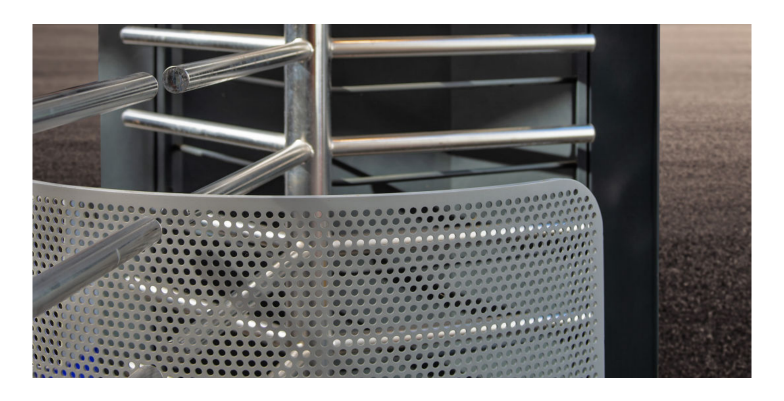


TOURNIQUET PIÉTON/PMR À DOUBLE SENS

SÉCURISE LES ACCÈS PIÉTONS



Fonctionnement intensif, jusqu'à 20 passages par minute

Utilisation possible en entrée, sortie ou entrée/sortie Intégration des éléments de contrôle d'accès à la platine électronique en façade pour une maintenance facilitée Livré monté et câblé avec gabarit de perçage (en option)

CARACTÉRISTIQUES STANDARDS

- Fonctionnement intensif continu: Jusqu'à 20 passages par minute x2
- Portillons : PMR ouverture à 90°
- Passage: 1 couloir de passage et 1 portillon PMR bidirectionnels
- Accès platine et éléments de contrôle d'accès : Porte 3
- Voyant de passage: Voyant intelligent d'autorisation de passage rouge/vert de chaque côté asservi au contrôle d'accès
- Toiture: Aluminium avec dispositif d'évacuation des eaux pluviales
- Tôle : Acier galvanisé, peinture polyester, RAL 9010
- 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



A PARKING PAYANT & INDUSTRIE L TERTIAIRE



SPÉCIFICITÉS TECHNIQUES

230 V
Bras ø 40 mm en acier galvanisé
ø 40 mm
Galvanisation + toit aluminium
RAL 9010
580 kg
3x120° + portillon 920 mm
2861 x 2328 x 1566 mm
920 x 1988 x 1782 mm
0040 v 1700 v 000 mm
2960 x 1700 x 200 mm
1988 mm
Piéton : 675 mm - PMR : 905 mm
54

ÉQUIPEMENT OPTIONNEL

Personnalisation

- Peinture polyester avec choix de couleur (RAL à définir)
- Interrupteur crépusculaire
- Portillon motorisé

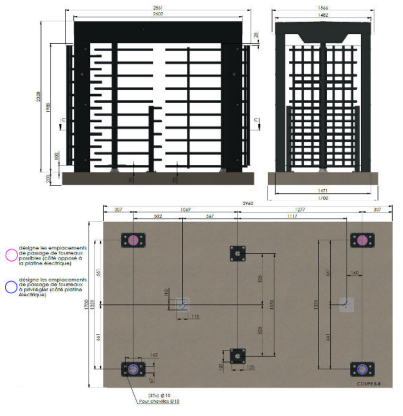
Signalisation sonore & visuelle

• Pictogrammes intelligents à LEDs pour sens de passage

Sécurité

- Gabarit de perçage
- Verrouillage dans les 2 sens ou verrouillé dans un sens et libre dans l'autre
- Toiture anti-escalade
- Barreaux anti bactériens
- Porte de condamnation
- · Déverrouillage clé pompier
- Réducteur de passage
- Rotor inox
- Manchons de confort
- Protège-talon

INSTALLATION



Alimentation:

• Câble U 1000 RO 2V 3 x 2.5 mm2, en monophasé 230 V

Télécommande:

• Câble téléphone 5 paires 9/10eme

Fourreaux:

 Fourreaux ø40 mm pour câbles d'alimentation et de télécommande

Massif béton:

• 2960 mm longueur x 1700 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



