

Porte scorrevoli automatiche

ASSA ABLOY SL500 Protect

ASSA ABLOY
Entrance Systems

The global leader in
door opening solutions



Accessori ed opzioni

Tipo di profilo:

Slim Eco

Finitura del profilo:

- alluminio anodizzato naturale, anodizzazioni speciali

- verniciatura a polvere (RAL a scelta)

Tipo di vetro:

- Vetrocamera P4A da 22 mm

Serratura meccanica (2 pz.)

TightSeal

Tipo di automatismo:

- SL500

- SL510

Ante fisse laterali



Funzioni di sicurezza extra per proteggere da tentativi d'effrazione e vandalismo. Certificato secondo la norma EN 1627, classe di resistenza RC2.

ASSA ABLOY SL500 Protect

Il sistema è composto da ante con profili sottili in alluminio, automatismo, dispositivi di sicurezza e, se richiesto, ante fisse laterali.

Disponibile per montaggio a parete o in luce con trave di supporto, per apertura ad ante contrapposte o a scorrimento singolo, tutti i modelli possono essere personalizzati in base alle esigenze dei singoli clienti e sono adatti a ingressi esterni dove l'elevata protezione è un requisito fondamentale.

Protezione

Questo sistema è certificato e testato secondo la norma EN 1627, classe di resistenza 2. La porta è dotata di vetro P4A: un vetro antinfortunistico che risponde ai requisiti di sicurezza della norma EN 1627. Per aumentare la protezione, la porta è equipaggiata con due serrature meccaniche alloggiata in un nuovo profilo che è stato appositamente sviluppato per questo sistema. Le serrature sono certificate SKG★★ (SKG 2 stelle). Il sistema dispone di un blocco elettromeccanico sull'automatismo. Profili sagomati ad incastro bloccano la parte superiore, inferiore e laterale esterna dell'anta quando è chiusa.

