

Optimaler Zugang zu Gebäuden

Windschutz-Schnelllauf-Tore sind bauartgleich mit Elektro-Toren. Schnelllauf-tore sind über einen Kettenantrieb (ähnlich zum Agrartor) mit wenig Kraftaufwand zu bedienen. Durch das Anbringen der optional erhältlichen seitlichen Führungsschiene wird das Tor zusätzlich seitlich abgedichtet und kann auch bei leichtem Wind geöffnet werden. Über Bodenabschlussslippen dichtet das Tor nach unten ab und gleicht Bodenebenheiten aus.



Produkt - Info

Schnelllauf-Tor

Breiten:
2,5 bis 6,0 m

Höhen:
3,1 bis 5,1 m

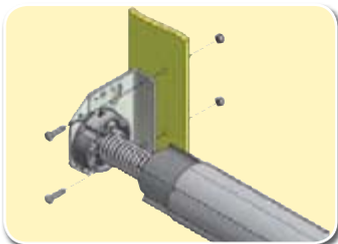
Lieferbare Netztypen:

- Spezialnetz
- Hochleistungsnetz
- Plane

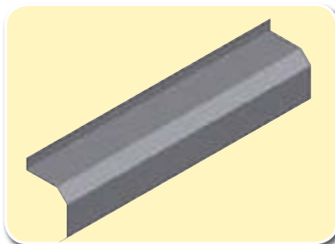
Ref.:

„RR“ gefolgt von Breite und Höhe

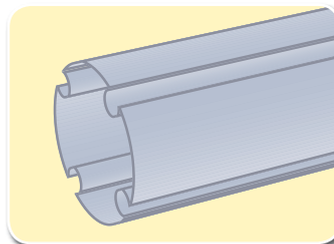
Schnelllauf-tore - die preiswerte und schnelle Torlösung für häufig zu öffnende Zugänge



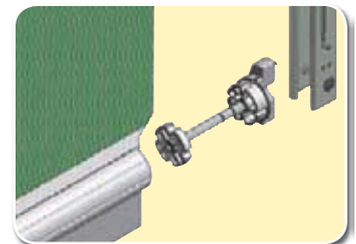
Robuste Feder zur Unterstützung beim Hochziehen des Tores und für mehr Sicherheit



Abdeckhaube zum Schutz des aufgewickelten Windschutznetzes (optional)



Robuste, biegestabile Stahlprofile mit Ø 100 mm für höchste Lebensdauer



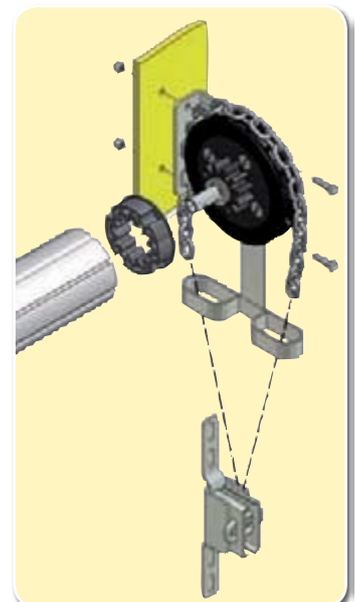
Langlebige Nylonführung und eine robuste U-Profilschiene (optional) garantieren eine hohe Stabilität



Halbautomatische Verriegelung zur Sturmsicherung



Schnelllauf-Tor mit seitlichen Führungsschienen (optional)



