

tecnolux® - Außenjalousie EAS 50 - Endloszug

Baugrößen:	Mind. Breite	30 cm	Mindesthöhe	40 cm
	Max. Breite	250 cm	Maximalhöhe	300 cm
	Max. Konstruktionsfläche Einzelanlagen	6,0 m ²		

Beschreibung der Leistung

Ausschreibungstext:

Außenjalousie mit 50 mm breiten Lamellen, seilgeführt, mit wechselseitigen Geräuschdämmösen.

Oberschiene:

aus galvanisch vorbehandelten, kalt gewalzten U-Profil aus Stahlblech, verzinkt nach oben offen. Maße: 40 x 40 mm.

Unterschiene:

Alu-stranggepreßt, natur-eloxiert 50x15 mm (Breite x Höhe), mit seitlichen PVC- Endkappen. Die letzte Lamelle wird auf die Unterschiene aufgedrückt oder eingeschoben, sodass keinerlei Schnüre heraus hängen.

Option: Unterschiene in Farbe RAL nach Wahl pulverbeschichtet

Mechanik:

Aufzug und Wendemechanik in geschlossenem Lagergehäuse, Wende- und Aufzugswelle 6 mm verzinkte 6-kant-Welle. Die obere und untere Endlage ist durch eine Spindelsperre gegen Überdrehen gesichert. Lamellenwendung und Aufzug über Endloszuggetriebe über Endloszug. Neigungsverstellung der Lamellen ca. 165° verstellbar.

Getriebe:

Selbstschmierendes vollkommen abgekapseltes Schnurzuggetriebe 2,6:1, selbstsperrend.

Endloszug:

Bedienung über Endloszug 4,5 mm im Durchmesser.

Lamellen:

Aluminiumlamelle 50 mm breit, hochflexibel, kratzfest, einbrennlackiert., mit Geräuschdämmeinlage wechselseitig.

Leiterkordel:

erstklassige Terylenkordel. weitgehend schrumpf- und dehnungsfrei.

Aufzugsband:

Spezial-Textilband 6 x 0,34 mm, witterungsbeständig, bruch- und knickfest, UV- beständig, reißfest, höchste Scheuerfestigkeit.

Seitenführung:

2,2 mm starkes verzinktes Stahlseil, mit Aculonummantelung.

Beschläge:

galvanisch behandelt, absolut rost- und wartungsfrei.

Abdeckblende:

Alu rollgeformt, in der Höhe der Jalousie angepasst, Farbe weiß 9016, braun 8014 oder 8019, silber 9006 oder grau 7035.

Option: RAL nach Wahl pulverbeschichtet.