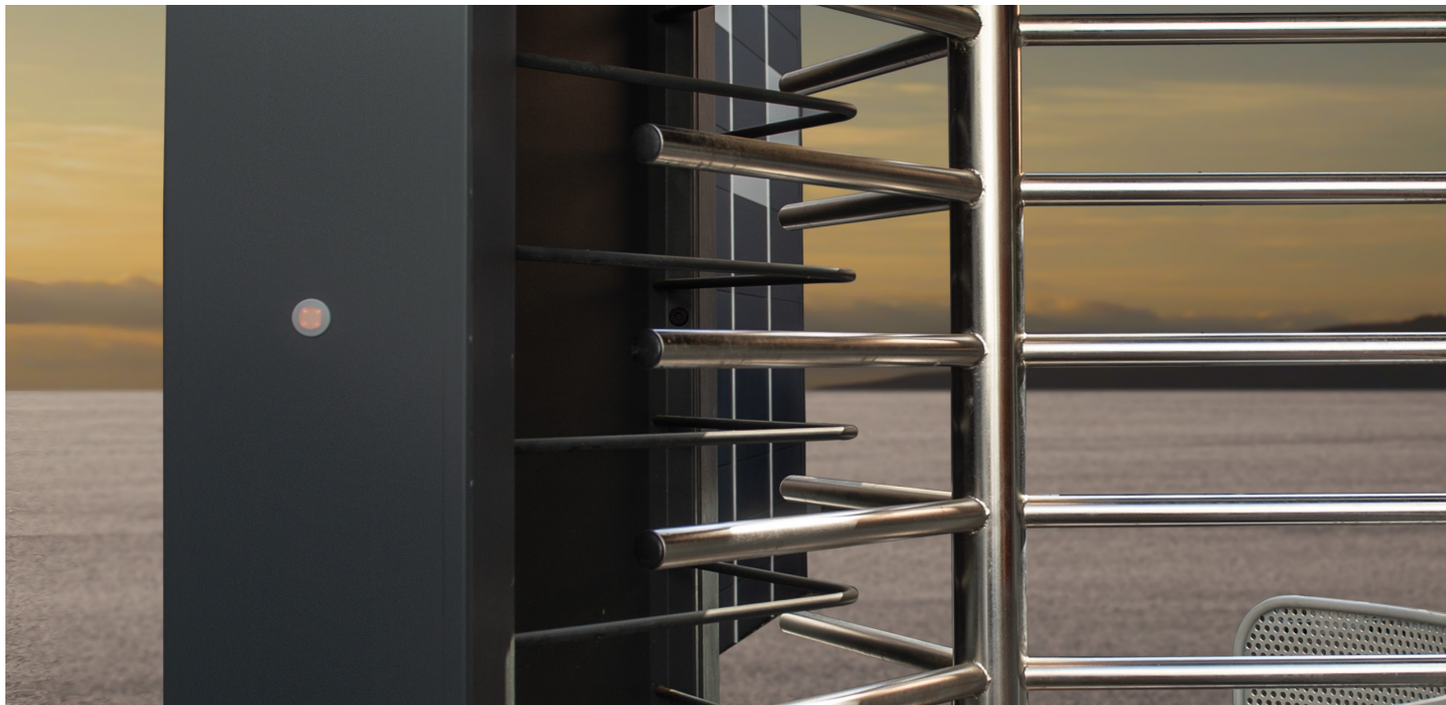


MISTER FLOW

TOURNIQUET PIÉTON DESIGN À SIMPLE SENS DE PASSAGE
PASSAGE UNITAIRE ET CONTRÔLE D'ACCÈS SÉCURISÉ



Fonctionnement intensif, jusqu'à 20 passages par minute

Design unique avec tôles personnalisables

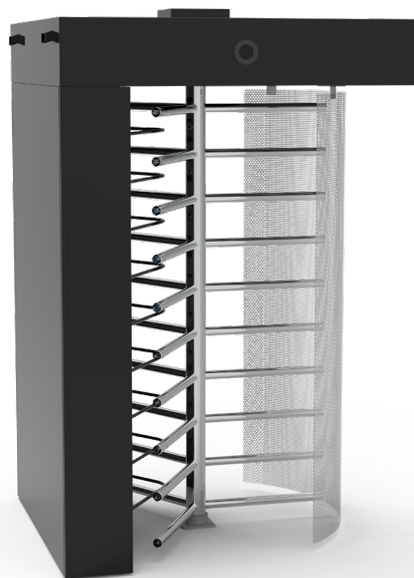
Porte serrure pour intégration des éléments de contrôle d'accès à la platine électronique en façade

