



RAFFSTOREN

PERFEKT IN JEDEM DETAIL

Mit Raffstoren können Sie verhindern, dass die Sonnenstrahlen Ihre Fenster erreichen. Durch Kippen der Lamellen können Sie lüften und die Lichtmenge im Innenraum regulieren. Raffstoren leisten Ihnen tagsüber und nachts gute Dienste schützen Ihre Privatsphäre und schaffen ein angenehmes Ambiente.

Immer nach Maß gefertigt und mit 4 Jahren Garantie.

RAFF- STOREN



Schützen Ihre Privatsphäre vor unerwünschten Einblicken von außen.



Ermöglichen durch das geöffnete Fenster zu lüften, wobei die Möglichkeit der Lichtregulierung beibehalten bleibt.



Durch das Herunterfahren und Kippen der Raffstoren regulieren Sie den Lichteinfall sowie die Temperatur im Inneren Ihrer Wohnung.

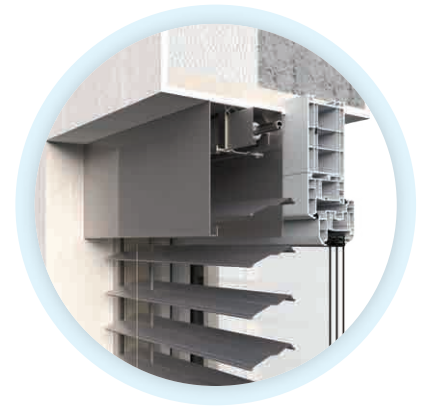


Verhindern das Überhitzen des Innenraums im Sommer und helfen Klimatisierungskosten zu sparen.

Gliederung nach Platzierung



MIT ABDECKUNG AUS ALU-BLECH
Das Blech deckt die Oberschiene und das Lamellenbündel ab und schützt sie vor Witterungseinflüssen, wenn der Raffstore hochgezogen ist. Die Farbe des Schutzblechs kann an die Farbe der Raffstoren oder der Fassade angepasst werden.



ALS FREITRAGENDE AUSFÜHRUNG COMFORT-SYSTEM
Diese Variante wird dort eingesetzt, wo keine Möglichkeit besteht, die Oberschiene am Gebäude zu befestigen. Der Raffstore wird in diesem Fall nur über die Führungsschienen in der Leibung verankert.



IM UNTERPUTZKASTEN
Der Trend der letzten Jahre geht eindeutig zu Unterputzkästen, die unter der Fassade des Hauses versteckt sind. Es ist jedoch wichtig, dies vor dem eigentlichen Bau oder einer eventuellen Dämmung Ihres Hauses in Angriff zu nehmen.

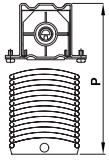


IM FENSTERSTURZ HELUZ
Dieser spezielle, zur Anbringung von außenliegenden Sonnenschutzanlagen vorgesehene Sturz dient als standardmäßiger tragender Sturz. Die Raffstoren können auch nach Fertigstellung des Baus darein eingebaut werden.

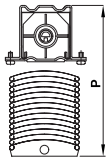
Lamellentypen



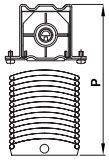
Pakethöhe



	Z-90 NOVAL		Z-70		T-80		C-80 VENTAL		C-80	
	Kurbel	Motor	Kurbel	Motor	Kurbel	Motor	Kurbel	Motor	Kurbel	Motor
HÖHE (cm)										
50 - 75 cm	12	14	15	17	13	15	12,5	14,5	14	16
175,1 - 200 cm	19	21	23	25	19	21	20	22	24	26
275,1 - 300 cm	24	26	29	31	23	25	25	27	32	34
375,1 - 400 cm	29	31	37	39	28	30	30	32	40	42
475,1 - 500 cm	34	36	43	45	32	34	36	38	48	50



	C-80 CC		C-60		F-80		EXT-50		EXT-50 H	
	Kurbel	Motor	Kurbel	Motor	Kurbel	Motor	Kurbel	Motor	Kurbel	Motor
HÖHE (cm)										
50 - 75 cm	13	15	18	20	11,5	13,5	9,5		11,5	13,5
175,1 - 200 cm	21	23	28	30	15,5	17,5	12		14	16
275,1 - 300 cm	27	29	36	38	18,5	20,5	15		17	19
375,1 - 400 cm	33	35	44	46	21	23	-		20	22
475,1 - 500 cm	39	41	52	54	24,5	26,5			-	



