

SCHNELLAUF-ROLLTOR

Rolltor Alu, 400 V „Typ ISO-SL“

TECHNISCHE DATEN ALLGEMEIN

Schnelllaufendes Rolltor mit einem Aluminium/PVC Behang. Innen- und Aussen- schale sind thermisch getrennt. Das Tor läuft im Automatikbetrieb und ist mit einer Frequenzumrichter-Steuerung ausgestattet. Einsatz im Aussenbereich als Innenroller (Rechtsroller) möglich.

- Max. Masse: 5500 mm x 6000 mm (andere Masse auf Anfrage, jedoch max. 30 m²)
- Öffnungsgeschwindigkeit: 1,0 m/sec
- Schliessgeschwindigkeit: 1,0 m/sec
- Windlastklasse: 2 (Klasse 3 auf Anfrage)
- Lichtgitter bis 2,5 m Höhe





BEHANG

Aussenschale aus Aluminium (1,0 mm) Natur, Innenschale leicht gewölbt aus PVC (thermische Trennung), mit Weich-PVC-Längsstreifen (RAL 7035/7037). Sichtfenster sind möglich.

- Gewicht: 9,9 kg/m²
- U-Wert: ca. 2.5 W/m²K
- Deck-Höhe: 100 mm (10 Stäbe pro Meter Torhöhe)
- Profildicke: ca. 23 mm

Alternative Oberflächen aussen:
Pulverbeschichtung in RAL nach Wahl.
Eloxal 3 µm oder 18-20 µm

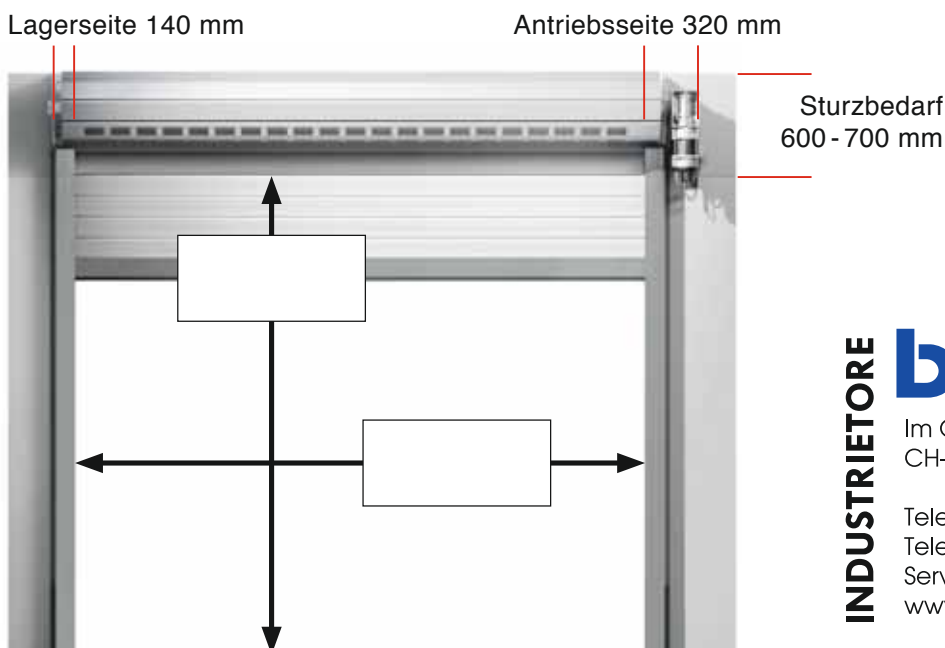
UNTERKONSTRUKTION

Sturz-Anrollsystem mit Abdichtungsgummi ■ Alu-Führungsschienen (70/60) mit Kunststoffkeder
■ Restliche Teile verzinkt und verschraubt

ANTRIEB UND SICHERHEIT

MFZ Antrieb mit CS310-Frequenzumrichtersteuerung ■ Integrierte Fangvorrichtung 40er Hohlwelle ■ Lichtgitter bis 2,5 m Höhe ■ Tor läuft in Selbsthaltung ■ Automatischer Zulauf einstellbar
■ 30 Zyklen/Stunde (optional: 40 Zyklen/Stunde)

PLATZBEDARF



INDUSTRIETORE **bauteil** AG
Im Geren 16
CH-8352 Elsau
Telefon 052 / 368 70 80
Telefax 052 / 368 70 89
Service-Hotline 052 / 368 70 88
www.bauteil.ch info@bauteil.ch