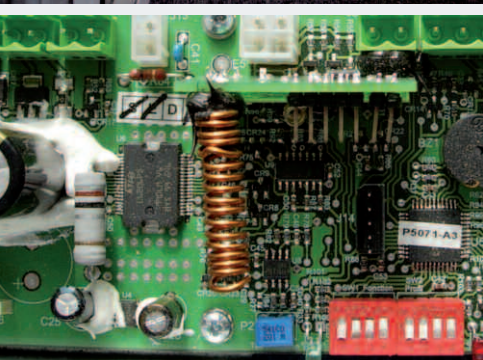


L'innovation au service de l'automatisme



SOFTICA
PORTES AUTOMATIQUES

PORTE AUTOMATIQUE D'INTÉRIEUR
INNOVA



Caractéristiques

- Mécanisme ultra compact (hauteur de poutre inférieure à 100 mm), à simple vantail ou double vantaux,
- Pose en applique ou en galandage (entre deux cloisons) au sein d'un espace réduit inférieur à 65 mm,
- Silence de fonctionnement grâce à un rail acoustique et à l'utilisation de galets spécifiques à affaiblissement sonore,
- Faible coût de mise en œuvre et de fonctionnement,
- Possibilité d'ouverture à distance par télécommande,
- Dégagement total de la porte par coulissement,
- Possibilité d'installation sur l'existant,
- Sécurités optimisées: la porte reste utilisable manuellement et sans effort,
- Possibilité de verrouillage de la porte,
- Hygiène en milieu médical : absence de contacts,
- Mécanisme breveté.



- Courroie lisse et armée en fibre de Kevlar
- Mécanisme débrayable et manoeuvrable manuellement en cas de coupure de courant par exemple
- L'absence de réducteur combinée à une étude très approfondie de l'insonorisation du rail apporte silence de fonctionnement et confort d'utilisation







Caractéristiques techniques

| Caractéristiques | INNOVA |
|--|-----------------------|
| Dimensions du caisson (H x P) | 100 x 105 mm |
| Alimentation | 230 V mono - 50/60 Hz |
| Moteur | 24 V CC |
| Temps d'ouverture | de 2.5 à 3.5 s |
| Temps de fermeture | de 4 à 5 s |
| Temporisation de fermeture réglable | De 1 à 10 s |
| Température de fonctionnement (en intérieur) | 0° à + 50° C |
| Humidité relative (en intérieur) | < 85% |
| Poids maxi entraîné | 60 Kg |

Configurations possible

| | | |
|---------------------------------|---|---|
| Version Couissante 1 Vantail |  | ✓ |
| Version Couissante 2 Vantaux |  | ✓ |



VERROUILLE
AUTO
OUVERT

Fonctions

| | |
|--------------------------|--|
| Mode automatique | Fonctionnement automatique de la porte |
| Mode ouvert | Porte bloquée ouverte en permanence |
| Mode verrouillage | Porte verrouillée fermée |

Installation dans un établissement recevant du public (erp) :

Ce mécanisme peut être installé dans tous les cas où une porte coulissante à ouverture manuelle est autorisée, mais ne peut être utilisé en issue de secours.





Vantail SOFTICA

- Bois ou verre trempé simple (transparent ou dépoli...) ou verre feuilleté avec cadre alu
- Dimensions sur mesure selon les courses

Couleur capot

- Aluminium Brut
- Aluminium Anodisé Brut
- Aluminium laqué Blanc

Sur demande

- Couleurs de capots spécifiques selon palette RAL
- Longueurs de courses non standard
- NB : contacter notre distributeur ou nous contacter pour toute demande spécifique



Touche sans contact

Détections et périphériques

- Détecteur de présence SOFTICA
- Détecteur de mouvement bidirectionnel
- Détecteur de mouvement unidirectionnel
- Package de détecteurs de présence + mouvement
- Interrupteur manuel (touche sans contact)
- Télécommande radio, digicode...



Télécommande radio



Détection infrarouge de mouvement et de présence



Détection hyperfréquence



Digicode radio

Garantie et maintenance

- Garantie 1 AN, sous conditions d'utilisation en fonctionnement Normal

Distributeur



Siège social :

Savoie Hexapole • 55 Impasse des Iris • 73420 Méry • Tél +33 (0)4 79 63 00 94

Fax +33 (0)4 79 63 78 30 • www.softica.fr • Mail : info@softica.fr

L'innovation au service de l'automatisme