

DER SCHÖNSTE PLATZ AN DER SONNE IST IM SCHATTEN.



DER SCHÖNSTE PLATZ AN DER SONNE IST IM SCHATTEN.



DER SCHÖNSTE PLATZ AN DER SONNE IST IM SCHATTEN.

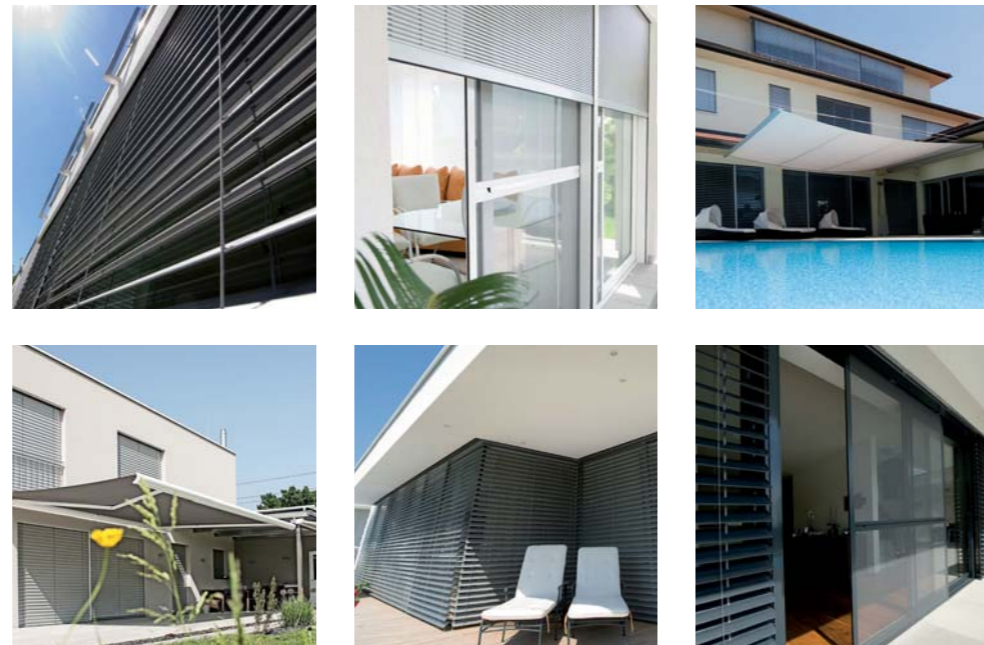
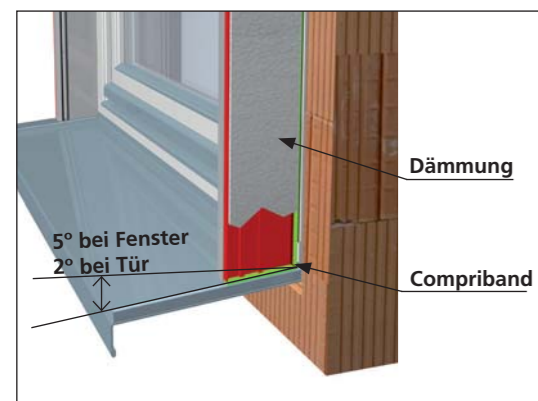
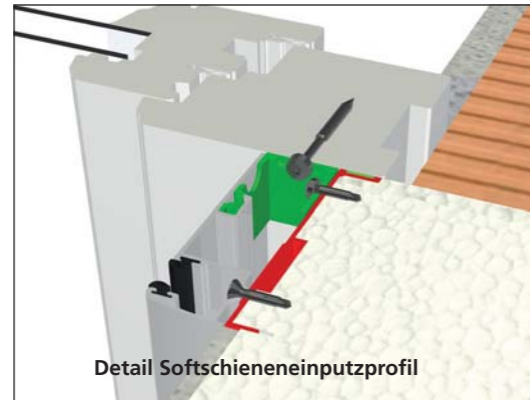
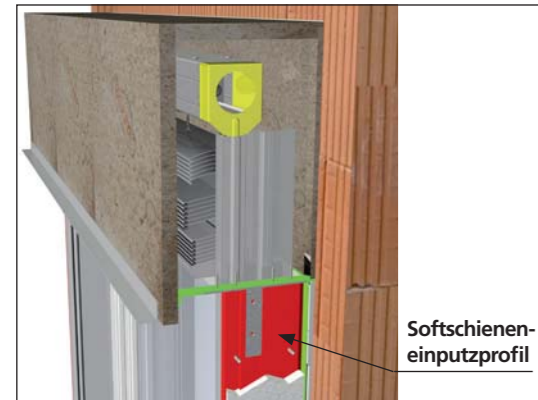


