

# Rolltore F-Serie

F1/77



- Für die Innenmontage
- Für maximalen Parkraum vor der Garage
- Für Stauraum an der Garagendecke
- Mit Anrollsystem und Körperschalldämmung
- Mit platzsparenden Führungsschienen



# Systemfarben: Führungsschienen



ROMA Farb-Harmonie

Farben außerhalb der ROMA  
Farb-Harmonie

Die sieben Harmoniefarben sind als Standard in folgenden zwei Oberflächen erhältlich:

Matt glatt  Matt Feinstruktur

ROMA 9016 (~ RAL 9016, Verkehrsweiß)	ROMA Grau	ROMA 9006 (~ RAL 9006, Weißaluminium)	ROMA 9007 (~ RAL 9007, Graualuminium)	ROMA Sarotti	ROMA DB 703	ROMA 7016 (~ RAL 7016, Anthrazitgrau)

ROMA Farbkollektion (Sonderausstattung)  
Mehrpreis beachten!



Genauere Farbbezeichnung:

Alle Informationen zur ROMA Farbkollektion finden Sie im Prospekt Garagentore.

## Garagentorprofile und Farben



ALUMINO doppelwandig,  
umweltfreundlich ausgeschäumt



Lichtfensterlamelle (LFL77)  
Aluminium stranggepresst



Designprofil (S77)  
Aluminium doppelwandig  
stranggepresst



Lüftungsprofil (LL77)  
Aluminium doppelwandig  
stranggepresst

ALUMINO / Sonderprofile		ALUMINO 77		LFL77	S77		LL77
Farbe / Ausführung		Rillen			Rillen		
		mit	ohne		mit	ohne	
	Grau						
	Perldunkelgrau (~ RAL 9023)						
	Anthrazitgrau (~ RAL 7016)						
	Silber (~ RAL 9006)						
	Beige						
	ROMA 9016 (~ RAL 9016)						
	Sarotti						
	Holz hell						
	Holz dunkel						
	Purpurrot (~ RAL 3004)						
	Tannengrün (~ RAL 6009)						
	Moosgrün (~ RAL 6005)						
	Stahlblau (~ RAL 5011)						
	Graualuminium (~ RAL 9007)						
	DB 703						
	RAL						
	Folierung						

Profile	F1/77
ALUMINO 77	
Sonderprofile	



Die Torprofile ALUMINO 77 gibt es  
in über 100 Folierungen mit und ohne  
Rillen.

Alle Sonderprofile (S77, LFL77,  
LL77) sind in den gleichen Far-  
ben erhältlich. Bei Holz hell und  
Holz dunkel nur Grundton ohne  
Maserung.  
(Maximal 3 Sonderlamellen)

Standard  
 optional (Mehrpreis beachten!)

Harmonisch zu den  
Elementfarben der ROMA  
Farb-Harmonie

Hinweis: Farbabweichungen  
sind drucktechnisch möglich.  
Bitte benutzen Sie für Entschei-  
dungen immer Original-Farb-  
muster.

## Ausführung



F1/77

Hochwertiges Flanschplattensystem mit Körperschalldämmung und Anrollsystem der Welle für maximale Elementhöhen und -breiten

## Materialien



Aluminium

## Sicherheit und Schutz

### Personen und Sachschutz



NHK - Notbedienung mittels Nothandkurbel



Automatischer Sicherheitsstopp Lichtschranke unten zur Durchfahrtsicherung optional

## Bedienung



Optionale, steckerfertige ROLENTO plus Steuerung mit integrierter Beleuchtung und optischer Schließkantensicherung.



**Steuerungspaket IFR (optional)**  
Impulssteuerung in Selbsthaltung mit Funkfernbedienung selbsttestend mit optischer Schließkantensicherung und Steuerung ROLENTO plus inkl. 2 Pearl 4-Befehl-Handsendern



**Steuerungspaket IF io**  
Impulssteuerung in Selbsthaltung mit Funkfernbedienung selbsttestend mit optischer Schließkantensicherung und Steuerung Rollixo io inkl. 2 Handsender



Optionaler Funksender Pearl Status: 3-Befehl-Handsender mit Abfragefunktion und Vibrationsrückmeldung



Funkcodierschaltgerät 10-Kanal (nur für Steuerungspaket IFR)



Schlüsselschalter

# Sonderausstattung



Schräger Endstab bei abfallender Zufahrt



Lichtschranke unten zur Durchfahrtsicherung

## Technische Daten

### Flanschplattengrößen und Bezeichnungen (Maße in mm)

Rolltor F1/77

F1/77	
A	B
-	-
285	285

Maß	Bezeichnung
A	Lichte Höhe
B	Lichte Breite
C	Elementhöhe
D	Elementbreite
E	Sturzhöhe

Maximale Torgröße je System siehe aktuelle technische Unterlagen

### Platzbedarf zur Garagendecke und nach innen (Maße in mm)

F1/77		
Elementhöhe	A	B
bis 2500	10	20
bis 3700	30	60
bis 4800	60	120

● **Hinweis**  
Schraubenüberstand von 10 mm beachten!

### Montagemöglichkeiten

Montage in der Garage (Rechtsroller)