

# Automatische Schiebetüranlage

## ASSA ABLOY SL500 Protect

**ASSA ABLOY**  
Entrance Systems

Experience a safer  
and more open world



### Zubehör und Optionen

#### Profiltyp:

- Slim Eco

#### Profiloberfläche:

- Aluminium natureloxiert, Farbe auf Anfrage
- Lackierung gemäß RAL-Farbkarte

#### Glastyp:

- 22 mm P4A Isolierglas

#### Mechanische Verriegelung (2x)

#### TightSeal

#### Antriebstyp:

- SL500
- SL510

#### Seitenteile

Zusätzliche Sicherheitsvorrichtungen zum Schutz gegen Einbruch und Vandalismus. Zertifiziert gemäß EN 1627, Widerstandsklasse RC2.

#### ASSA ABLOY SL500 Protect

Das System umfasst feingerahmte Türflügel, einen Antrieb, Sicherheitseinrichtungen und wenn notwendig auch Seitenteile.

Es ist sowohl für Sturz- als auch Trägermontage geeignet. Dies für ein- und zweiflügelige Schiebetüren. Alle Modelle können auf die Kundenbedürfnisse speziell angepasst werden. Das System ist speziell zugeschnitten für Eingänge mit einem sehr hohen Schutzbedürfnis gegen Einbrüche.

#### Sicherheitsmerkmale

Die Türanlage ist zertifiziert und geprüft nach EN 1627 für Widerstandsklasse 2. Das System ist mit P4A-Glas ausgerüstet, einem Verbundsicherheitsglas gemäß Anforderung in EN 1627. Die Türen sind mit zwei mechanischen Schlössern gesichert. Sie sitzen in einem neuen Hauptschließkantenprofil, das speziell für dieses System entwickelt wurde. Die Schlösser haben die Zertifizierung SKG★★ (SKG 2 Sterne). Die Anlage verfügt über eine elektromechanische Verriegelung im Antrieb. Erweiterte Verriegelungsunterstützung durch die Nebenschließkante, Boden und Oberseite.