	PROTAL
	Kurbel / Motor
HÖHE (cm)	
75,0 - 171,3	25,7
172,6 - 189,3	26,9
274,3 - 291,1	35,8
366,4 - 382,5	43,5
441,9 - 450,0	49,9



Mindesttiefe des Montage-raums für Lamellen in cm

Lamellentyp	Seil / Führungsschiene versenkte Führungsschiene
Z-90 NOVAL	14
Z-70	12
T-80	12
C-80 VENTAL	13
C-80	12
C-80 CC	13
C-60	10
F-80	12
EXT-50	8,7*
EXT-50 H	10*
PROTAL	12

* nur mit Seilführung

Ausführungsmöglichkeiten

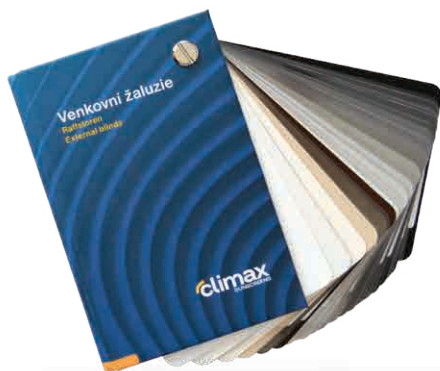
Raffstoretyp	Lamellenbreite	Bedienung				Führung			Ausführung				
		Kurbel	Motor	Schnur	Kugellkette	Führungsschiene	Führungsseil	Zusätzliches Führungsseil	Beidseitige Lamellenwendung	Offen	Freitragend	MISTRAL	Schrägen
Z-90 NOVAL	90 mm	■	●	NEIN	NEIN	■	●	●	NEIN	●	●	●	●
Z-70	70 mm	■	●	NEIN	NEIN	■	●	●	NEIN	●	●	NEIN	●
T-80	80 mm	■	●	NEIN	NEIN	■	●	●	JA	●	●	●	●
C-80 VENTAL	80 mm	■	●	NEIN	NEIN	■	NEIN	NEIN	NEIN	●	●	●	●
C-80	80 mm	■	●	NEIN	NEIN	■	●	●	JA	●	●	●	●
C-80 CC	80 mm	■	●	NEIN	NEIN	■	●	●	NEIN	●	●	●	●
C-60	60 mm	■	●	NEIN	NEIN	■	●	●	JA	NEIN	●	●	●
F-80	80 mm	■	●	NEIN	NEIN	■	●	●	JA nur bei Seilführung	●	●	NEIN	●
EXT-50	50 mm	●	NEIN	■	●	NEIN	■	●	■	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN
EXT-50 H	50 mm	●	●	NEIN	NEIN	NEIN	■	●	■	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN
PROTAL	96 mm	●	■	NEIN	NEIN	■	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	NEIN	NEIN

Legenda: ■ standard ● gegen Aufpreis / Abzug



Farbausführungen

In unserem breiten Angebot an Farben und Farbtönen findet jeder das Passende! Im Grundangebot finden Sie die Farben Weiß, Bronze, Braun, Silber, Grau, Anthrazit oder Schwarz. Wenn Sie bei der Wahl der Farbe sicher gehen wollen, besuchen Sie einen der Läden unserer Partner. Dort können Sie sich alle Farbkollektionen ansehen und werden gerne bei der Auswahl beraten.



Bedienungsarten

Motorisiert – 230-V- bzw. 12-V-Elektromotor mit Solarstromversorgung mit folgenden Steuerungsmöglichkeiten.

- Schalter
- Steuerungsautomatik (Sonnen- und Windwächter)
- Fernbedienung
- intelligentes mobiles System (Tahoma-System)

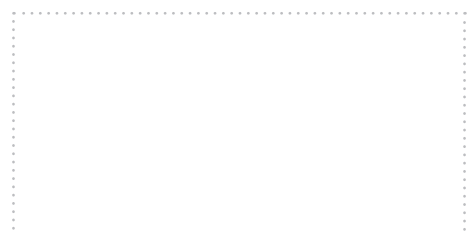
Manuell:

- Kurbel mit Getriebe



Weitere Informationen finden Sie unter
www.servisclimax.de

Die Angaben in diesem Werbematerial sind rein informativ. Für weitere Informationen über die Produkte der Firma SERVIS CLIMAX a.s. wenden Sie sich bitte an einen unserer Geschäftspartner in Ihrer Nähe. Das komplette Angebot, einschließlich technischer Unterstützung, finden Sie auf unseren Internetseiten www.servisclimax.de



Ihr CLIMAX-Partner: