

# C-80 / C-80 VENTAL / C-60



## RAFFSTOREN

- die häufigste Art der Außenbeschattung
- stellen ein originelles und funktionelles Komplement moderner Fassaden vor
- beschatten den Innenraum, ohne Belüftungsmöglichkeiten zu behindern
- 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
- helfen Klimatisierungskosten zu sparen



**CLIMAX**   
Sunscreens by Servis Climax a.s.



**Raffstoren schaffen ein angenehmes und gesundes Ambiente** für Ihre Lieben.

Derzeit stellen sie die am häufigsten verwendete Art der Außenbeschattung vor. Sie ermöglichen durch das geöffnete Fenster lüften, wobei die Möglichkeit der Lichtregelung beibehalten bleibt.

### KONSTRUKTION

- » seitliche Führung in sichtbaren oder versenkten Führungsschienen oder Seilführung
- » Lamellen in C-Form
- » Dank der Lamellenform ist das Kippen in beide Seiten möglich
- » UV-beständige Leiterkordel verstärkt mit Kevlarfasern, um die Längsverformung zu minimieren



### LAMELLEN

- » C-60 und C-80 › mit gefalzten Rändern, standardmäßig in 25 Farben, unterschiedliche Lamellenbreiten 60 und 80 mm
- » C-80 CC › Dank der Lamellenstapelung wird die Pakethöhe bis um 20 % reduziert
- » C-80 VENTAL › Dank der Befestigung der Lamellen mit Häkchen zeichnet sie sich mit besserem Schließen der Lamellen aus und bietet bessere Beschattung, standardmäßig in 5 Farben



### MONTAGE

- » in die Fensteröffnung – die Pakethöhe reduziert die Lichthöhe des Fensters, Einsatz eines Schutzblechs möglich
- » über die Fensteröffnung – das Paket ragt nicht ins Fenster hinein, optionale Lieferung mit Halter für Unterputzausführung möglich
- » in den Sturz
- » in einen Unterputzkasten



### FREITRAGENDES SYSTEM

- » die Oberschiene ist an den Führungsschienen befestigt. Diese sind mit Konsolen in den Fensterrahmen oder in die Fassade verankert
- » Standardausführung mit eckigen Führungsschienen
- » Ergänzung mit Schutzblech möglich



### OPTIONEN

- » die Oberschiene samt des zusammengerafften Lamellenpakets kann hinter ein Schutzblech oder in einen speziell ausgebildeten Unterputzkasten versteckt werden
- » die Hausfassade wird daher durch keine Verankerungselemente gestört und sieht schön sauber aus

