

Système de porte coulissante automatique

ASSA ABLOY SL500 Protect

ASSA ABLOY
Entrance Systems

Experience a safer
and more open world



Accessoires et options

Type de profilés :

- Slim Eco

Finition des profilés :

- aluminium anodisé, couleur sur demande
- laqué dans un coloris RAL au choix

Type de verre :

- thermique 22 mm P4A

Verrou mécanique (2x)

TightSeal

Type d'opérateur :

- SL500

- SL510

Parties fixes

Fonctions de protection supplémentaires contre l'effraction et le vandalisme. Certifié selon la norme EN 1627, classe de résistance RC2.

ASSA ABLOY SL500 Protect

Le système comprend des portes avec des profils en aluminium élancés, un opérateur, des dispositifs de sécurité et, si nécessaire, des parties fixes. Disponibles pour un montage sur poutre ou en applique murale, et fournis en tant que portes doubles et simples, tous les systèmes peuvent être adaptés aux critères particuliers des clients, ce qui convient aux entrées ayant des exigences élevées en termes de sécurité.

Fonctions de sécurité

Le système de porte est homologué et testé selon la norme EN 1627 pour la classe de résistance 2. Il est équipé de verre P4A, c'est-à-dire un verre de sécurité feuilleté, conformément aux exigences de la norme EN 1627. Les portes sont sécurisées par deux verrous mécaniques logés dans un profilé de finition, spécialement développé pour ce système. Les verrous sont homologués SKG★★(SKG 2 étoiles). Le système est doté d'un opérateur à verrouillage électromécanique. Points de verrouillage supplémentaires au niveau du bord arrière, du sol et de la partie supérieure.

