



### RAFFSTORE AR 65 & AR 80

**Die C-Lamelle mit beidseitig verstärkten Rändern besteht durch optisch schlichte Linienführung.**

Raffstore sorgen für optimales Raumklima: Sonnen-, Sicht- und Wetterschutz. Hitzeschutz durch Reflexion der Wärmestrahlung vor der Fassade, Regulierung des Lichteinfalles durch Verstellbarkeit der Lamellen.

Die C-förmige Lamelle ist aus hochelastischer Speziallegierung gefertigt. Die gebördelten Lochstanzungen schützen die Aufzugsbänder vor Durchscheuern.

Die Unterschiene aus stranggepresstem Aluminiumprofil wird durch beidseitige Kunststoff-Gleiter in den seitlichen Aluminium-Schienen mit PVC-Keder geführt.

### PRODUKTVORTEILE

- Lamellen strukturlackiert
- Optimale Lichtregulierung
- Formschöne Führungsschiene
- Bietet Sichtschutz
- Wirksamer Sonnenschutz
- Schlichtes Design
- Breites Einsatzgebiet
- Sehr leiser Lauf
- Kratz- und stoßfeste Oberfläche
- Viele Farbkombinationen
- Komfort durch Automation
- Einfacher Einbau
- Lamellenbreite 65 oder 80 mm



**Kupplung für Leiterkordel**  
ist aus Edelstahl gefertigt und erhöht dadurch die Lebensdauer



**Oberschienen**

Die Oberschienen sind in zwei Varianten erhältlich:

- extrudiertes Aluminium
- verzinkten Blech

**Kunststoffführungsrippel**

Die Nippel sind aus hochfesten und langlebigen Kunststoff gefertigt. Sie können durch das Klicksystem einfach bei Bedarf getauscht werden.

**Hochwertiges Texband**

Die Qualitätsbänder haben eine Breite von 8 mm und werden von einem schweizer Marktführer produziert.

**Gebördelte Stanzungen für Texband**

Diese Lochstanzungen für die Aufzugsbänder garantieren ein langes Storenleben.

**Farbanpassung von Komponenten**

Leiterkordel, Texband & Führungsrippel

- für hellfarbige Lamellen - graue Komponenten
- für dunkelfarbige Lamellen - schwarze Komponenten



homecontrol®

**TECHNISCHE INFORMATIONEN**

Gesamthöhe (cm)	min. Pakethöhe in cm	
Raffstoretyp	AR 65	AR 80
101-125	20	18
126-150	22	19
151-175	24	21
176-200	25	22
201-225	27	23
226-250	29	25
251-275	31	26
276-300	32	27
301-325	34	29
326-350	36	30
351-375	38	32
376-400	40	34

Bedienung	Minimale Breite	Maximale Breite
Kurbel	40 cm	9 m <sup>2</sup>
Motor	60 cm	20 m <sup>2</sup>
Maximale Breite der Raffstore	500 cm	
Maximale Höhe der Raffstore	500 cm	
Max. Breite von verbundenen Raffstoren	8 lfm mit Motor	

technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten

**=ennemoser=**  
Sonnen- und Wetterschutzanlagen  
QUALITATIV HOCHWERTIGER SONNENSCHUTZ

Hallerstrasse 125a · 6020 Innsbruck · Tel. +43 (0)512 58 88 28  
[www.ennemoser-sonnenschutz.at](http://www.ennemoser-sonnenschutz.at)