

## RAFFSTORE AV 90S

**Raffstore mit S-Lamellen kombinieren ausgereifte Technik, Zweckmäßigkeit und ein harmonisches Design.**

Die geschwungenen Lamellen leiten die Sonnenstrahlen an die Decke weiter. Dieser Effekt der Lichtreflexion an der Lamelle reduziert die Blendwirkung am Arbeitsplatz. Damit bietet der Raffstore AV 90S eine bis 50% höhere Tageslichtausbeute im Raum und komfortablen Blendschutz in einem.

Die großen Lamellenabstände ermöglichen einen perfekten Blick nach Außen. Die UV-beständige Dichtungslippe an der Lamellenvorderkante ermöglicht ein optimales Verdunkeln von Räumen.

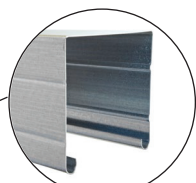
Optimaler Sonnenschutz durch Lichtregulierung in jeder Höhe.

## PRODUKTVORTEILE

- Lamellen strukturlackiert
- Optimale Abdunklung
- Wirksamer Sonnenschutz
- Bietet Sichtschutz
- Hitzeschutz
- Hohe Windstabilität
- Funktionale Ästhetik
- Behang schliesst sehr dicht
- Breites Einsatzgebiet
- Sehr leiser Lauf
- Kratz- und stoßfeste Oberfläche
- Viele Farbkombinationen
- Komfort durch Automation



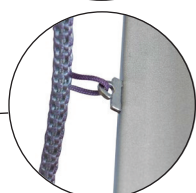
**Kupplung für Leiterkordel**  
ist aus Edelstahl gefertigt und erhöht dadurch die Lebensdauer



**Oberschienen**

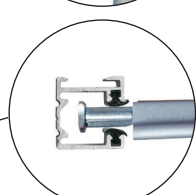
Die Oberschienen sind in zwei Varianten erhältlich:

- extrudiertes Aluminium
- verzinkten Blech



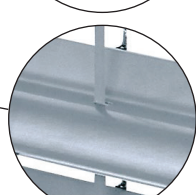
**Lamellenhäkchen**

Die einzelnen Lamellen sind mit speziellen Lamellenhäkchen aus Edelstahl versehen, welche über die Schlaufenkordeln zu einer perfekten Verbindung des Behangs führen.



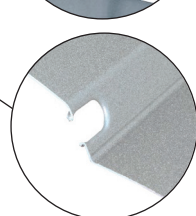
**Metallführungsrippel**

Die elliptischen Nippel aus Zink verleihen den Raffstoren Stabilität und reduzieren Windgeräusche auf ein Minimum.



**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



**TECHNISCHE INFORMATIONEN**

Gesamthöhe (cm)	min. Pakethöhe in cm
Raffstoretyp	AV 90S
101-125	17
126-150	18
151-175	20
176-200	21
201-225	22
226-250	23
251-275	24
276-300	25
301-325	27
326-350	28
351-375	29
376-400	30

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)