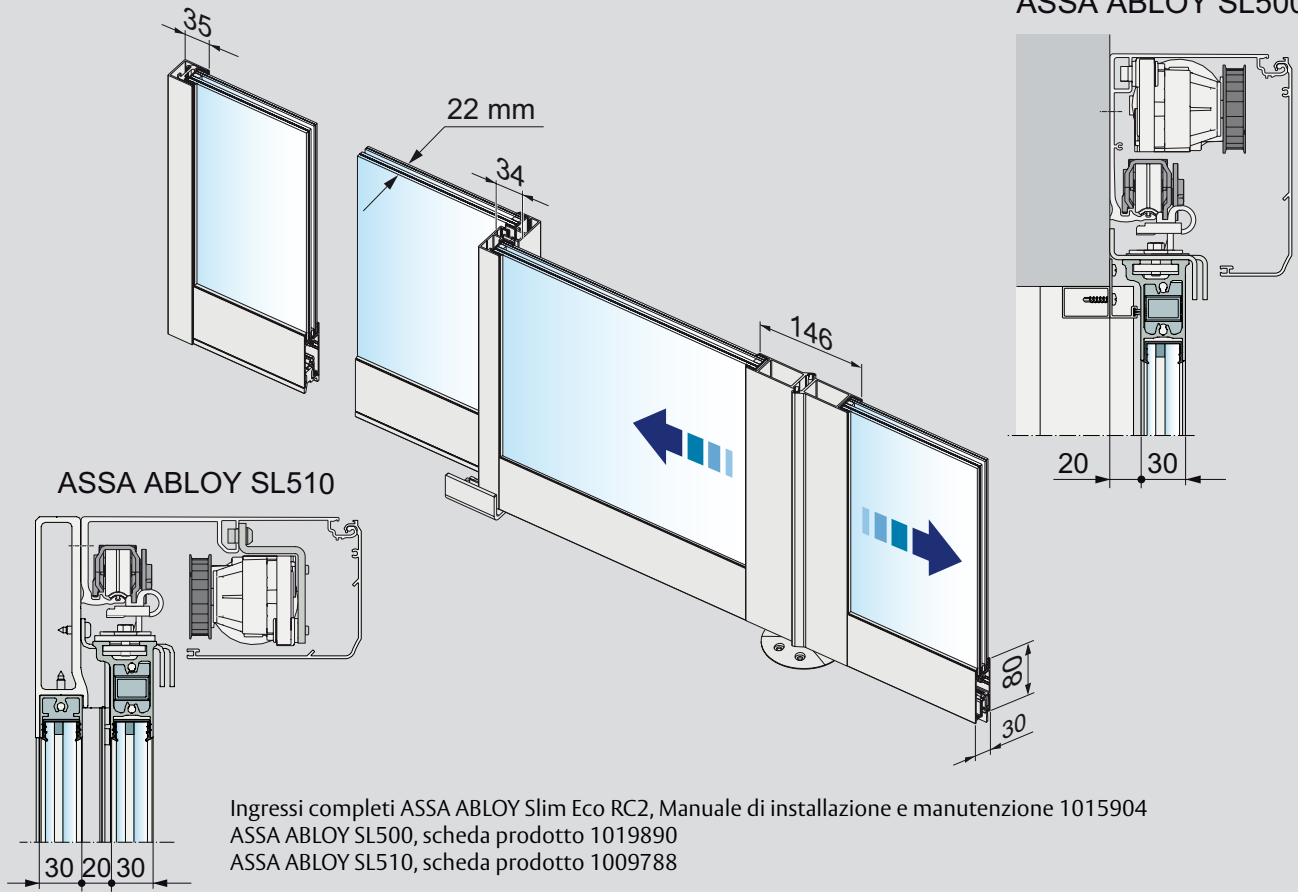
Funzioni di sicurezza

Sensori integrati a doppia funzione, impulso e presenza, aumentano la sicurezza per gli utenti, rilevando la presenza di persone e oggetti di passaggio, impedendo alla porta di chiudersi finché il vano non è libero.

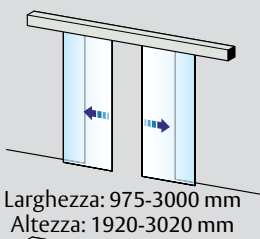
Sostenibilità

Le porte automatiche ASSA ABLOY possono ridurre la quantità d'energia richiesta per riscaldare o raffreddare un edificio, riducendo i costi e l'impatto ambientale. La porta ASSA ABLOY SL500 Protect può essere dotata di profili e spazzole aggiuntive (TightSeal) per ridurre lo scambio termico. Può inoltre essere equipaggiata con sensori aggiuntivi per regolare con maggiore precisione i tempi di apertura e chiusura, migliorando ulteriormente la capacità di risparmio energetico. La manutenzione regolare garantisce prestazioni ottimali ed estende la durata dell'apparecchiatura, riducendone l'impatto sull'ambiente.

ASSA ABLOY SL500



Ingressi completi ASSA ABLOY Slim Eco RC2, Manuale di installazione e manutenzione 1015904
 ASSA ABLOY SL500, scheda prodotto 1019890
 ASSA ABLOY SL510, scheda prodotto 1009788



Larghezza: 975-3000 mm
 Altezza: 1920-3020 mm

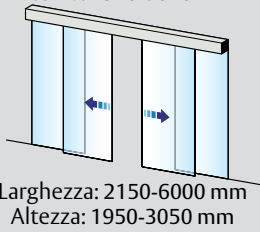


Larghezza: 900-1500 mm
 Altezza: 1920-3020 mm

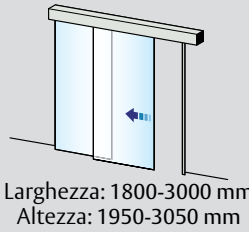


Larghezza: 900-1500 mm
 Altezza: 1920-3020 mm

Montaggio a muro, solo ante mobili



Larghezza: 2150-6000 mm
 Altezza: 1950-3050 mm



Larghezza: 1800-3000 mm
 Altezza: 1950-3050 mm



Larghezza: 1800-3000 mm
 Altezza: 1950-3050 mm

Montaggio a muro, ante mobili e ante laterali



Larghezza: 2150-6000 mm
 Altezza: 2100-3200 mm



Larghezza: 1800-3000 mm
 Altezza: 2100-3200 mm



Larghezza: 1800-3000 mm
 Altezza: 2100-3200 mm

Montaggio su trave, ante mobili e ante laterali

Una porta automatica deve essere installata, ispezionata regolarmente, tenuta in manutenzione e riparata da personale qualificato e autorizzato. Si consiglia vivamente di pianificare la manutenzione preventiva per un funzionamento adeguato e sicuro. Rivolgetevi al nostro servizio di assistenza per saperne di più sui programmi Pro-Active Care!