Der schnelle, robuste und leicht zu bedienende Kettenantrieb - 2 s/m

Typ	Ref.	Breite	Höhe	Preis EURO	
				ohne MwSt	inkl 19 % MwSt
Schnelllauf-Tor 2,5/3	RR2531	2,5 m	3,1 m	825,21	982,00
Schnelllauf-Tor 2,5/4	RR2541	2,5 m	4,1 m	846,22	1.007,00
Schnelllauf-Tor 2,5/5	RR2551	2,5 m	5,1 m	872,27	1.038,00
Schnelllauf-Tor 3/3	RR3031	3,0 m	3,1 m	860,50	1.024,00
Schnelllauf-Tor 3/4	RR3041	3,0 m	4,1 m	885,71	1.054,00
Schnelllauf-Tor 3/5	RR3051	3,0 m	5,1 m	914,29	1.088,00
Schnelllauf-Tor 3,5/3	RR3531	3,5 m	3,1 m	900,00	1.071,00
Schnelllauf-Tor 3,5/4	RR3541	3,5 m	4,1 m	935,29	1.113,00
Schnelllauf-Tor 3,5/5	RR3551	3,5 m	5,1 m	960,50	1.143,00
Schnelllauf-Tor 4/3	RR4031	4,0 m	3,1 m	936,13	1.114,00
Schnelllauf-Tor 4/4	RR4041	4,0 m	4,1 m	965,55	1.149,00
Schnelllauf-Tor 4/5	RR4051	4,0 m	5,1 m	1.042,02	1.240,00
Schnelllauf-Tor 4,5/3	RR4531	4,5 m	3,1 m	970,59	1.155,00
Schnelllauf-Tor 4,5/4	RR4541	4,5 m	4,1 m	1.048,74	1.248,00
Schnelllauf-Tor 4,5/5	RR4551	4,5 m	5,1 m	1.147,06	1.365,00
Schnelllauf-Tor 5/3	RR5031	5,0 m	3,1 m	1.054,62	1.255,00
Schnelllauf-Tor 5/4	RR5041	5,0 m	4,1 m	1.157,14	1.377,00
Schnelllauf-Tor 5/5	RR5051	5,0 m	5,1 m	1.307,56	1.556,00
Schnelllauf-Tor 5,5/3	RR5531	5,5 m	3,1 m	1.166,39	1.388,00
Schnelllauf-Tor 5,5/4	RR5541	5,5 m	4,1 m	1.309,24	1.558,00
Schnelllauf-Tor 6/3	RR6031	6,0 m	3,1 m	1.278,99	1.522,00
Schnelllauf-Tor 6/4	RR6041	6,0 m	4,1 m	1.403,36	1.670,00
Abdeckhaube für Tore 2,5	335090	2,5 m		144,54	172,00
Abdeckhaube für Tore 3,0	335091	3,0 m		173,11	206,00
Abdeckhaube für Tore 3,5	335092	3,5 m		202,52	241,00
Abdeckhaube für Tore 4,0	335093	4,0 m		231,09	275,00
Abdeckhaube für Tore 4,5	335094	4,5 m		259,66	309,00
Abdeckhaube für Tore 5,0	335095	5,0 m		289,08	344,00
Abdeckhaube für Tore 5,5	335096	5,5 m		317,65	378,00
Abdeckhaube für Tore 6,0	335097	6,0 m		346,22	412,00
Aufpreis HochleistungsnetzHP			+ 10 %	+ 10 %
Aufpreis Plane grünPG			+ 12,5 %	+ 12,5 %
Aufpreis Plane weiß-milchigPW			+ 12,5 %	+ 12,5 %
Lippe 30 - AUFPREIS	505036	per m	34 cm	3,78	4,50
J-Halteklammer, zusätzl.	335050	1 Paar		30,50	36,30
Führungsschienen, 3 m	RB-GR30	1 Satz	3 m	245,38	292,00
Führungsschienen, 4 m	RB-GR40	1 Satz	4 m	272,27	324,00
Führungsschienen, 5 m	RB-GR50	1 Satz	5 m	302,52	360,00

1. Stahl-Profilrohre

Alle Schnelllauf-Tore werden mit Rohrdurchmesser 100 mm geliefert.

2. Ermitteln der Abmessungen

Die Breite und Höhe des bestellten Schnelllauf-Tores gibt die Abmessungen des eigentlichen Netzes an. Die Rohre sind 100 mm länger als die Netzbreite (50 mm auf jeder Seite). Bei Schnelllauf-Toren kann der Antrieb rechts oder links montiert werden.

3. Anpassen

Minimale Breite: 2,35 m. Die Höhe kann über Stellung des Rohres variiert werden (überflüssiges Netz bleibt auf dem Rohr aufgewickelt).

4. Bodenabschlusslippe

Windschutz-Schnelllauf-Tore werden standardmäßig mit einer Bodenabschlusslippe von 14 cm geliefert. Bodenabschlusslippen mit einer Höhe von 34 cm sind gegen Aufpreis lieferbar.

5. Zusatzausrüstung

Alle Tore können mit seitlichen Führungsschienen ausgestattet werden. Dies ermöglicht ein dichtes Verschließen der Toröffnung zur Seite hin und erlaubt dem Benutzer, das Tor auch bei höheren Windgeschwindigkeiten zu bedienen.

Die Breite des Netzes muss an Ort und Stelle fertig zugeschnitten werden, zum Höhenausgleich kann ein Rest auf dem oberen Rohr aufgewickelt bleiben.