ES GIBT KEINEN BESSEREN TRICK

# KLICK-RAFFSYSTEM VORTEILE

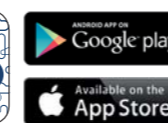
- Einfache Montage der Jalousiebaugruppe durch das KLICK-Raffsystem
- UP-Blenden- oder UP-Schachtbaugruppen werden vom Einputzprofil getragen
- Thermisch getrennter Alumontageclip für Softschieneneinputzprofil
- Auftretende Bewegungskräfte werden direkt am Fenster abgeleitet, dadurch werden Putzrisse vermieden
- Mit allen VALETTA Insektenschutzsystemen kombinierbar
- In jeder Bausituation einsetzbar, egal ob fertige Fassade, Rohbau, Sanierung oder bereits bestehender Schacht
- Antriebe: Kurbelantrieb (Standard), Aufpreis: Motor | Funkmotor | io-Funkmotor | Schnelllaufendemotor (Option Funk)
- 5 JAHRE GARANTIE auf Motor & Mechanik!
- KOMBINATIONSMÖGLICHKEITEN:
  - Schachteinbau
  - Sichtblende (Alu vormontiert)
  - UP-Blende BAP-ISO (inkl. Softschieneneinputzprofil)
  - UP-Schacht ISO-USI (inkl. Softschieneneinputzprofil)
  - UP-Alublenden (inkl. Softschieneneinputzprofil)
  - UP-Aluschacht (inkl. Softschieneneinputzprofil)

MASSGRENZEN	KURBEL / MOTOR
Breite maximal	330 cm
Höhe maximal	300 cm



Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Stand Oktober 2015

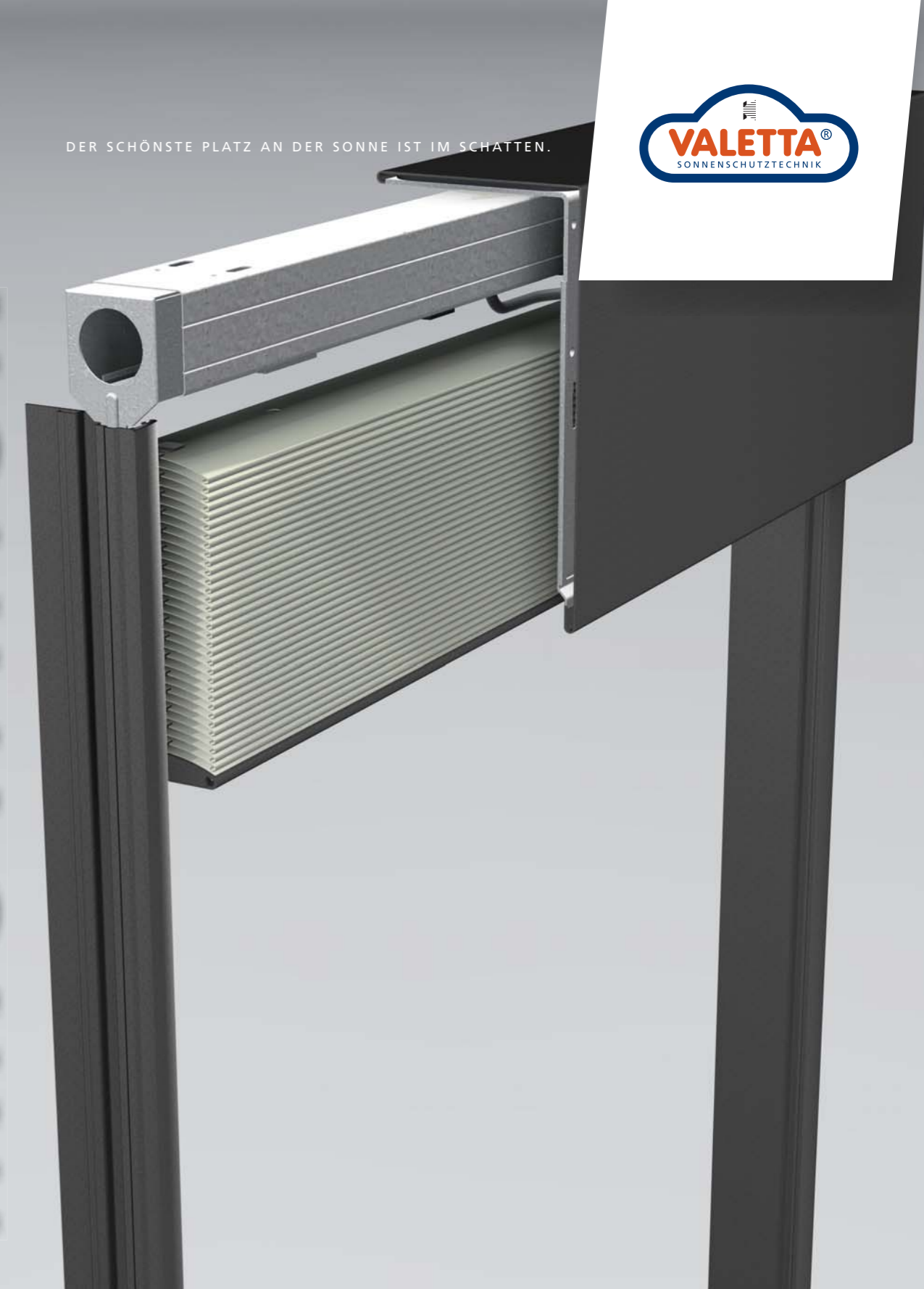
VERTRIEBS-CENTER WIEN  
Schönbrunner Straße 106, A-1050 Wien  
T. +43 (0)1 / 667 78 88