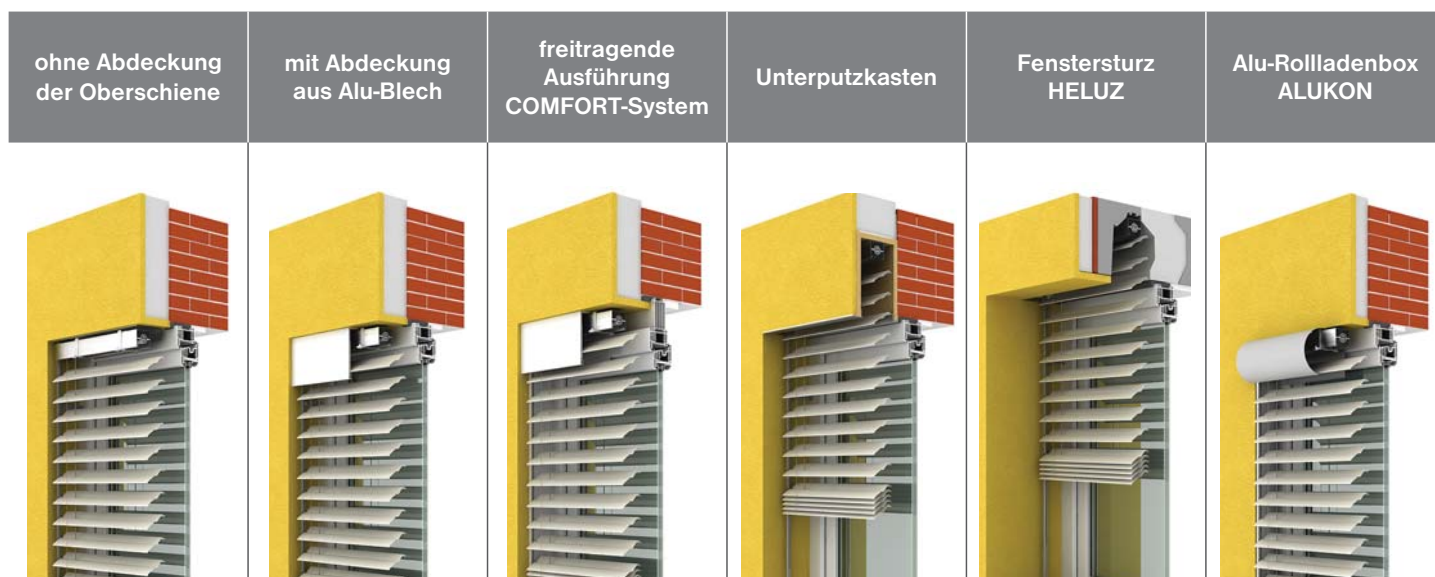


### BEDIENUNG

- » manuelle Bedienung: Kurbel mit Getriebe
- » mit Elektromotor 230 V, gesteuert per
  - > Schalter
  - > Steuerautomat
  - > Fernbedienung
  - > intelligente mobile Systeme (System TAHOMA)



## ANBRINGUNG DER RAFFSTOREN



### C-80

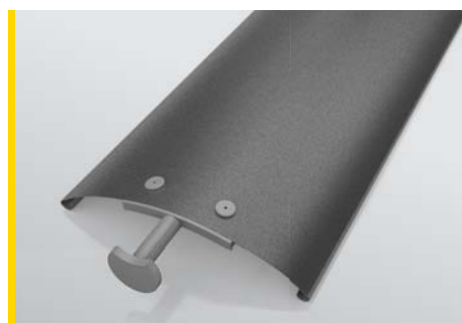
mit 80 mm breiten Lamellen

### C-80 VENTAL

mit 80 mm breiten Lamellen

### C-60

mit 60 mm breiten Lamellen



## TECHNISCHE DATEN

### Grenzmaße

Typ	Bedienungstyp		Breite (cm)			Höhe (cm)		Max. Fläche 1 Raffstore (m <sup>2</sup> )	Max. Breite bei Koppelung (m <sup>2</sup> )		Max. Fläche bei Koppelung
			Min.		Max.	Min.	Max.		Bedienung im Rand	Bedienung mittig	
			Führungsschiene	Führungsseil							
C-80 C-80 CC	KURBEL		44		595	35	595	8	6	12	8
	MOTOR	SOMFY	47								20
		ELERO	48					20	36		
		GEIGER	50								
C-80 VENTAL	KURBEL		49		595	35	595	8	6	12	8
	MOTOR	SOMFY	45	46							20
		ELERO	46	47							
		GEIGER	47	48							
C-60	KURBEL		44		590	35	590	8	6	12	8
	MOTOR	SOMFY	46	47							20
		ELERO	47	48							
		GEIGER	48	49							



RAFFSTOREN



INNENJALOUSIEN



INNENSTOFFBESCHATTUNG



PERGOLEN UND WINTERGÄRTEN



CLIMAX



FASSADENBESCHATTUNG



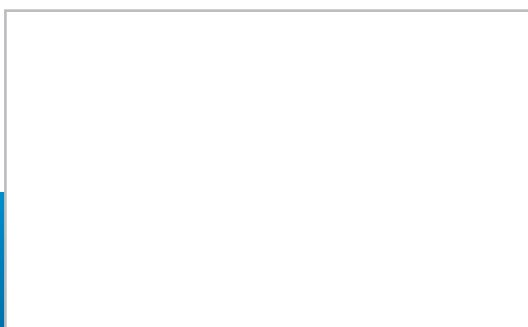
INSEKTENSCHUTZGITTER



MARKISEN



ROLLLÄDEN



**CLIMAX**   
Screens by Servis Climax a.s.

Die Informationen 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. Komplettes Angebot einschließlich des technischen Supportes finden Sie auf den Internetseiten [www.servisclimax.eu](http://www.servisclimax.eu)