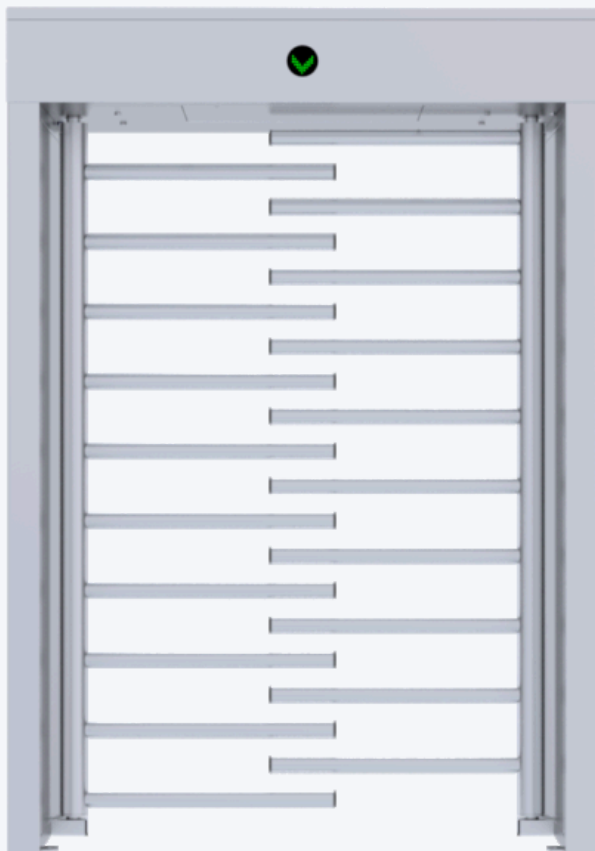


# TTF 413-SG

Tourniquet pivotant PMR · Gamme Haute Sécurité



CE · ISO 9001

Haute sécurité

Tourniquet pleine hauteur pivotant PMR de la gamme Haute Sécurité. Passage bidirectionnel avec 2 rotors de 10 barreaux, largeur de passage 129 cm pour accès PMR. Adapté intérieur & extérieur, de -20 °C à +70 °C. Livré monté et prêt à poser.

## CHÂSSIS, ROTOR & BRAS

Acier inoxydable de 1,5 mm d'épaisseur.

2 rotors de 10 barreaux, ouverture à 90°. Largeur de passage 129 cm.

Options : *Inox AISI 316 · Peinture RAL personnalisée*

## MÉCANISME

Acier trempé et galvanisé. Sécurité intégrée : passage en mode libre en cas de panne de courant.

## FONCTIONS & SÉCURITÉ

Passage manuel réglable dans les deux sens. Amortisseur hydraulique intégré. Informations d'accès, alarme sonore, commande à distance.

Mode urgence incendie.

## ACCESSOIRES DISPONIBLES

- Chauffage thermostaté (-50°C)
- Éclairage interne
- Console de lecture inox
- Commande à bouton
- Télécommande
- Plaque inférieure inox

DIMENSIONS (H×L×P)  
**2180 × 1495 × 990 mm**

POIDS  
**~245 kg**

ALIMENTATION  
**100-230 V CA, 47-60 Hz**

TEMPÉRATURE  
**-20°C / +70°C**

LARGEUR DE PASSAGE  
**129 cm**

DÉBIT  
**~8 pers./min**

CONSOMMATION  
**7 W / 12 W veille**

INDICATEURS  
**LEDs bidirectionnelles**