VALETTA Sonnenschutztechnik GmbH  
UNTERNEHMENSZENTRALE  
Salzburger Straße 199, A-4030 Linz  
T. +43 (0)732 / 38 80 - 0  
F. +43 (0)732 / 38 80 - 22  
office@valetta.at  
**WWW.VALETTA.AT**

AUSTRIA  QUALITÄT AUS ÖSTERREICH SEIT 1960

INNOVATION



## KLICK-RAFFSYSTEM. DER TRICK MIT DEM KLICK

# EU-DESIGN

*Wohnen mit Pfiff*

A 6300 Wörgl, Kanzler-Biener-Straße 16  
Tel.: 0043 5332 70213 Mobil: 0043 664 1070213  
Mail: mail@eu-design.at Web: www.eu-design.at



NORMGERECHTER SONNENSCHUTZ

# KLICK-RAFFSYSTEM FÜR ALLE

Mit dem KLICK-Raffsystem von VALETTA kommen Raffstore ohne Putzrisse auf jede Fassade! Das funktioniert an fertigen Fassaden genauso wie im Neubau oder bei der thermischen Sanierung. Denn auf die vormontierte Baugruppe werden die Softführungsschienen aufgesteckt und ganz automatisch mit den patentierten Alubefestigungsclips eingeklippt - ganz ohne Montagebügel. Und das System nimmt in der Breite bis zu 4 mm Toleranz auf.

## KLICK-RAFFSYSTEM VORTEILE

**DIE BEWEGUNGSENERGIE**  
(Windbelastung) wird über die Jalousiebaugruppe abgeleitet. Keine Rissbildung in der Fassade.

**DIE EINPUTZBAUGRUPPE**  
wird über das Softschieneneinputzprofil getragen und mit einem zertifizierten Dichtband an Fensterbank | Kasten bzw. Blende abgedichtet.

**DAS SOFTSCHIENENEINPUTZPROFIL**  
ist mit einer EPS Dämmung zwecks bauseitigem Fassadenanschluss ausgerüstet.

**DER MONTAGECLIP**  
ist mit einem Schaumband zum Fenster und Softschieneneinputzprofil thermisch getrennt.

**DIE FÜHRUNGSSCHIENE**  
kann sich unabhängig vom Softschieneneinputzprofil ausdehnen, um einen dichten Fassadenanschluss zum Softschieneneinputzprofil zu gewährleisten.

