



Portillon pivotant automatique

Sécurité palier haut pour plateforme PMR X-Slim



Portillon de contrôle d'accès à vantail pivotant automatique permettant le passage des personnes à mobilité réduite.

Tube en inox intégrant le mécanisme d'actionnement et vantail en verre.

La fermeture s'effectue automatiquement après une temporisation réglable.

Si le vantail rencontre un obstacle, celui-ci s'arrête pour reprendre un mouvement plus lent.

Il peut être commandé à distance par du personnel, être relié à un dispositif de lecteur (badge, biométrie) ou être détecté par un radar externe.

Installation en intérieur.

Motoréducteur silencieux et design épuré le rendent particulièrement adapté aux zones d'accueil, les bureaux, les commerces et lieux de loisirs.

En cas de coupure de courant, le portillon n'est plus verrouillé et une simple poussée permet de libérer le passage.



Normes et certifications :

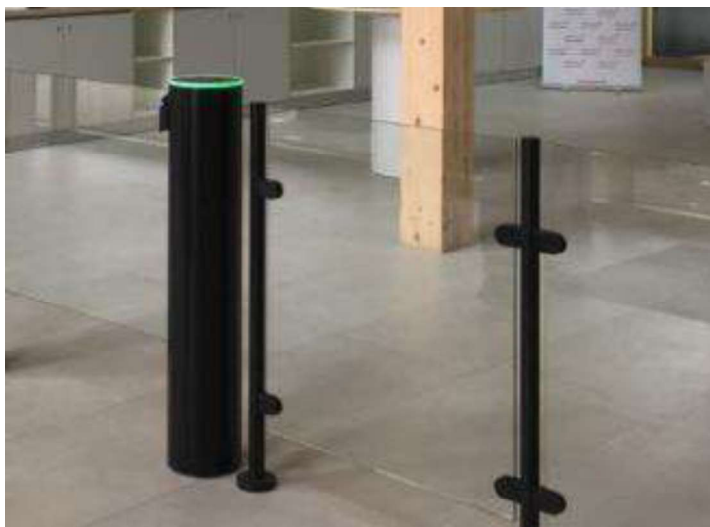


Solutions accessibilité tous handicaps

www.accesplus.fr

Caractéristiques techniques :

- Tube : Acier inoxydable AISI 304, épaisseur 2 mm avec une finition par brossage grain 220
- Vantail : Verre SECURIT transparent trempé, épaisseur 10 mm
- Mécanisme d'actionnement : Bâti mécanique en acier zingué épaisseur 4 mm
- Les composants sont en acier zingué et la visserie en Inox
- Alimentation : 115-230 Vca ou 24 Vcc avec alimentation déportée
- Fréquence : 50-60 Hz
- Consommation : stand-by 40 VA max (80 VA max pour modèle VV) ; vantaux en action 150 VA max (150 VA max pour modèle VV)
- Tension du moteur : 24 Vcc
- Température de fonctionnement : 0 à 45°C (externe)
- Taux d'humidité environnementale : inférieur à 80 % sans condensation
- Poids : 41 kg à 51 kg selon la taille de la vitre



Options :

- Boîtier de commande avec bouton pour entrée et sortie
- Télécommande pour contrôle à distance
- Lecteur de badges + 100 badges
- Vitre avec un film de protection
- Vitre trempée/feuilletée
- Anneau de LEDs
- Ouverture restreinte pour les endroits exigus (angle d'ouverture inférieur à 90° – paramétrable)
- Sérigraphie personnalisée dans le verre

Fabrication française



01 48 36 00 05 / info@accesplus.fr

www.accesplus.fr