



## RAFFSTORE AF 80

**Raffstore mit Flachlamellen haben eine klassische C-Form ohne verstärkte Ränder.**

Außenraffstore mit Flachlamellen und Führungsschienen oder Seilführungen vereinen geringe Pakethöhen mit der Möglichkeit, die Raffstoren als konstruktives Fassadenelement einzusetzen.

Die optimale Sonnenschutzanlage für Büro- und Wohnräume. Durch die 80 mm breiten, hochflexiblen, flachen Lamellen wird eine elegante Beschattung ermöglicht.

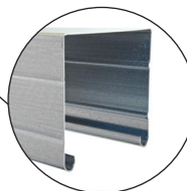
Raffstore mit AF 80 Lamellen sind ein eleganter Sonnenschutz wenn Abdunkelung eine untergeordnete Rolle spielt.

## PRODUKTVORTEILE

- **Wirksamer Sonnenschutz**
- **Geringe Pakethöhe**
- **Bietet Sichtschutz**
- **Hitzeschutz**
- **Seil- oder Schienenführung**
- **Elegante Fassadengestaltung**
- **Breites Einsatzgebiet**
- **Viele Farbkombinationen**
- **Komfort durch Automation**



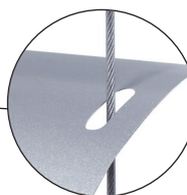
**Kupplung für Leiterkordel**  
ist aus Edelstahl gefertigt und erhöht  
dadurch die Lebensdauer



### Oberschienen

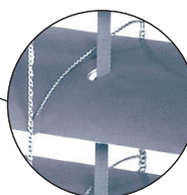
Die Oberschienen sind in zwei Vari-  
anten erhältlich:

- extrudiertes Aluminium
- verzinkten Blech



### Edelstahlführungsseil

Die seitlichen Seilabspannung aus  
farblos kunststoffummantelten  
Führungsseilen bieten eine gute  
Windstabilität. Eine Alternative sind  
Führungsschienen.



### Hochwertiges Texband

Die Qualitätsbänder haben eine  
Breite von 8 mm und werden von  
einem schweizer Marktführer pro-  
duziert.



### Gebördelte Stanzungen für Texband

Diese Lochstanzungen für die Auf-  
zugsbänder garantieren ein langes  
Storenleben.

### Farbanpassung von Komponenten

Leiterkordel, Texband & Führungsnippel

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



## TECHNISCHE INFORMATIONEN

Gesamthöhe (cm)	min. Pakethöhe in cm	
Raffstoretyp AF 80	Seil	FS
101-125	13	15
126-150	14	16
151-175	14	17
176-200	15	18
201-225	16	19
226-250	17	20
251-275	17	21
276-300	18	23
301-325	19	25
326-350	19	26
351-375	20	28
376-400	21	28

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)