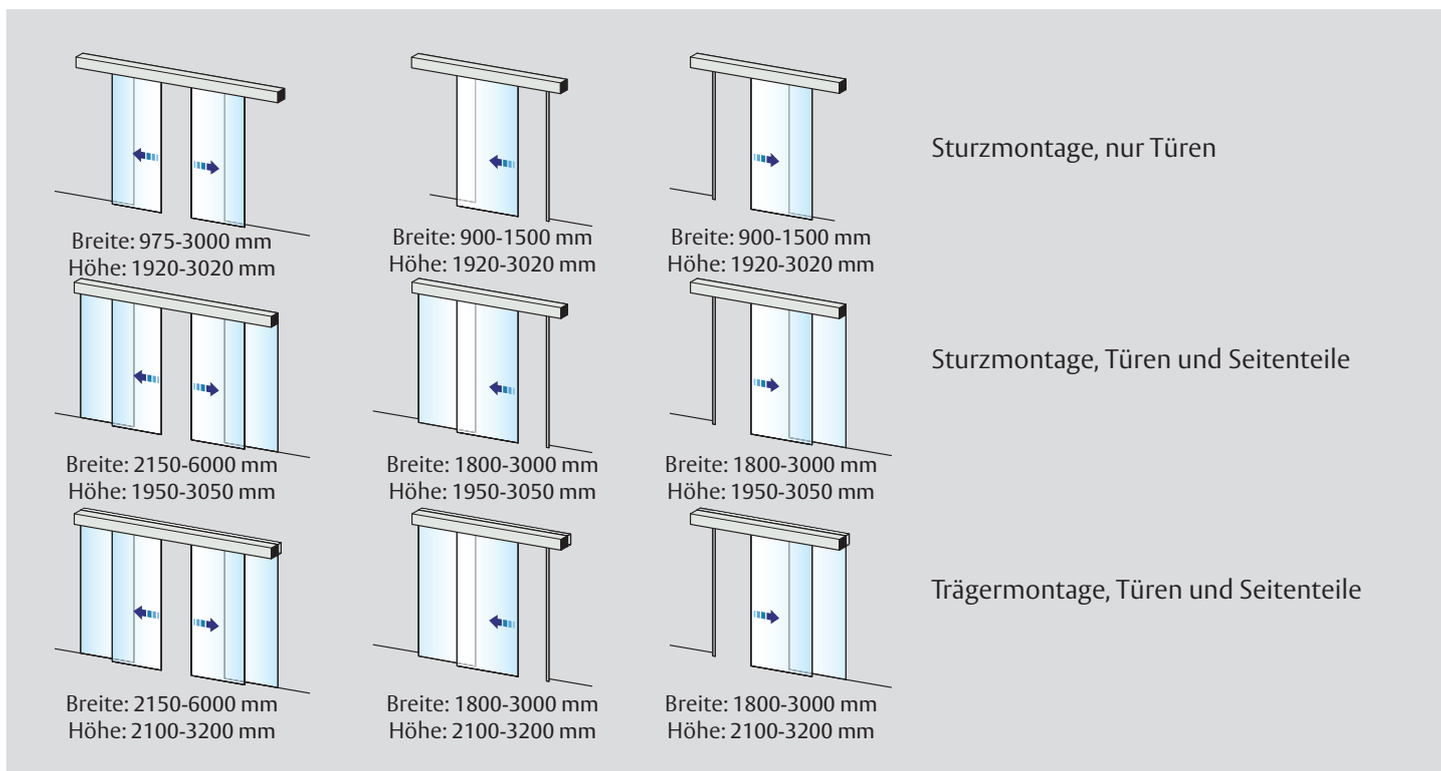
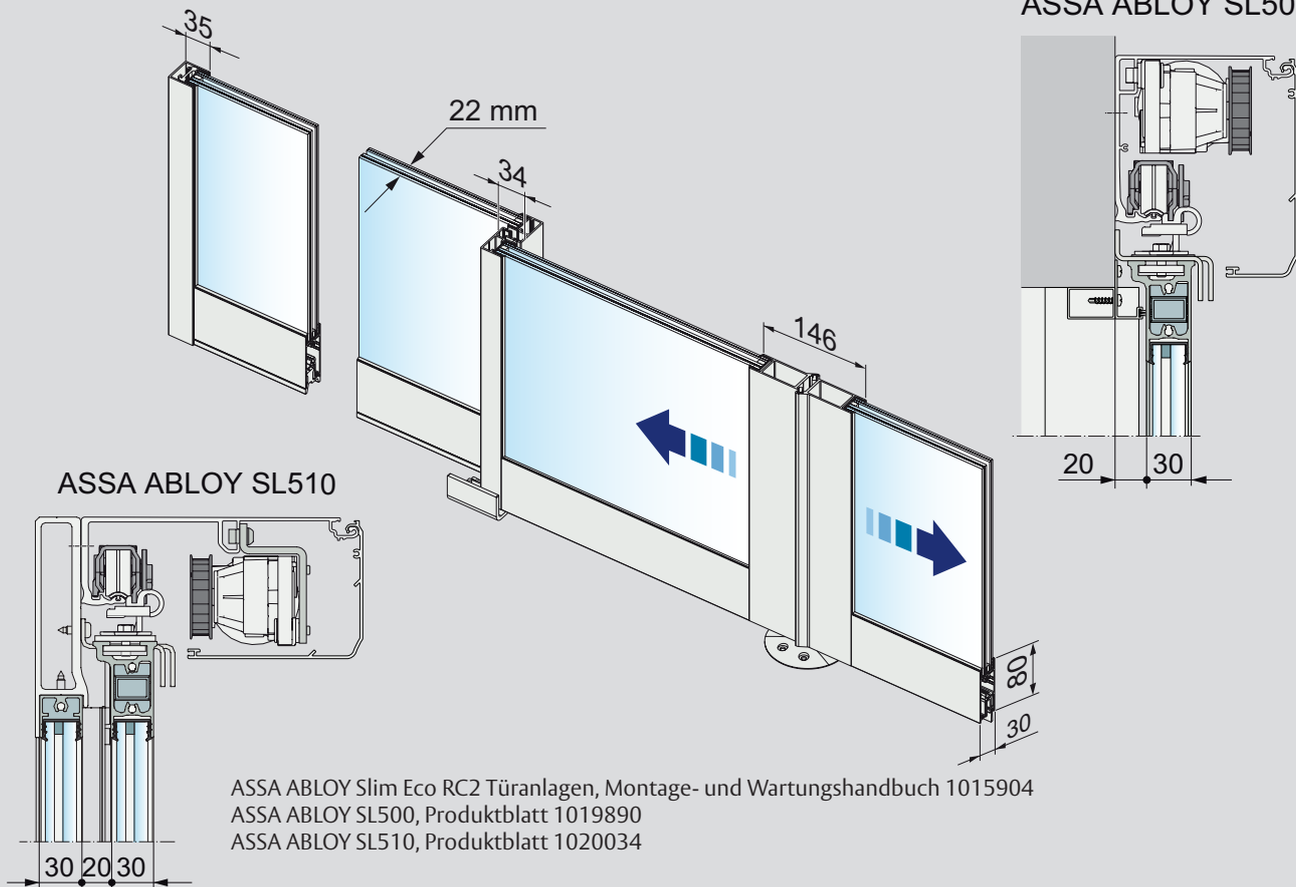
#### Sicherheitseinrichtungen

Ein integriertes System zur Aktivierung und Anwesenheitserkennung erhöht die Benutzersicherheit, indem es Personen oder Gegenstände im Eingangsbereich erkennt und das Schließen der Tür erst zulässt, wenn dies gefahrlos möglich ist.

#### Nachhaltigkeit

ASSA ABLOY Automatiktüranlagen können den Energiebedarf für die Beheizung oder Kühlung eines Gebäudes senken. Das bedeutet für die Kunden geringere Kosten und eine bessere CO<sub>2</sub>-Bilanz. ASSA ABLOY SL500 Protect ist mit besonders eng abschließenden Bürsten (TightSeal) ausgestattet. Die Anlage kann optional mit zusätzlichen Sensoren für fein abgestimmte Öffnungs- und Schließzeiten ausgerüstet werden, die ihre Energie sparenden Eigenschaften weiter verbessern. Regelmäßige Wartung trägt dazu bei, die einwandfreie Funktion der Automatiktür sicherzustellen sowie ihre Lebensdauer zu verlängern und so die Auswirkungen auf die Umwelt zu vermindern.

## ASSA ABLOY SL500



Die Ausrüstung sollte von geschultem und autorisiertem Personal installiert, regelmäßig kontrolliert, gepflegt und gewartet werden. Für einen ordnungsgemäßen und sicheren Betrieb werden Wartungspläne für die Durchführung vorbeugender Instandhaltungsarbeiten dringend empfohlen. Wenden Sie sich an Ihre ASSA ABLOY Entrance Systems -Vertretung, um mehr über unser Serviceangebot zu erfahren!