## KLICK-RAFFSYSTEM 5 PLUS

**1+ KLICK-UNTERPUTZSYSTEM**  
mit dichten Anschlüssen an Fassade und Fensterbank

**2+ ZEITGEMÄSSE MONTAGE**  
Montage mit Hilfe einer Schablone möglich. Bauphysikalisch geprüfte und dichte Anschlüsse an Fenster und Fassade.  
SCHRITT 1: Montage der Einputzbaugruppe  
SCHRITT 2: Einsetzen der Jalousiebaugruppe

**3+ WENDEVORRICHTUNG**  
Wendelager mit integrierter Kugelschnur in Konuskupplung, absolut wartungsfrei ohne Schmierung.  
5 JAHRE GARANTIE

**4+ ANTRIEB MOTOR**  
5 JAHRE GARANTIE

**5+ ANTRIEB KURBEL**  
Gelenklager mit reduzierter Luftdurchlässigkeit. Ideal für Passivhaus.

SICHTBLENDE



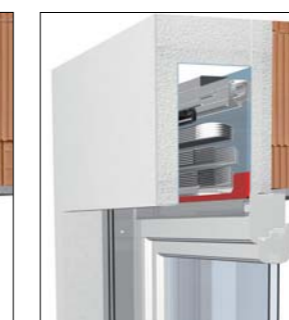
UNTERPUTZBLENDE



UNTERPUTZSCHACHT



SCHACHT EINBAU



LICHT UND SCHATTEN LENKEN

# RAFFSTORE VORTEILE

- Klick-Raffsysteme integrieren sich perfekt, elegant und unauffällig in die Fassade durch Verwendung von Softführungsschienen
- Raffstore zur Fenstermontage ohne Montageträger
- Softführungsschiene mit patentierter, geräuschkämpfender Gummieinlage sorgt für geräuscharmen Lauf des Behanges
- Softführungsschienen mit verdeckt verschraubten Clipsbefestigungen
- minimale Pakethöhen (bei RA93)
- Oberleiste nach unten offen – service- und wartungsfreundlich - rollgeformt 58x56 mm (0,5 mm stark), U-förmig, silber verzinktes Stahlprofil
- wartungsfreier Lagerbock
- Lamellen: RA80 C-förmig (randgebördelt), RA75 oder RA90 Z-förmig (randgebördelt mit eingerollter Dämpfungslippe), RA93 S-förmig (randgebördelt mit eingerollter Dämpfungslippe) (Lamellenfarben lt. gültiger Kollektion)
- Lamellen werden wechselseitig durch vernietete Metallführungszapfen in den Schienen geführt
- Schlag- und Kratzfestigkeit der Lamellen durch Strukturlack beschichtete Oberfläche und einbrennlackierte, hochfeste Aluminiumlegierung
- in vielen RAL-Farben erhältlich
- Unterleiste stranggepresst, Standardfarbe an Seitenführung angepasst
- Bedienung: Kurbelantrieb, elektronischer Motor, Funkmotor, Schnelllaufwendemotor (Option Funk) oder in io-homecontrol® Ausführung
- Mechanik - Nutrohrwelle 14 mm aus Aluminium (stranggepresst) kombiniertes Bandspulen-Wendeelement mit 90° (150° bei RA80) (120° bei RA93, Panoramawendung)
- Wendung als Kunststofflagerbock mit geflochtenem Aufzugs-Textband 8 mm breit. Dies gewährleistet Langlebigkeit und einen gleichmäßigen Lauf des Behanges. Die Reißfestigkeit beträgt 740 N. Anschlagläufer für obere und untere Endbegrenzung sind eingebaut.
- Textile Elemente: Aufzugs-Textband (Farbe grau), Schlaufenkordel (Farbe grau), bei RA80 Leiterkordel (Farbe grau)



präzise Falzbildung des Tragbandes  
minimale Pakethöhe



perfektes Schließen des Behanges



Oberleiste nach unten offen – service- und  
wartungsfreundlich



Lamellen werden wechselseitig durch vernietete  
Metallführungszapfen in den Schienen geführt



Schonung der Aufzugsbänder durch tiefgezogene  
Aufzugsbandstanzung



Softführungsschiene mit patentierter  
geräuschkämpfender Gummieinlage sorgt für  
geräuscharmen Lauf