

LUX

AUTOMATISMES

WE OPEN WAYS

136, rue de Bettembourg
L 5811 FENTANGE
+352 27 48 91 92

contact@lux-automatismes.lu
www.lux-automatismes.lu

PORTILLON D'ACCÈS VIP TTSPMVIP



PORTILLON MOTORISE VIP ELEGANCE ET ROBUSTESSE

1

DESIGN DE HAUT STANDING

2

CONTRÔLE D'ACCÈS HIGH-END

3

BIDIRECTIONNEL: GÈRE ENTRÉE ET SORTIE

4

IDEAL POUR ACCÈS PMR

CONTRÔLE DE PASSAGE AUTOMATISÉ POUR VOTRE HALL D'ENTRÉE

1 Le portillon TTSPMVIP a été conçu pour les utilisateurs exigeants qui recherchent, en plus d'un contrôle d'accès, une solution élégante et peu intrusive, apte Personnes à Mobilité Réduite. Le système de contrôle du mouvement et le moteur en prise directe offrent un mouvement progressif et silencieux. Le ventail en plexyglass 15mm d'épaisseur est du plus bel effet. Si vous souhaitez ajouter un prestige encore supérieur, nous vous proposons en option la personnalisation à votre logo.

2 Fabriqué en acier inox 304 finition semi-mate pour une grande élégance, le portillon TTSPMVIP peut être contrôlé à partir de n'importe quel système de contrôle d'accès standard, pour offrir un accès aisé dans chaque sens.

3 Le portillon TTSPMVIP est la solution économique pour un contrôle d'accès en entrée comme en sortie. Avec une seule porte vous pouvez contrôler les passages dans les deux sens.

4 En complément des tourniquets tripodes, le portillon TTSPMVIP offre une grande largeur de passage. La partie rotative mesure 80cm, de sorte qu'avec un espace additionnel par rapport au mur opposé, il offre un passage adapté aux personnes à mobilités réduites (accès PMR).

5 La sortie d'urgence est habilitée en cas de coupure de courant. le ventail devient libre en rotation dans les deux sens et une fois ouvert il le restera jusqu'à rétablissement du courant d'alimentation.

6 Son système de contrôle électronique interne est compatible avec tous les systèmes de contrôle d'accès puisqu'il attend un simple contact sec pour activer le passage.

7 Le portillon est paramétrable pour mieux s'adapter aux besoins du site d'installation. Par exemple, la durée d'ouverture de la porte peut être ajustée entre 2 et 20 secondes.

AVANTAGES

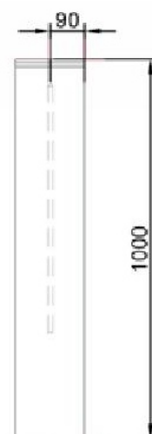
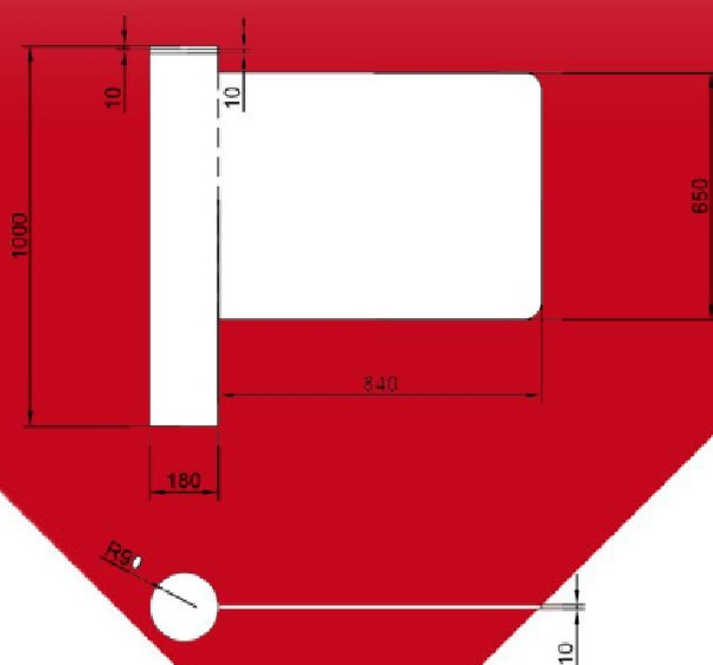
- Prix extrêmement compétitif
- Pensé pour offrir une grande sécurité aux utilisateurs
- Moderne, élégant et silencieux
- Personnalisable afin de s'harmoniser au maximum à votre ambiance

OBJECTIF

- Bureaux d'Affaires
- Sièges Sociaux
- Établissement Gouvernementaux
- Musée
- Établissement VIP (SPA, gymnase, hôtel, clinique, etc...)



DIMENSIONS DU PORTILLON TTSPMVIP



CARACTÉRISTIQUES

- Alimentation: 220V 50Hz / 30 W
- Tension d'opération: 24 V DC +- %20
- Carcasse principale: acier inoxydable grade AISI 304 épaisseur 1,2mm
- Système de contrôle: par contact sec. Compatible avec tout type de système de contrôle d'accès.
- Ventil rotatif: plexyglass transparent épaisseur 10 mm.
- Contrôle du mouvement: bidirectionnel entrée/sortie.
- Température de fonctionnement: - 10 °C à + 50 °C
- Dimensions: 180 x 1020 x 1000 mm
- Poids: 35 kg



CARACTÉRISTIQUES ADDITIONNELLES

TOTALEMENT COMPATIBLE

La carte électronique du portillon TTSPMVIP utilise des signaux d'entrée du type contact sec, une caractéristique qui le rend totalement compatible avec tous les systèmes de contrôle d'accès du marché.

1. Apparence et dimensions

- La largeur de passage peut être modifiée pour ajuster le contrôle d'accès à l'espace disponible. De plus, nous pouvons vous fournir des barrières mains courantes sur mesure afin de délimiter les zones et canaliser les accès.
- L'aspect peut être personnalisé selon les exigences du client. Nous pouvons par exemple fournir le ventail plexyglass avec le logo de votre entreprise. Contactez nous pour étudier votre projet.
- Option éclairage LED du ventail, couleur au choix.

2. Intégration avec le système de contrôle d'accès

- Nous pouvons par exemple fournir et installer nos lecteurs de contrôle d'accès par badge RFID ou biométrie, ainsi que nos logiciels de contrôle d'accès / contrôle horaire.

3. Activation du mécanisme

- Il est possible de contrôler le portillon avec un bouton poussoir que vous pouvez installer dans le poste de contrôle. Nous pouvons en option vous fournir et préinstaller ce système.
- Nous pouvons vous fournir et installer en option un système de télécommande sans fil pour activer le portillon et permettre le passage depuis une longue distance où que vous soyez.

4. Compteur de Passage

- En option, le portillon peut être fourni avec un compteur de passage.

5. Température et environnement d'opération

- Température Minimum autorisée: - 10°C
- Température Maximum autorisée: + 50°C

6. Show Room

- Si vous souhaitez une démonstration online, contactez-nous. Nous pourrions vous présenter le portillon VIP TTSPMVIP et vous montrer ses différentes prestations.