

Artikelnummer	EVOR80
Artikelname	EASY VORSATZ-RAFF C 80-LAMELLE
Vorgesehener Verwendungszweck	Elektrisch / mechanisch betriebener Raffstore für die Verwendung im Außenbereich

#### Produktbeschreibung

Der EASY VORSATZ-RAFF ist ein Raffstoresystem zur Fassadenmontage bei fertigen Fassaden im Neubau oder bei Sanierungen. Das System ist freitragend mit einem hochwertigem Sichtschacht aus 2 mm starkem Aluminium, aufgesteckt auf die Führungsschienen mit coextrudiertem Clip-Keder. Die Montage erfolgt mittels Abstandhaltern rasch und einfach. Die Führungsschiene gibt es als Einfache- und Doppelführungsschiene in eleganter, schlanker eckiger Ausführung. Der coextrudierte Clip-Keder ermöglicht einen nahezu geräuschlosen Lauf des Behangs sowie einen einfachen Austausch des Behangs ohne die Führungsschienen demontieren zu müssen.

Grundausstattung	Behangtyp Standard: C80; Lamellenfarben Standard; Textile Elemente: grau; Oberleiste; Unterleiste; Führungsschiene; Abstandhalter; Schacht; Gestellfarben Standard; Antrieb Standard: ohne Antrieb - Motor nach Auswahl (Aufpreis);
Technik	Wartungsfrei; 5 Jahre Garantie; Nutrohrwelle 14 mm aus stranggepresstem Aluminium; kombiniertes Bandspulen-Wendelement; Kunststofflagerbock mit Anschlagläufer für obere und untere Endbegrenzung; Lagerbock mit werkzeugloser DurchmesserEinstellung zur Tex-Band Korrektur; Kugelschnurverbindung zur Leiterkordel mit Metallaufhängeschuh
Oberleiste	0,6 mm starkes Stahlprofil; rollgeformt; verzinkt; 58 x 56 mm; U-förmig; nach unten offen
Schacht	pulverbeschichtet; Aluminium; 2 mm; gekantet; max. Länge 400 cm
Schachthöhe	190; 230; 280; 330; 380; 410
Kabelbohrung Schacht	Durchmesser 30 mm; Abstand zur Aussenkante 35 mm (Mittelpunkt); HMO Hinten Mitte Oben (Standard); HLO Hinten Links Oben; HRO Hinten Rechts Oben; SHOL Seitlich Hinten Oben Links; SHOR Seitlich Hinten Oben Rechts; OHM Oben Hinten Mitte; OHL Oben Hinten Links; OHR Oben Hinten Rechts; OHLR Oben Hinten Links & Rechts; HLRO Hinten Links & Rechts Oben; SHOLR Seite Hinten Oben Links & Rechts; OB ohne Bohrung
Behang	Lamelle randgebörtelt; hochfeste Aluminiumlegierung doppelt einbrennlackiert; wechselseitig mit vernieteten Metallführungszapfen geführt; mit seitlich fixierter Dämpfungslippe; Aufzugsbandstanzung tiefgezogen; Einhängerverbindung aus Edelstahl
Behangtyp Standard	C80
Textile Elemente	Aufzugs Texband grau 8 mm; doppelt vernäht; Reißfestigkeit 740 N; Schlaufenkordel grau; aus geflochtenem Polyester; optional Aufzugsbänder und Schlaufenkordel schwarz (Aufpreis)
Unterleiste	stranggepresst; Aluminium; Standardfarbe der Führungsschiene angepasst; Kunststoffendkappen mit beweglichem Führungszapfen; C80 80 x 20 mm; Z75 76 x 20 mm; Z90 93 x 20 mm; S93 93 x 20 mm
Führungsschiene	Aluminium; stranggepresst; Oberfläche pulverbeschichtet; inkl. Clip-Keder coextrudiert
Abstandhalter	Aluminium; stranggepresst; pulverbeschichtet; Montageplatte 18 mm; Montageplatte 36 mm; Standardlänge 100 mm und 130 mm; Sonderlänge (Aufpreis)
Gestellfarben Standard	A6C0; DB703; RAL6005m; RAL7004m; RAL7012m; RAL7016m; RAL7021m; RAL7022m; RAL7035m; RAL8001m; RAL8003m; RAL8007m; RAL8017m; RAL8019m; RAL9006m; RAL9007m; RAL9016g
Gestellfarben Ausführungsoptionen	HDS-Farben; HF-Farben; NCS-Farben; RAL-Sonderfarben; Sonder-Eloxal

---

Antrieb Standard	ohne Antrieb - Motor nach Auswahl (Aufpreis)
Antrieb Elektronisch Ausführungsoptionen	E-FMM1; E-FMM2; E-MM1; E-MM1PT; E-MM2; E-MM2PT; FMM1-IO; FMM2-IO; Funkmotor; G-MM1; G-MM2; MM1; MM1PT; MM2; MM2PT; Motor drahtgebunden
Motoranschluss	0,5 m Motoranschlusskabel steckbar, schwarz, 4-adrig, inkl. STAS3 u. STAK3 lose
Ausführungsoptionen- Zubehör	A75-93; AT75-93; TEXTS; VLSAOS; VLSI; VSSSV; VSVMS; VSVOS
Montage	Fassadenmontage; freitragend