

Leistungsbeschreibung / Typenspezifikation

L1 Lamellenvorhang 250 mm

Einschienen-Anlage, manuelle Bedienung, Kette / Schnur

Antriebsart:

Freihängende Lamellen, manuelle Bedienung mit Kette/Schnur Planetengetriebe 4:1

Führungsschiene:

Aluminium stranggepresst (Al Mg Si 0,5 F22),
technisch eloxiert nach E6/EV1 oder pulverbeschichtet weiß (RAL 9016),
Maße: 40 mm breit, 25 mm hoch

Wendewelle:

Aluminium stranggepresst (Al Mg Si 0,5 F25).
Torsionsfestes einnutiges Profil, 6 mm Durchmesser.
Stabilisierung durch stationäre Wellenstützen.

Befestigung:

Wahlweise Deckenmontage mit VA Clipsen bzw. Wandmontage mit Halter aus Aluminium, variablen Verstellbereichen und VA Clipsen für die Schienenaufnahme (leichte Demontage der Führungsschiene möglich).

Laufwagen:

Verschleißfester Kunststoff (Polyacetal), rollengelagert, integrierte Sicherheitsrutschkupplung.
Nachträglich auswechselbare Lamellenhaken (Polycarbonat).
V2A Edelstahl-Abstandshalter.
Laufwagen Breite 8,4 mm, selbstschmierend auf Lebensdauer.

Bedienungseinheit:

Bedienung links oder rechts möglich.
Verschleißfester Kunststoff (Polyacetal) in Schienenfarbe.
180° Wenden der Lamellen durch Kunststoff-Kugelmutter.
Verfahren erfolgt durch Zugschnur, Straffung durch Schnurbeschwerer.

Lamellenbehang:

Behangqualitäten gemäß aktueller Teba Karte 250 mm.
Lamellenpaket für Fensterreinigung verschiebbar.
Nach Wahl mit linker, rechter, mittiger oder geteilter Lamellenpaketposition.
Vollkunststoff-Beschwerungsplatten und eingeschweißte Lamellenhalter (Polycarbonat).
20 mm Mindestüberlappung bei 250 mm Lamellenbreite (**Qualitätsmerkmal**).

Maximalabmessungen:

Breite 600 cm
Höhe 400 cm
Abmessung 18 qm
Behanggewicht 20 kg