



Glutz

Access Since 1863

SOLUTIONS DE PORTES GLUTZ PORTES AUTOMATIQUES

Accès cage d'escalier

Description de la situation

Cette porte automatique permet un accès sans contact à la cage d'escalier d'un bâtiment à plu-sieurs étages. Un passage rapide et confortable des personnes et marchandises est garanti pen-dant les horaires d'ouverture définis. La porte s'ouvre automatiquement dès qu'une personne s'approche du capteur radar. En dehors des horaires d'ouverture, l'accès est uniquement possible avec autorisation du contrôle d'accès électronique. À la sortie du bâtiment, l'ouverture automatique depuis l'intérieur reste activée.

Segments-cibles

- Habitat
- Habitat protégé
- Bureaux et administrations
- Commerce et industrie
- Soins de santé
- Hôtellerie et restauration
- Éducation, culture et loisirs
- Commerce de détail

Description de la solution

Extérieur

En mode jour, le capteur radar détecte les personnes qui s'approchent; la porte s'ouvre et se ferme alors automatiquement. En mode jour, il est possible de passer la porte de manière totalement automatique, sans aucun support d'identification. La zone de mouvement de la porte est sécurisée en permanence grâce aux capteurs de sécurité Flat Scan, qui garantissent un arrêt de la porte dès que des objets se trouvent dans sa zone de mouvement. En mode nuit, le radar extérieur est désactivé; pour accéder au bâtiment, il faut alors s'identifier sur le lecteur du système de contrôle d'accès.

Intérieur

En mode jour et nuit, le capteur radar détecte les personnes qui s'approchent; la porte s'ouvre et se ferme alors automatiquement. La zone de mouvement de la porte est sécurisée en permanence grâce aux capteurs de sécurité Flat Scan. La porte s'arrête dès que des personnes ou des objets se trouvent dans sa zone de mouvement. Il est possible de sortir à tout moment grâce à la poignée de porte avec fonction antipanique.

Besoins

- **Design**
Ferrements en acier inox de qualité
- **Hygiène**
Ouverture de la porte sans contact à l'intérieur et à l'extérieur
- **Confort**
Mode jour et mode nuit,
Jour: entièrement automatique
de chaque côté; nuit: à la sortie du bâtiment
- **Accessibilité**
Ouverture automatique
- **Sécurité**
Mode nuit avec contrôle d'accès



Exigences normatives et légales

- Issue de secours selon EN 179
- Fermeture coupe-feu selon EI30
- Directive Machines 2006/42/CE

Composants

N°	N° de produit	Description	Intérieur	Extérieur	Dans le vantail / châssis
1	93650	Automatisme de porte SD-L F	x		
2	93741	Print relais (en option)	x		
3	82911	Module de protection contre feu et fumée	x		
4	5435.0	Plaque intérieure avec poignée EN 179	x		
5	93800	Flat Scan	x	x	
6	93805	Détecteur de mouvements	x	x	
7	82200	Lecteur électronique PIN/RFID		x	
8	5434.2 / 5825	Entrée à bouton ES1		x	
9	81075	Demi-cylindre mécanique		x	
10	18905	MINT SVM ES			x
11	16610	Gâche fermée réglable			x
12	82760	Passage de câble enfichable			x
13	82761	Câble de connexion			x
14	STX 16 157-15	Paumelle pour portes à recouvrement			x
15	82610	Module E/S	x		

Glutz – Schweiz / Deutschland / Österreich / UK

Glutz AG
Segetzstrasse 13 / 4502 Solothurn / CH
Tel. +41 32 625 65 20
info@glutz.com / www.glutz.com

Glutz

Access Since 1863