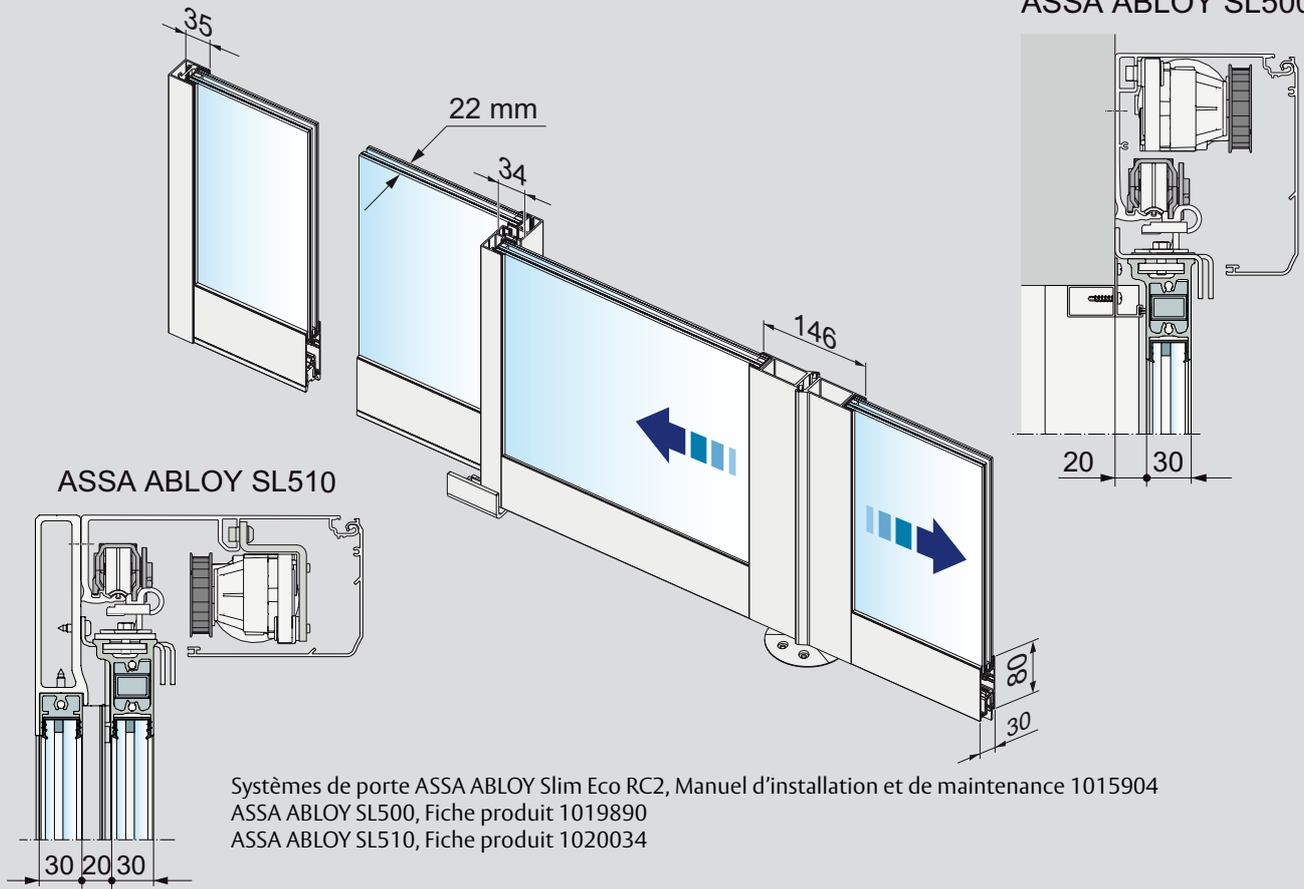
Dispositifs de sécurité

Un système d'activation et de détection de présence intégré permet d'améliorer le niveau de sécurité pour les utilisateurs en détectant les personnes et les objets qui se trouvent dans l'embrasure de la porte, prévenant ainsi toute fermeture de la porte jusqu'à ce que l'opération puisse être réalisée en toute sécurité.

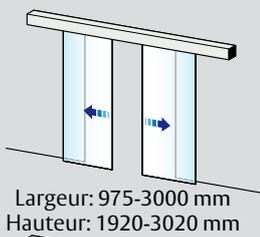
Durabilité

Les systèmes de portes automatiques ASSA ABLOY permettent de réduire la quantité d'énergie nécessaire pour chauffer ou refroidir un bâtiment, engendrant de ce fait une baisse des coûts et réduisant l'empreinte carbone des clients. Le ASSA ABLOY SL500 Protect est équipé de brosses très serrées supplémentaires (TightSeal). Il peut également être équipé de capteurs supplémentaires permettant de régler avec précision les durées d'ouverture et de fermeture, offrant de ce fait une économie d'énergie encore plus importante. Un entretien régulier permet de garantir le niveau de performance et d'allonger la durée de vie de l'équipement tout en réduisant son impact sur l'environnement.

ASSA ABLOY SL500



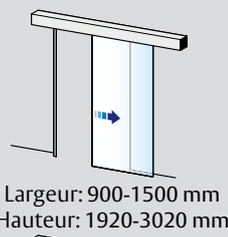
Systèmes de porte ASSA ABLOY Slim Eco RC2, Manuel d'installation et de maintenance 1015904
 ASSA ABLOY SL500, Fiche produit 1019890
 ASSA ABLOY SL510, Fiche produit 1020034



Largeur: 975-3000 mm
 Hauteur: 1920-3020 mm

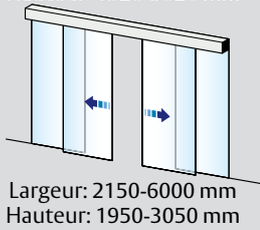


Largeur: 900-1500 mm
 Hauteur: 1920-3020 mm

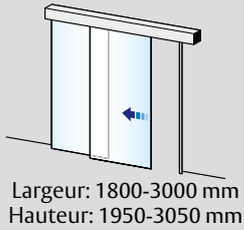


Largeur: 900-1500 mm
 Hauteur: 1920-3020 mm

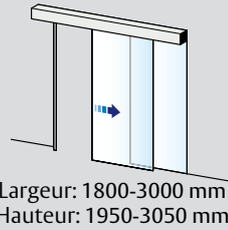
Montage au mur, uniquement vantaux



Largeur: 2150-6000 mm
 Hauteur: 1950-3050 mm

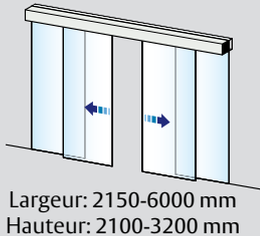


Largeur: 1800-3000 mm
 Hauteur: 1950-3050 mm



Largeur: 1800-3000 mm
 Hauteur: 1950-3050 mm

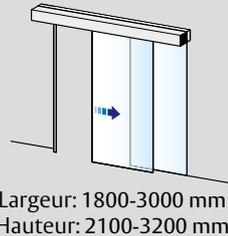
Montage mural, portes et parties fixes



Largeur: 2150-6000 mm
 Hauteur: 2100-3200 mm



Largeur: 1800-3000 mm
 Hauteur: 2100-3200 mm



Largeur: 1800-3000 mm
 Hauteur: 2100-3200 mm

Montage sur poutre, portes et parties fixes

Cet équipement devrait être installé, inspecté régulièrement, entretenu et réparé par du personnel formé et agréé.
 Nous recommandons fortement la rédaction de plans d'entretiens préventifs afin de garantir un fonctionnement correct et sûr de l'installation. Demandez à votre représentant ASSA ABLOY Entrance Systems de vous présenter nos prestations de services !