

EL 88 N

Raffstore, 88mm-Z-Lamellen, Elektroantrieb und Schienenführung

Produktbeschreibung

Oberschiene:

Rollgeformtes, verzinktes und lackiertes U-Profil (57x51 mm) oder stranggepresstes Aluminiumprofil zur Aufnahme des gesamten Aufzugs- und Wendemechanismus. Antriebswelle aus galvanisch verzinktem 12mm-Vierkanrohr. Lager geschlossen, Delrin-Kunststoff, wartungsfrei. Die Wendefedern sind einem zweiteiligen Scheibengehäuse gelagert, wodurch eine exakte Funktion gesichert ist. Oberschiene­länge = Lamellenlänge.

Antrieb:

Der Antrieb erfolgt durch einen in der Oberschiene eingebauten 230V-Wechselstrom-Mittelmotor mit eingebautem Thermoschutzschalter. Am Motor wird die obere und untere Endlage werkseitig eingestellt. Antrieb mit innenliegendem Kondensator, 0,5 m Kabellänge und Steckerkupplung. Alle Motoren mit VDE- und Funk-Schutzzeichen.

Bedienung:

Heben, Senken und Wenden des Behanges mittels Spezial-Rast/Tast-Schalter in Auf- oder Unterputzausführung oder alternativ mit Funkantrieb.

Lamellen:

88 mm breit, 0,5 mm stark, rollgeformt mit Z-förmiger Profilierung, beidseitig gebördelt. Einseitig mit durchlaufendem Keder aus witterungsbeständigem Kunststoff. Lamellen aus speziallegiertem Aluminium, mit doppelt eingebranntem Dicklack, korrosionsbeständig. Lamellenfarbe lt. gültiger Farbkarte.

Aufzugsband:

Grau, aus verschleißfestem UV- und witterungsbeständigem Polyester, 6 mm breit und 0,33 mm dick. An der Unterschiene mit Spezialblock fixiert. Über eine Spindel in diesem Spezialblock nachstellbar.

Führung:

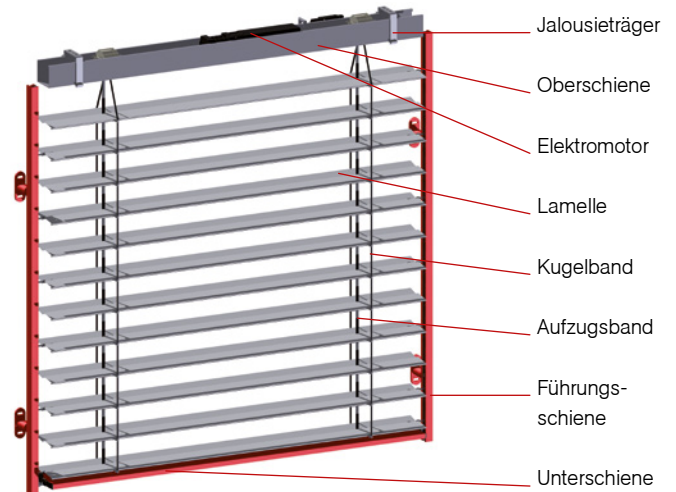
Seitenführung durch schwarze Führungsrippel mit den Lamellen verbunden, wechselseitig genippelt. Führungsschienen in C0 Silber eloxiert (auf Wunsch auch in RAL oder DB), mit PVC-Gleitprofil zur geräuscharmen Führung des Behangs. Befestigung der Führungsschienen mit verstellbaren Abstandhaltern aus Aluminium.

Unterschiene:

Stranggepresstes Kastenprofil, Aluminium, in C0 Silber eloxiert (auf Wunsch auch in RAL oder DB), mit Kunststoffendkappen und beweglichen Führungsstiften.

Raffstore Typ EL 88 N

Raffstore mit Führungsschiene (Nippelführung), 88mm-Z-Lamelle, Elektromotor



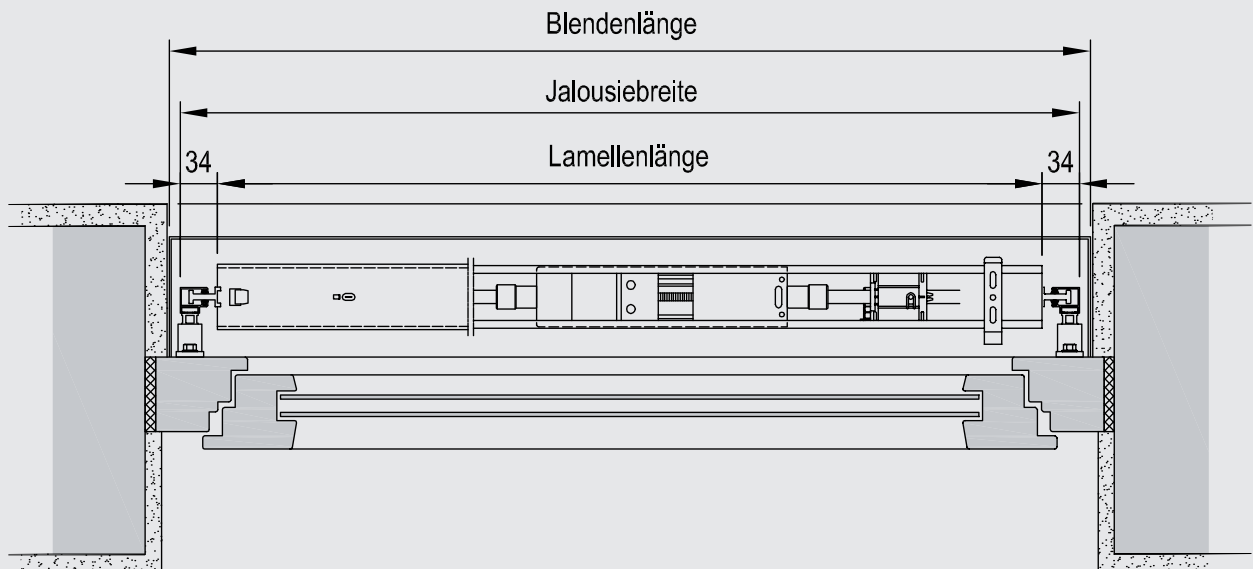
Baubarkeiten

	Breite	Höhe	Fläche
EL 88 N	min. 650 mm* max. 4000 mm	max. 4000 mm	max. 12 m ²

*Bei geringen Breiten ist ein Schräglauf des Behangs nicht zu vermeiden.

DETAILS FÜR EL 88 N

Horizontalzeichnung



DETAILS FÜR EL 88 N

Vertikalzeichnung

