

PORTE AUTOMATIQUE SÉCURISÉE

Porte automatique sécurisée coulissante PROTECT+, de conception et de fabrication françaises SOFTICA, conforme EN 1627 (classification CR2) et EN 16005.

USAGE



EXTÉRIEUR

TYPE



COULISSANT

FONCTION



SÉCURISÉE

POIDS MAX



300KG

INNOVATIONS

- Porte automatique homologuée par les assurances grâce à sa classification CR2 du CNPP ! Remplace en tout point un rideau métallique,
- **Moteur brushless sans balais** : plus petit, plus puissant, plus fiable et plus économe,
- **Sélecteur SoftiPower Touch** : sélecteur tactile pour commander votre porte encore plus intuitivement : installation, dépannages et paramétrages. Mises à jour par smartphone,
- **Solutions innovantes complémentaires** : connectée, gestion affluence...

CARACTÉRISTIQUES LIÉES À LA SÉCURITÉ

- **Vantaux** avec encadrement renforcé en aluminium 37 mm,
- **Vitrage** retardataire d'effraction avec collage périphérique,
- **Système anti-dégondage et anti-soulèvement** des vantaux par indexage des chariots,
- **Système anti-chevauchement** des menuiseries,
- **Serrure renforcée 3 points** à crochet homologuée A2P (conforme à la norme EN 1627),
- **Fermeture à clé** par cylindre traversant renforcé de 30 x 30 mm type A2P 1 étoile (conforme à la norme EN 1627),
- **Rail de guidage** au sol en aluminium,

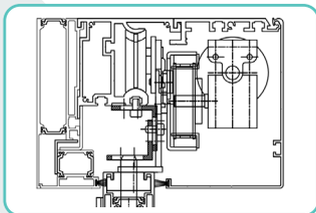
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Mécanisme autoporteur** (jusqu'à 4m, suivant configuration),
- **Pilotage** par motorisation brushless à courant continu avec platine à double microprocesseurs,
- Fonction **auto-apprentissage, diagnostic SAV**,
- **Installation, mises à jour et dépannages** depuis le sélecteur tactile,
- **Paramétrages et réglages** de toutes les vitesses (ouverture, fermeture, temporisations, accélérations et freinages) depuis le sélecteur tactile.

SÉCURITÉ ET RÉGLEMENTATION

- Conforme norme anti-effraction **EN 1627**, classification **CR2** (= efficace face à un cambrioleur), rapport d'essais n° MD 20 00 70 du CNPP (organisme français),
- Motorisations et accessoires conformes aux normes **CE** et **EN 16005**,
- Connexion système incendie, raccordement carillon, buzzer...,
- Système anti-panique conforme **article C048**,
- Conforme aux directives **machine 2006/42/CE** et **2004/108/CE** compatibilité électromagnétique,
- Convient à toute installation (**sauf ERP Nuitées**).

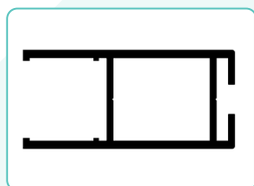
MÉCANISME



COULISSANT

Dimensions (HxP)	150 x 193 mm
Autoportant	Oui
Configurations	Coulissante (1 et 2 vantaux), 1 et 2 parties fixes
Pose	Applique ou entre murs
Largeurs passage	800 à 2400 mm (au-delà, nous consulter)
Hauteur passage max	2500 mm (selon poids, au-delà, nous consulter)
Réglages	Hauteur vantaux (de -8 à +12 mm), vitesses ouverture / fermeture (1.5 à 3 sec / 2 à 4 sec), temporisations (1 à 19 sec)...
Système d'entraînement	Courroie crantée renforcée
Sécurités	Ouverture de secours par système mécanique intrinsèque (conforme article C048), boîtier vert et kit batterie Verrouillage par verrou bistable, par crémones et cylindres traversants

MENUISERIE ET SÉCURISATION



ALU 37 MM

Épaisseur profilé	37 mm
Épaisseur max vitrage	24 mm
Étanchéité	Joints d'étanchéité néoprène chicane
Vitrage	Vitrage retardataire d'effraction de type SP510 ou équivalent avec collage périphérique
Compatible crémone	Oui
Finitions	AS1, couleurs RAL. Autres finitions sur demande : bois, inox poli-miroir, inox brossé, laiton, vitrages décoratifs...
Accessoires de sécurisation	<ul style="list-style-type: none"> - Système anti-dégondage et anti-soulèvement des vantaux par indexage des chariots - Système anti-chevauchement des menuiseries par profils d'accrochage - Serrure renforcée 3 points à crochet homologuée A2P (conforme à la norme EN 1627) pour garantir l'anti-arrachement. - Fermeture à clé par cylindre traversant renforcé de 30 x 30 mm type A2P 1 étoile (conforme à la norme EN 1627) : anti-perçage, anti-crochetage et anti-arrachement par clé à molette. - Rail de guidage au sol en aluminium

MOTORISATION

SOFTIPOWER TOUCH

Moteur	Moteur Courant Continu Brushless 24V
Pilotage	Platine double micro-processeur
Alimentation	230V Mono - 50/60 Hz
°C de fonctionnement	+5° à +40°C (selon norme EN 16005)
Humidité relative	5 à 85% sans condensation
Infos, Maj., commande	Sélecteur tactile multifonctions
Grand trafic	Oui
Poids max	300 kg (200 kg en 1 vantail)