

# EXT-50 / EXT-50 H



## 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





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 Seilführung
- » für Beschattung kleinerer Flächen geeignet
- » kleinste Pakethöhe
- » UV-beständige Leiterkordel verstärkt mit Kevlarfasern, um die Längsverformung zu minimieren



### LAMELLEN

- » aus Aluminium, Breite 50 mm
- » Auswahl aus 14 Farben



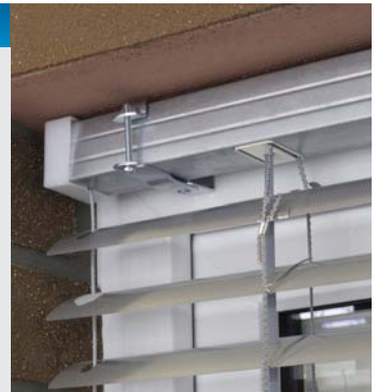
### MONTAGE

- » 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



### OBERSCHIENE

- » EXT-50  
Größe 40 x 40 mm
- » EXT-50 H  
Größe 56 x 58 mm, die größere Oberschiene ermöglicht, größere Ausmaße der Raffstore zu wählen, besser für Raffstoren mit Antrieb geeignet



### 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
  - > Steuerautomatik
  - > Fernbedienung
  - > intelligente mobile Systeme (System TAHOMA)

