



MADE IN AUSTRIA

# Seitensektionaltor Avalon

## ● Oberfläche

Wahlweise aus Stahl, Edelstahl, Aluminium oder Glas.

## ● Torblatt

### Aluminium

Aluminium-Rahmenkonstruktion als Trägerelement verschiedener Oberflächengestaltungen, Aluminiumfüllungen in Stukko oder Glatt bzw. Glas, Auflagen aus Aluminium- oder Edelstahlplatten glatt bzw. bauseitige Auflagen möglich, Lamellen mit integriertem Fingerklemmschutz, Scharniere aus Edelstahl.

### Stahl

Lamellen aus 40 mm starken Sandwichsektionen, innen und außen aus Stahlblech verzinkt, doppelwandig, mit FCKW freiem PUR-Hartschaumkern. Metall-Struktur außen wahlweise in Holz (woodgrain), Glatt ohne Struktur oder Folie Holzdekor (Golden Oak). Wahlweise mit Sicken oder Kassettenprägung möglich, Lamellen mit integriertem Fingerklemmschutz, Scharniere aus Edelstahl.

## ● Bodensituation

Verstellbare, doppelte Bürstendichtung, Alu Profil Bodenführung eloxiert in A6/C0, wartungsfreie, punktuelle Führung (kein U-Profil).

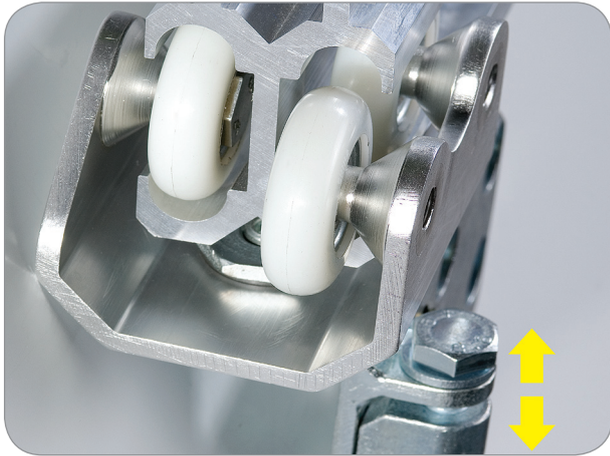
## ● Zarge und Laufschiene

Bestehend aus hochwertigen, stranggepressten Aluminiumprofilen, Sturzprofil Alu roh, senkrechte Zargenprofile natureloxiert, Bürstendichtung am Sturzprofil. Laufwagen aus Aluminium mit kugelgelagerten Laufrollen (höhenverstellbar) mit doppelter Führung.

## ● Oberflächenbeschichtung

Aluminium: Lackierung oder Pulverbeschichtung.

Stahl: Grundlackierung (Colofer Stahlband feuerverzinkt 150µm), Außenseite Standardweiß in Anlehnung an RAL 9016 bzw. Kunststoffolie in Holzdekor „DECOSTYLE Golden Oak“.



### Ihre Vorteile auf einen Blick:

- Material wahlweise aus Stahl, Edelstahl, Aluminium oder Glas
- Kein U-Profil, daher keine Verschmutzungsgefahr der Bodenführung
- Auswahl aus 12 Vorzugsfarben, 3 Metallic Farbtönen oder über 1.000 RAL-Farben
- Zargensystem aus Aluminium, doppelt geführte Laufrollen für ruhigen Lauf und optimale Stabilität
- Natürlich gegebene Türfunktion bei Teilöffnung
- Verschleißfrei, da kein Federaggregat erforderlich
- Höchste Sicherheit durch integrierten Finger-Einklemmschutz
- Einfache und schnelle Montage durch umfangreiche Einstellmöglichkeiten
- Keine zusätzlichen Umbaumaßnahmen erforderlich
- Verstellbare, doppelte Bürstendichtung zum Ausgleich allfälliger Bodenunebenheiten
- Made in Austria

**FRF GmbH**  
Systemlösungen für den Bau



Kürzezentrum 2a  
CH - 4658 Däniken (SO)

Tel. 062 213 80 30  
www.frfr-systeme.ch