

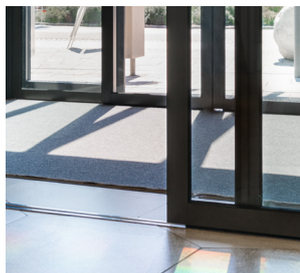
## Automatiktür

einbruchssicher, nach Widerstandsklasse RC3

- Einbruchssichere Automatiktür, zertifiziert nach EN1627 (Widerstandsklasse RC3).
- Zusätzliche Absicherung der Automatiktür mit Rollgitter nicht erforderlich.
- Bruchsicheres Glas der Klasse P5A, 44.6/12/33.2.
- Die Türflügel sind mittels speziell verstrebt Aluminiumprofilen gegen vertikales und horizontales Ausheben gesichert.
- Vormontiertes System mit kompletter Rahmenkonstruktion, Glas, Seitenelementen und mechanischer Mehrpunktverriegelung.
- Robuste, selbsttragende Konstruktion aus stranggepresstem Aluminium.
- Verstärkte Aluminiumprofile (35 mm).
- Bodenführung mit Gleitschuh über die gesamte Breite der Türflügel.
- Die Rahmen- und Flügeloberflächen sind wahlweise in eloxiertem Aluminium oder in allen RAL Farben lieferbar.



MODELL	SKR35 1	SKR35 1+1	SKR35 2	SKR35 2+2
Flügel	1 x beweglich	1 x beweglich und 1 x fix	2 x beweglich	2 x beweglich und 2 x fix
Lichte Breite (mm)	1.900 ± 2.400	1.900 ± 2.400	2.200 ± 3.800	2.200 ± 3.800
Durchgangsbreite (mm)	850 ± 1.100	850 ± 1.100	1.000 ± 1.800	1.000 ± 1.800
Lichte Höhe (mm)	2.285 ± 2.585	2.285 ± 2.585	2.285 ± 2.585	2.285 ± 2.585
Durchgangshöhe (mm)	2.100 ± 2.400	2.100 ± 2.400	2.100 ± 2.400	2.100 ± 2.400



### STABIL

Bodenführung mit Gleitschuh über die gesamte Breite der Türflügel



### SICHER

Die Türflügel sind mittels speziell verstrebt Aluminiumprofilen gegen vertikales und horizontales Ausheben gesichert

