

Die einbruchhemmende automatische Kaba Schiebetür



- hemmt gewaltsame Zutrittsversuche
- behindert unbefugtes Eindringen
- Schiebetür mit geprüfter Einbruchhemmung der Widerstandsklasse WK2
- transparente Optik

Mehr Sicherheit trotz schlanker Optik

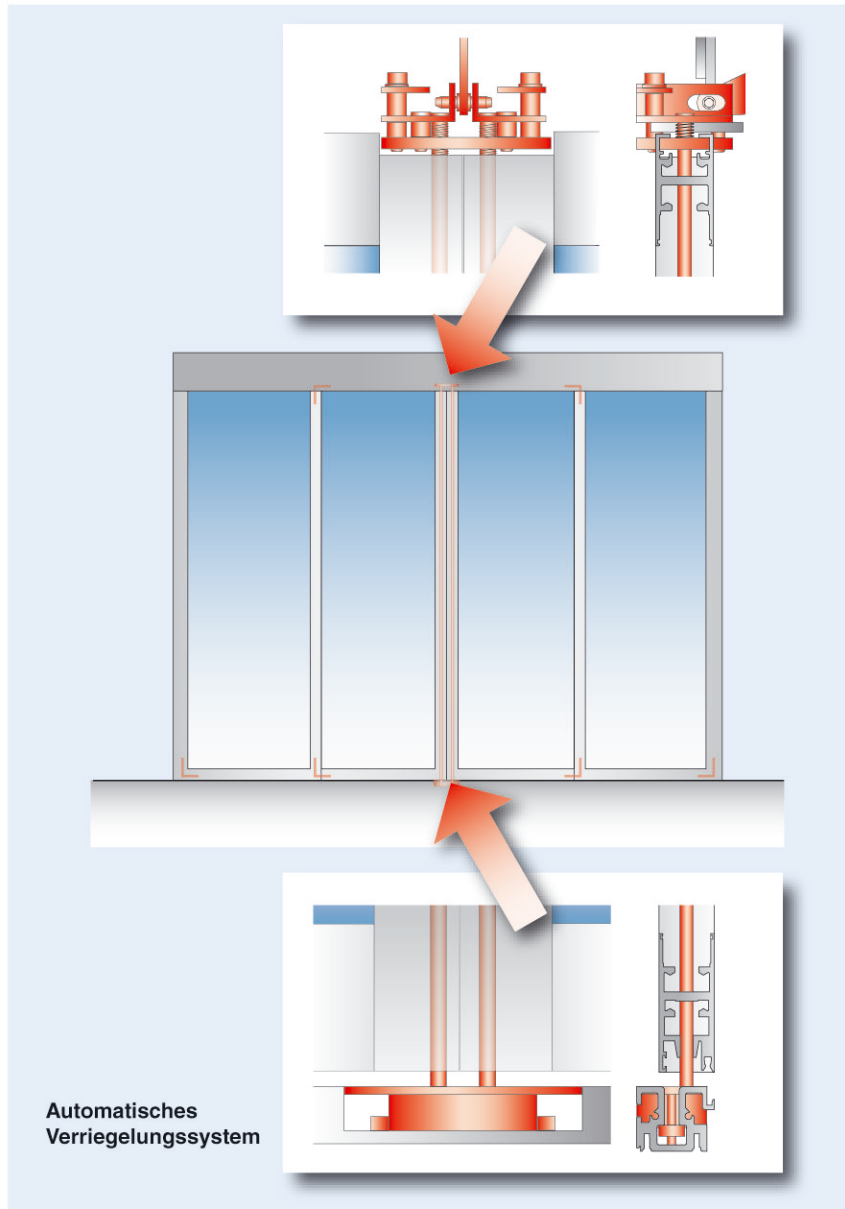
Optisch wirkt die Tür wie eine konventionelle Schiebetür: elegant und transparent. Zusätzliche Verriegelungskomponenten in Ergänzung zur Standard-Ausführung PS 90 sorgen für höheren Widerstand gegen gewaltsamen Zutritt.

Einbruchhemmende Komponenten

Das automatische Verriegelungssystem, das verstärkte Flügelssystem mit Sicherheitsglas und die durchgehende Bodenführung leisten erhöhten Widerstand bei Einbruchversuchen. Die automatische Verriegelung ist unsichtbar in den Schiebeflügeln eingebaut; sie verhindert das Aufdrücken der geschlossenen Tür. Die Schiebeflügel werden gleichzeitig und formschlüssig oben in den Antriebskästen und nach unten in den Boden verriegelt. Weitere Angriffstellen wurden durch konstruktive Massnahmen vermieden.

Geprüft nach Einbruchwiderstandsklasse 2 (WK2)

Die automatische Schiebetür SLM WK2 ist nach europäischer Norm ENV 1627 bis 1630 geprüft. Sie hat den Einbruchversuchen mit Werkzeugen der WK2-Klasse und den statischen und dynamischen Belastungen erfolgreich standgehalten.



Automatisches Verriegelungssystem

Ausführungen

Lichte Breite	2-flügelig: 1000 ... 2000 mm 1-flügelig: 700 ... 1000 mm
Lichte Höhe	2000 ... 2750 mm
Antrieb SLM WK2	<ul style="list-style-type: none"> • mit oder ohne Seitenteile • mit oder ohne Trägerprofil • durchgehende Bodenführung zwingend erforderlich
Geprüftes Glas nach DIN EN 356	<ul style="list-style-type: none"> • 10 mm VSG P4A9 • 20 mm IV-VSG P4A9 klar oder mit Wärmeschutzbeschichtung
Prüfzeugnis	Nr. 203008 und Nr. 203008-1 fasif/armasuisse Schweizerische Fachstelle für Sicherungsfragen
Klasse	WK2 nach ENV 1627 bis 1630