný povrch, práškové lakování povrchu ve všech odstínech RAL nebo v celonerezovém provedení. Celá konstrukce je doplněna horním kompozitovým krytem s vysokou odolností. Barevné řešení krytu je možné na přání zákazníka v jakémkoliv odstínu RAL. Použití těchto turniketů je převážně pro sportovní a průmyslové areály. Svou konstrukcí zajišťuje vysokou odolnost proti vandalismu a vysokou odolnost proti neoprávněnému průchodu do vyhrazených prostor.

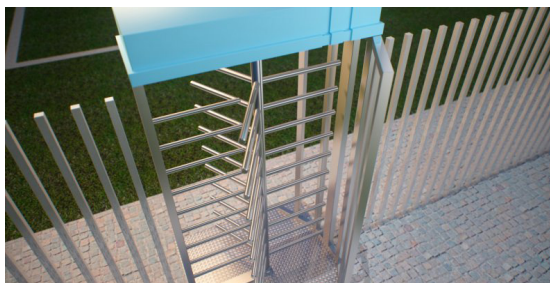
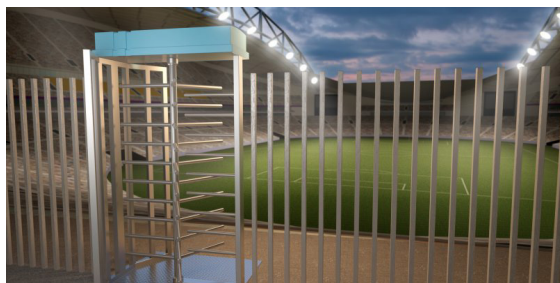
### Vlastnosti

- Kompatibilní se všemi přístupovými systémy
- Použití v mnoha nastavitelných režimech průchodu
- Četná variabilita provedení materiálu a povrchové úpravy konstrukce
- Adaptabilní konstrukce pro různé typy čteček přístupových systémů
- Široké spektrum naváděcích a informačních zařízení (rozšiřující prvky)

## Technické údaje

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| napájení                          | 230 VAC / 50 Hz                         |
| ovládací napětí                   | 24 V DC                                 |
| počet ramen                       | 3 (120°)                                |
| šířka průchodu                    | 600 mm                                  |
| výška průchodu                    | 2000 mm                                 |
| kontrola průchodu                 | jedno nebo obousměrná                   |
| kapacita                          | 20-25 osob/min                          |
| počet průchodů v antipanic režimu | 70 osob/min, volný průchod              |
| rozměry (v x š x h)               | 1325 x 1140 x 2240 (š x h x v)          |
| provozní teplota                  | -10°C až 50°C (-35° s topnou jednotkou) |
| provozní zatížení                 | 100 %                                   |
| krytí                             | 43                                      |
| hmotnost                          | 320 kg                                  |

## Galerie



## Schémata

