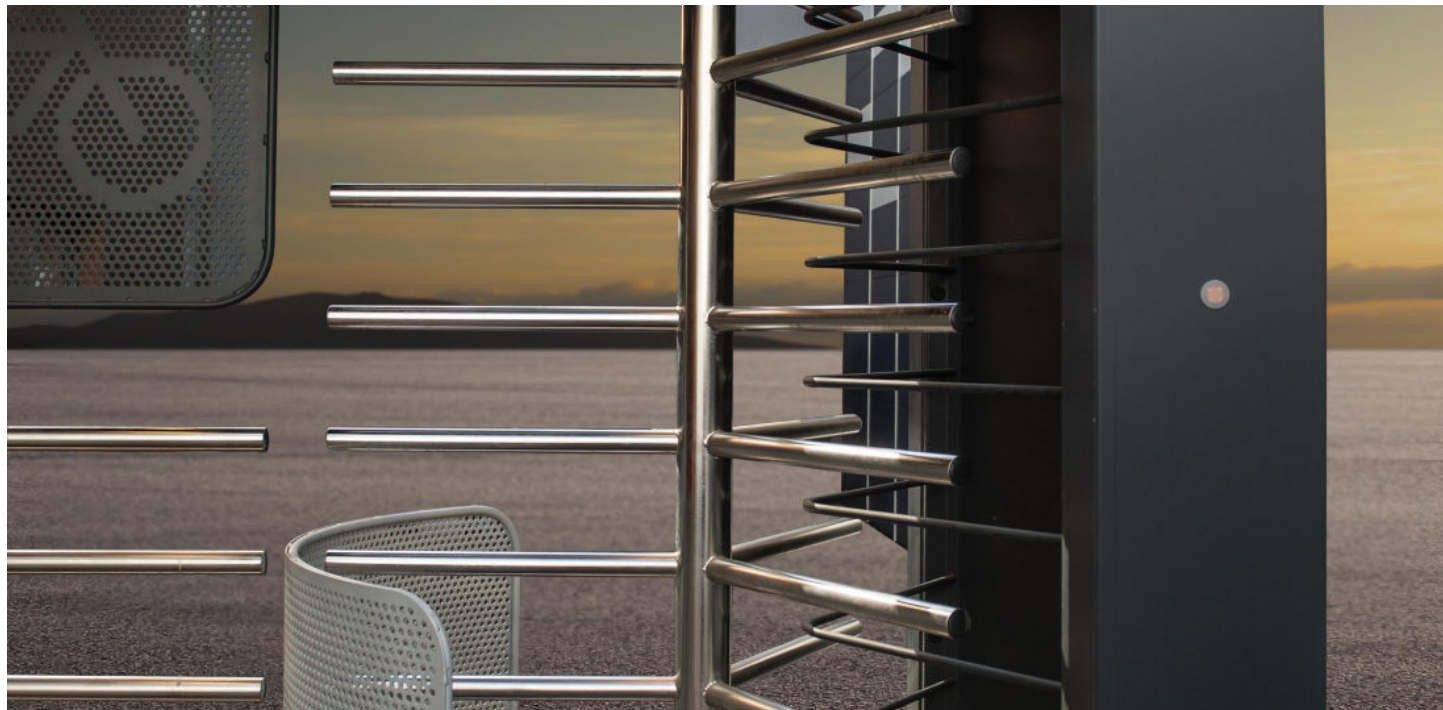


TOURNIQUET PIÉTON/VÉLOS DESIGN À DOUBLE SENS PASSAGE UNITAIRE ET CONTRÔLE D'ACCÈS SÉCURISÉ



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 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 et 1 portillon vélo motorisé
- 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



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° + portillon 900 mm |
| Dimensions totales (LxHxP) | 2634 x 2313 x 1313 mm |
| Dimensions massif (LxHxP) | 3000 x 1500 x 200 mm |
| Hauteur de passage | 2002 mm |
| Largeur de passage | 1595 mm |
| Largeur de passage vélo | 900 mm |
| IP | 54 |

ÉQUIPEMENTS OPTIONNELS

Personnalisation

- Personnalisation du motif de la grille
- Peinture polyester avec choix de couleur spéciale (RAL à définir)
- Pictogrammes intelligents à LEDs pour le sens de passage

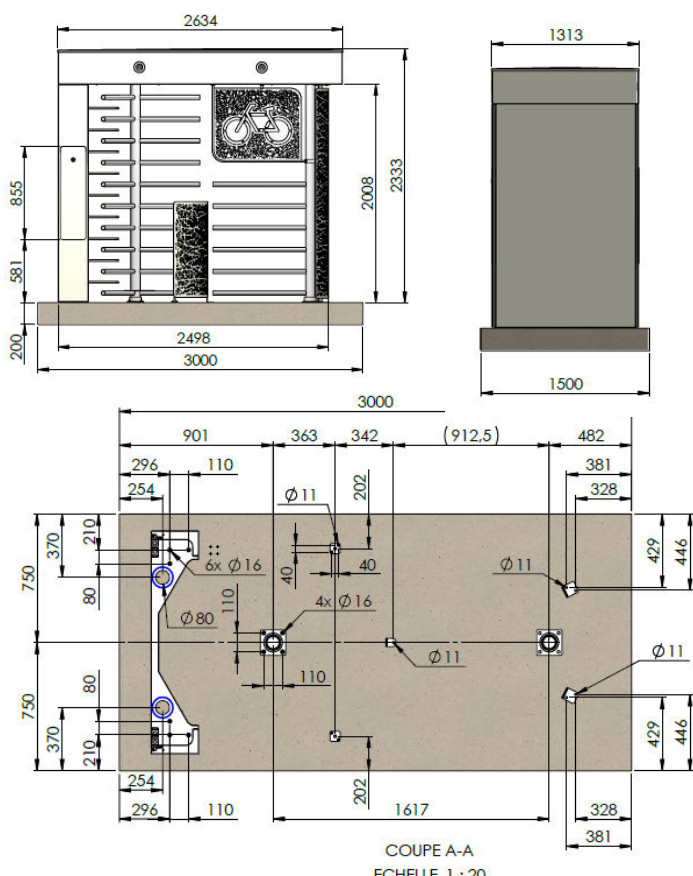
Signalisation sonore & visuelle

- 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 9/10eme
- 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

