

# AL602RS

## Rundlaufschiebetor – die Alternative.

Die Alternative zum Falttor oder Schiebefalldor, wenn der Platz für das Flügelpaket nicht ausreicht. Aluminium Rundlaufschiebetor in Rahmen-Sprossen-Konstruktion, Bautiefe 60 mm. Wandstärke min. 2 mm. Rahmenprofile werden mit doppelter Verschraubung zu einem Schiebetorelement verbunden. Eingepresster Aluminiumteil als statisches Verbindungselement. Aufhängung der Torelemente durch horizontal geführte Laufwagen und kunststoffummantelte Laufrollen. Lagerung der Laufrollen und Flügel mit staubdichten, wartungsfreien Kugellagern. Verdeckt liegendes Treibriegelschloss. Ausführung einer Gehtüre erfolgt ohne Stabilitätsverlust. Füllung mit Alu-Paneeelen oder Isolierglas. Einfacher Austausch der kompletten Torkomponenten ohne Beschädigung möglich!

### HIGHLIGHTS

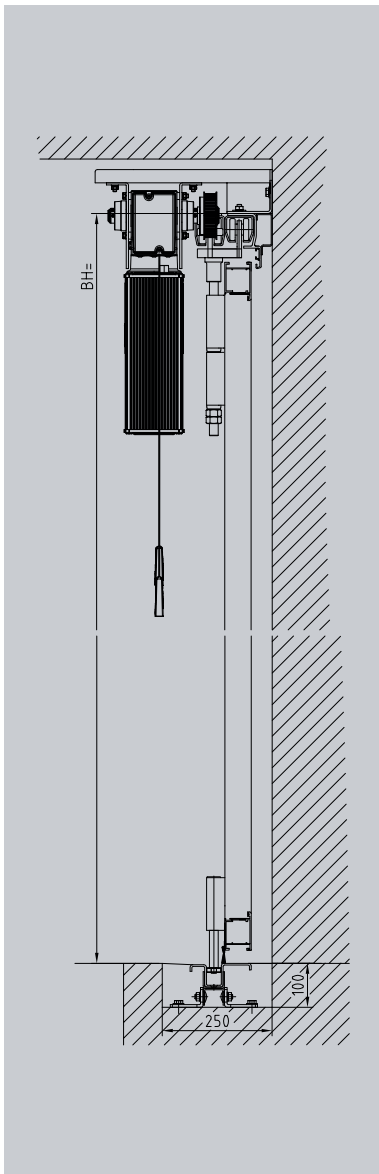
- › Keine verstellte Fläche durch parkende Flügel vor den Öffnungen im Halleninneren oder Außenbereich
- › Teilöffnungen problemlos möglich
- › Architektonische Gestaltungsmöglichkeit analog Falttor
- › Geringer Sturzbedarf
- › vorhandene Mauerlichte als bleibende Durchfahrtslichte

Technische Daten	AL602RS
Rahmen	Aluminium
Bautiefe	mind. 60mm
Profilbreite	mind. 87mm
Max. Torgröße	12 000 x 5 600mm
Max. Flügelbreite	1300mm
Teilungsvarianten:	2+0 / 2+2 / 3+0 / 3+3 / 4+0 / 4+4 / 5+0 / 5+5 / 6+0 / 6+6
Eingebaute Gehtüre	max. Höhe 2 500mm
Isoliersicherheitsglas	max 2m <sup>2</sup> durchgehend pro Feld
Größe vollverglaste Tore	max. 4 200mm
Antrieb	in Totmann oder Selbsthaltung möglich
Widerstand gegen Windlast	min. Klasse 2-5
Wasserdichtheit	Klasse 0-3
Luftdichtheit	Klasse 0-3
Wärmewiderstand	auf Anfrage
Brandschutzklasse	0
Bewegungszyklen	200 000