Façade amovible permettant l'intégration de lecteurs de contrôle d'accès

Livré monté et câblé avec gabarit de perçage (en option)

CARACTÉRISTIQUES STANDARDS

- **Fonctionnement intensif continu** : Jusqu'à 20 passages par minute
- **Alimentation** : 230v mono
- **Passage** : 1 couloir de passage
- **Porte 3 serrures** : Pour intégration des éléments de contrôle d'accès
- **Voyant de passage** : Voyant intelligent d'autorisation de passage rouge/vert de chaque côté asservi au contrôle d'accès
- **Grilles** : Design personnalisables en acier traité par cataphorèse + RAL standard 7016
- **Rotor** : Sans visserie en prise directe
- **Capteur rotatif** : Pour une connaissance précise de la position sur 360°
- **Éclairage** : LEDs intégrées de chaque côté
- **Automate de gestion** : avec communication par IP



 INDUSTRIE  COLLECTIF & RÉSIDENTIEL  TERTIAIRE

FABRIQUÉ EN FRANCE



SPÉCIFICITÉS TECHNIQUES

Alimentation	230 V
Rotor	Bras ø 40 mm en acier galvanisé reposant sur roulement inox en partie basse
Tubes	ø 40 mm
Peinture	RAL 7016 de série RAL personnalisé en option
Passage utile	3x120°
Dimensions totales (LxHxP)	1446 x 2314 x 1313 mm
Dimensions massif (LxHxP)	2000 x 1500 x 200 mm
Hauteur de passage	2000 mm
Largeur de passage	605 mm
Largeur de passage vélo	900 mm
IP	54

ÉQUIPEMENTS OPTIONNELS

Personnalisation

- Design de tôles personnalisables
- Peinture polyester avec choix de couleur spéciale (RAL à définir)
- Pictogrammes intelligents à LEDs pour le sens de passage

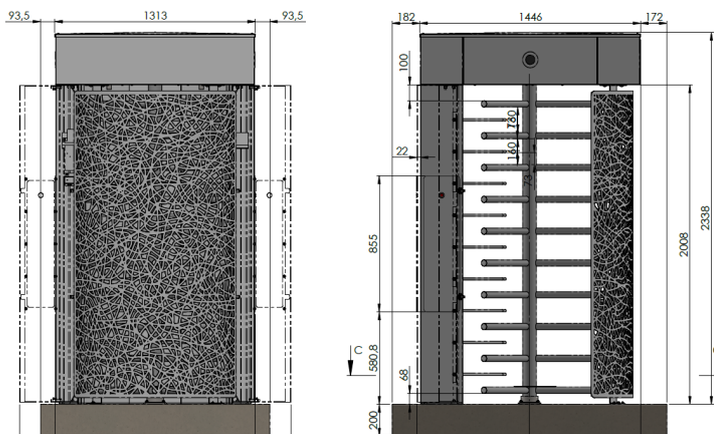
Signalisation sonore & visuelle

- Pictogrammes intelligents à LEDs pour sens de passage
- Interrupteur crépusculaire

Sécurité

- Verrouillage dans les 2 sens ou verrouillé dans un sens et libre dans l'autre
- Manchons de confort
- Déverrouillage clé pompier
- Réducteur de passage
- Rotor inox
- Manchons de confort
- Protège-talon
- Déverrouillage clé pompier
- Rotor et portillon inox électropoli

INSTALLATION



Alimentation :

- Janolène ø63 mm
- Câble U 1000 RO 2V 3 x 2.5 mm², en monophasé 230 V

Télécommande :

- Câble téléphone 5 paires 9/10ème
- Janolène ø40 mm

Fourreaux :

- Fourreaux ø40 mm pour câbles d'alimentation et de télécommande

Câbles :

- Câbles SYT

Massif béton :

- 3000 mm longueur x 1500 mm largeur x 200 mm profondeur

Aide au montage :

Fourniture du gabarit de perçage pour intégration sur massif béton. Ensemble pré-monté en deux parties :

- Ensemble tourniquet
- Ensemble toiture à intégrer sur ensemble d'accès en fin de pose

