

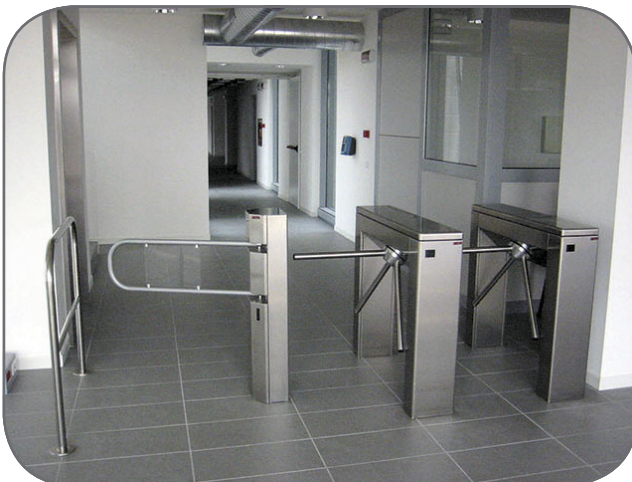
**TOURNIQUETS A TROIS BRAS ET TOURNIQUETS****TOURNIQUET A TROIS BRAS**

**TP1100** est un tourniquet à trois bras intégrés par l'actionnement spécial breveté **MRA** avec fonction anti-blocage.

Sa structure totalement en acier inox et ses dimensions en font un produit adapté à tout type d'emploi où un contrôle des accès simple et efficace est nécessaire.

**EQUIPEMENTS**

- Prédiposition pour l'insertion de systèmes de reconnaissance, comme les lecteurs de badges, les lecteurs de proximité mains libres, etc.
- dispositif d'urgence, avec rotation libre du rotor dans toutes les directions
- contrôle anti-enjambement (en option)
- indicateurs à leds pour les signalisations lumineuses (en option)
- bras à rabattre en cas d'urgence (en option)
- bras pliables en cas d'urgence (en option)
- pupitre de commande (en option)



**Circuit électrique**

Alimentation : 220V +/- 10%, 50Hz.  
Puissance maximale consommée : 70 W.  
Température de fonctionnement : -20 °/ 70 °.  
Humidité : 90%.  
Amortisseur : hydraulique réglable.

**Structure**

Châssis : acier inox AISI 304 ou 316.

**Performances**

Degré de protection : IP44.

**Poids**

62 kg.

**TOURNIQUET A TROIS BRAS****Caractéristiques techniques**