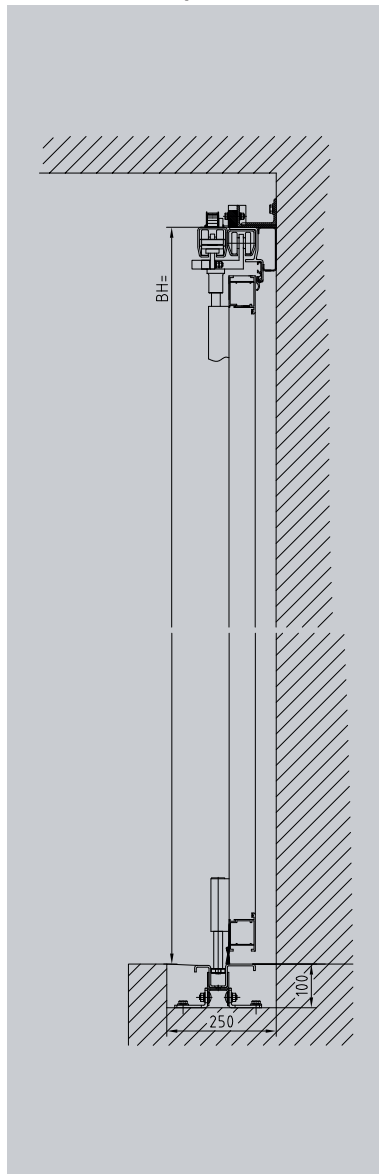


# TECHNISCHE DETAILS RUNDLAUFSCHIEBETOR

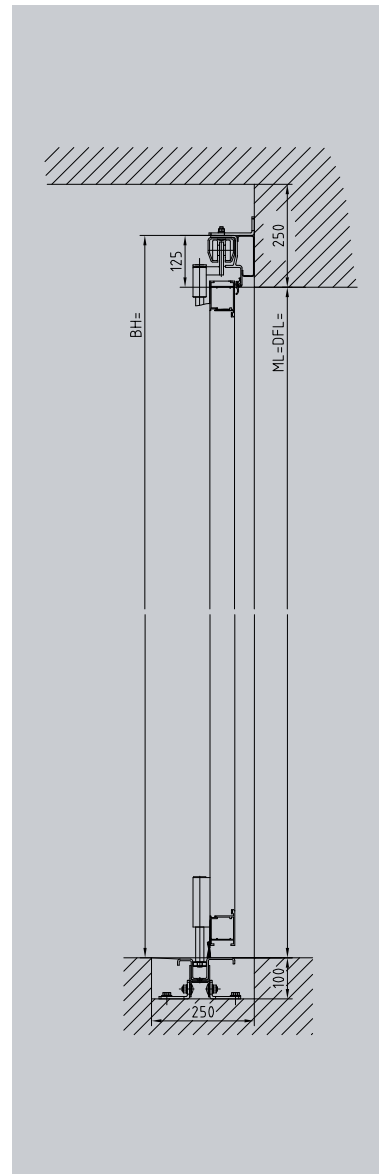
Vertikalschnitt Antrieb



Vertikalschnitt Spanner



Vertikalschnitt Laufschiene



## Größen:

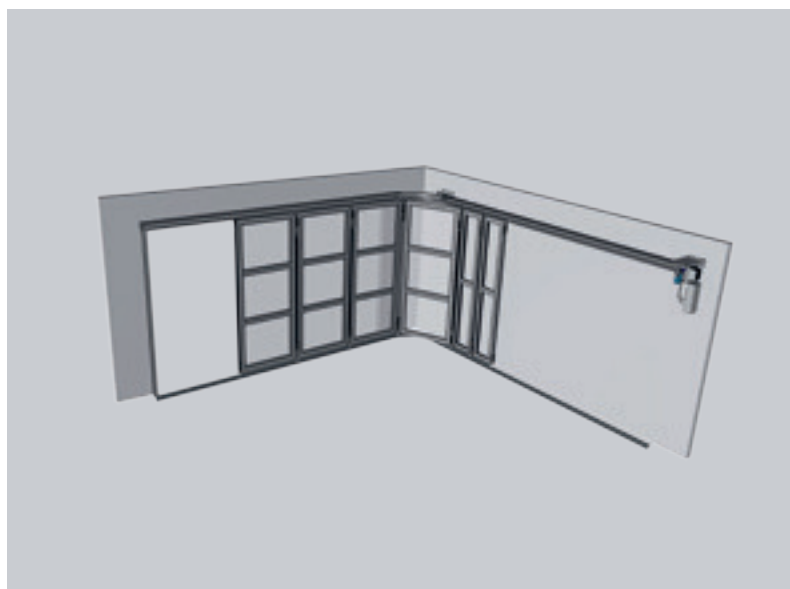
- › max. Torbreite 12 000 mm  
(max. Elementbreite 1 200 mm)
- › max. Flügelhöhe 5 600 mm

## Oberfläche:

- › pulverbeschichtet in Fassadenqualität, RAL nach Wahl
- › A6/C0 eloxiert

## Bedienung:

- › handbetätigt
- › kraftbetätigt mit Schiebeterantrieb





- › A-4611 Buchkirchen, Kalzitstraße 1
- › Telefon: +43 (0) 72 43 / 5 45 88 - 0
- › Fax: +43 (0) 72 43 / 5 45 88 - 6
- › E-Mail: [verkauf@schneider.co.at](mailto:verkauf@schneider.co.at)

---

**DESIGN MIT  
FUNKTION**

[www.schneider.co.at](http://www.schneider.co.at)



Ihr SCHNEIDER-Fachberater

┌

┐

└

┘