

OPTIONS pour porte à spirale « EFA-SST®-Basic » / page 1

Surface

Revêtement par poudre de toutes les pièces en acier galvanisé dans une couleur selon RAL _____ (couleurs métalliques non disponibles)

Laquage spécial sur les lames dans une couleur selon RAL _____

Si les pièces en acier et les parties de lames doivent être peintes dans la même couleur RAL, des nuances de tons peuvent apparaître et ne peuvent être totalement exclues en raison de différences dans la structure des surfaces. Le fournisseur doit cependant prendre toutes les précautions possibles pour que les différences de couleur soient aussi faibles que possibles, en agissant pour cela sur le degré de brillant.

Transparence

Plus-value pour lames transparentes **EFA-CLEAR** en aluminium avec champs entièrement transparents en verre acrylique, à double paroi et à séparation thermique.

Alternative :

Plus-value pour lames transparentes **EFA-CLEAR** en aluminium avec champs entièrement transparents en verre acrylique, à simple paroi.

Extension de commande / mode de fonctionnement automatique

Plus-value pour **COMMANDE AUTOMATIQUE** composé de **COMMANDE À MICROPROCESSEUR** avec **CONVERTISSEUR DE FRÉQUENCE** intégré. Les positions de la porte sont détectées en permanence au moyen d'interrupteurs de proximité 24VDC (INITIATEURS) inductifs qui ne s'usent pas, les positions finales étant calculées électroniquement. Les interrupteurs de fin de course électromagnétiques ne sont pas autorisés dans ce cas. Branchement électrique 230V/-50 Hz par le client.

VITESSE D'OUVERTURE : env. 0,5 m/sec.

VITESSE DE FERMETURE : env. 0,5 m/sec.

La livraison comprend une **barre palpeuse de sécurité**, à surveillance automatique, selon la norme DIN EN12453 : le câble d'alimentation doit être posé protégé dans une chaîne d'énergie à l'intérieur du montant.

Élément fixe latéral :

Plus-value pour **élément fixe latéral** composé de :

Portes pour piétons intégrées, DIN (placé à droite et à gauche de la porte) avec serrure et garniture de poignée (cylindre par le client)

Dimensions de passage libres max. l = 1500 mm, h = 2500 mm

Imposte se trouvant dessus, y compris châssis nécessaire, même aspect comme tablier

Dimensions totales env. l = mm h = mm

- OPTIONS :
- Système anti-panique pour porte pour piétons
 - Ferme-porte
 - Cylindre avec 3 clés

OPTIONS pour porte à spirale « EFA-SST®-Basic » / page 2

Protection anti-effraction :

Plus-value pour un MÉCANISME DE VERROUILLAGE mécanique. Un levier manuel placé à l'intérieur permet de l'actionner.

Si nécessaire :

Version avec guidage à **linteau bas** pour un encombrement minimal

ou :

Version avec guidage en **spirale oblongue** pour un encombrement minimal

Arrêt intermédiaire automatique à une hauteur h = _____ mm