



PNG série 380

portillon non gardienné



La série PNG 380 est conçue pour assurer :

- la gestion rapide des flux de piétons
- l'intégration aisée dans tout type d'environnement
- un niveau de sécurité dissuasif à très élevé

HAUTE SECURITE

- Discrimination rigoureuse entre le passage autorisé et la tentative de fraude
- Coffres longs pour l'intégration d'un plus grand nombre de cellules
- Signaux d'alarme sonore et visuel

PROTECTION DES UTILISATEURS

- Ouverture automatique en cas d'urgence
- Arrêt immédiat si contact accidentel
- Cellules de protection, joints en silicone sur vitres mobiles

DEBIT

- Ouverture/fermeture : 0,7 à 1,3 seconde
- Trafic bi-directionnel
- Outils de guidage visuels

FIABILITE

- Mouvement harmonieux des vitres mobiles
- Matériaux choisis pour leur qualité de résistance
- Assure des millions de cycles sans panne

MODULARITE

- Compatible avec tout système d'identification ou d'autorisation
- Multiples configurations de gestion du passage
- Compatible avec des équipements pour le passage des personnes à mobilité réduite (PNG série 390)

RETOUR SUR INVESTISSEMENT

- Réduit les besoins de personnel de sécurité (ex.: gardien)
- Long cycle de vie de l'équipement
- Coûts d'exploitation réduits



Accès contrôlé... Futur sécurisé.

Gestion du passage par un ensemble de cellules de détection/software

- Suivi du mouvement de l'utilisateur dans le couloir
- Haut niveau de discrimination entre passage autorisé et tentatives de fraude (intrusion, direction opposée et petit train)
- Cellules à hauteur de l'obstacle pour la protection des utilisateurs

Carrosserie en acier inoxydable et portes en matériau composite ou acier inoxydable

- Accès aisé aux ensembles mécanique et électronique par les portes latérales
- Coffres d'extrémité facilitant l'intégration physique de tout système de lecteur de carte, de paiement ou d'identification : proximité, biométrie, clavier, smart card, ...

Ensemble électromécanique: dispositif bielle-manivelle et variateur de fréquence

- Mouvement harmonieux, silencieux et rapide des obstacles
- Verrouillage du système après chaque fermeture des obstacles
- Variateur de fréquence et limiteur de couple minimisant l'impact en cas de rencontre d'un obstacle

Vitres fixes et mobiles en verre clair de sécurité, épaisseur 12mm

- Volets mobiles de protection empêchant le pincement des doigts lors du mouvement des vitres
- Panneaux fixes obstruant l'espace au-dessus de chaque coffre



PNG 380

Avantages:

- faible encombrement
- sécurité dissuasive
- solution économique
- conforme aux normes européennes et américaines

Critères d'application:

- contrôlé en entrée, libre en sortie
- gardien au comptoir, à proximité
- zone fermée après fermeture du bâtiment
- hauteur standard d'obstacle: 1000mm (39")



PNG 381

Avantages:

- pas de contrainte d'espace importante
- contrôlé à distance
- haut degré de protection contre la fraude
- conforme aux normes européennes et américaines

Critères d'application:

- contrôlé en entrée, libre en sortie ou contrôlé en entrée et en sortie
- réceptionniste au lieu d'un gardien
- accès limité à la zone après fermeture
- hauteur standard d'obstacle: 1700mm (67")



PNG 382

Avantages:

- pas de contrainte d'espace importante
- contrôlé à distance
- très haut degré de protection contre la fraude, en entrée et en sortie
- contrôle la présence de personnes dans un bâtiment
- conforme aux normes européennes et américaines

Critères d'application:

- contrôlé en entrée et en sortie
- réceptionniste au lieu d'un gardien
- accès limité à la zone après fermeture
- hauteur standard d'obstacle: 1700mm (67")



FRANCE
Tel. : +33 1 56 70 07 07
Fax : +33 1 56 70 07 08

UNITED KINGDOM
Tel. : +44 1827 31 35 39
Fax : +44 1827 31 35 40

CANADA
Tel. : +1 450 659 0737
Fax : +1 450 659 0966
Toll free : 1 800 263 6548

SPAIN
Tel. : +34 93 478 77 55
Fax : +34 93 478 67 02

AUTOMATIC SYSTEMS
IBER GROUP

Av. Mercator 5 B-1300 Wavre Belgique.
Tel. +32 10 23 02 11 . Fax +32 10 23 02 02
asmall@automatic-systems.com
www.automatic-systems.com

Dans un souci constant d'intégration des derniers développements technologiques, Automatic Systems se réserve le droit d'actualiser cette fiche commerciale à tout moment et d'en modifier l'information sans préavis.

