

35 MM JALOUSIE (MEHRERE BEDIENUNGEN)

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Leistungsumfang

Die 35 mm Jalousie ist eine hochwertige Jalousie, vorgesehen für den Innenraum. Die Kollektion besteht aus über 10 einzigartigen Farben. Die Jalousie ist sowohl für die freihängende als auch für eine seitlich verspannte Befestigung vorgesehen.

Bedienung

Die 35 mm Jalousie ist erhältlich in 5 Bedienmöglichkeiten:

- **Schnurzug und Wendestab**

Das Hochziehen der Jalousie erfolgt mit Hilfe von Polyesterschnüren, die standardmäßig über ein fallsicheres Schnur-schloss in der Oberleiste geführt werden. Um die Jalousie herabzulassen, wird die Schnur vom Mittelpunkt der Jalousie her gespannt und danach vorsichtig freigegeben. Zur Fixierung der Jalousie in einer bestimmten Position die Schnur wieder senkrecht halten.

Die Einstellung der Lamellen erfolgt mit Drehung des Wendestabs für die gewünschte Position der Lamellen.

- **Schnüre**

Das Hochziehen der Jalousie erfolgt mit Hilfe von Polyesterschnüren, die standardmäßig über ein fallsicheres Schnur-schloss in der Oberleiste geführt werden. Um die Jalousie herabzulassen, wird die Schnur vom Mittelpunkt der Jalousie her gespannt und danach vorsichtig freigegeben. Zur Fixierung, der Jalousie in einer bestimmten Position muss die Schnur senkrecht gezogen werden.

- **Endloskette**

Die Bedienung der Jalousie, und die Einstellung der Lamellen erfolgt mit Hilfe einer Chrom-Metallkette oder einer Kunststoffkette, die mit dem Monogetriebe zusammen verbunden ist. Dank diesen Bewegungen werden sowohl die Lamellen als auch die gesamte Jalousie in die gewünschte Position eingestellt.

- **Kurbel**

Durch das Drehen der Kurbel, schließen und öffnen sich die Lamellen je nach Bedarf, auch das Heben und Senken der Lamellen ist durch die Kurbel gewährleistet. Die Handkurbel kann sowohl für die linke als auch für die rechte Seite der Jalousie produziert werden.

- **Elektrische Steuerung**

Die elektrische Jalousie mit 24 V Motor ermöglicht das Heben und Senken der Lamellen. Auch das Wenden der Lamellen erfolgt per Knopfdruck über eine Fernbedienung oder eines Aufputz Schalters. Der 24 V Motor ist in der Oberleiste der Jalousie verbaut.

Schienen

Die Schienen sind aus einbrennlackiertem, rollgeformtem Stahl und farblich den Lamellen angepasst.

Lamellen

- Breite 35 mm
- Stärke 0,21 mm

Die Lamelle besteht aus einem speziell legierten Aluminiumband in konvexer Form. Sie ist:

- doppelt einbrennlackiert
- kratz-, schlag- und biege fest
- lichtecht
- farbbeständig
- verrottungssicher und elektrostatisch nicht aufladbar

Ihre metallisierte Oberfläche erfüllt auch teilweise thermoisolierende Funktion.

Komponenten

- Lagerböcke und Wenderollen aus hochwertigem Kunststoff und galvanisiertem Stahl gewährleisten die geräuscharme Bedienung der Jalousie.
- Die Endkappen bestehen aus transparentem Polycarbonat. sie werden in die Ober- und Unterschiene geschoben.
- Die Schlossgehäuse bestehen aus Stahl und Messing, die Stabwendegetriebe aus widerstandsfähigem, wartungsfreiem Kunststoff.
- Die Riegelträger sind aus verzinktem Stahl hergestellt.

Textilien

Zugschnüre und Leiterkordel sind aus 100 % Polyester und sind farblich an die ganze Jalousie abgestimmt. Durch die festgesetzten Abstände der Leiterkordel Sektionen wird eine perfekte Überlappung der Lamellen erzielt. Der Abstand der einzelnen Sektionen beträgt 30 mm für die 35 mm breite Lamellen.

Seitenführung

Der Jalousiebehang wird mittels einem 1mm starken, kunststoffummantelten Edelstahlseil beiderseits geführt und mittels speziellen Befestigungswinkeln an dem Fensterrahmen befestigt.

Maße

- **Standard-Bedienung**

max. Breite: 3.700 mm

max. Höhe: 4.000 mm

max. Größe: 10 m²

- **Motor, Endloskette & Kurbel**

max. Breite: 3.600 mm

max. Höhe: 3.600 mm

max. Größe: 5 m²

- **Pakethöhen**

Anlagenhöhe in cm:	100	150	200	250	300	350
Anlagenhöhe in cm:	6,0	7,0	8,5	9,5	10,5	11,5

Zubehör

- Universalträger, verzinkt, für die Montage an die Wand und auf den Fensterflügel, an die Laibung bzw. an die Decke und in den Fensterflügel,
- Spannschuh, transparent, für Seitenführung
- Abspannwinkel mit drehbarem Feststellring für Seitenführung, in 3 Farben erhältlich: verzinkt, weiß, braun,
- Spannwinkel mit Feststellring für Seitenführung, in 3 Farben erhältlich: verzinkt, weiß, braun
- Kettenhalter, Kunststoff, für Kugelkette bei Endloskettenjalousien
- Schnurhalter, Kunststoff, für Schnurzug
- Wendestabhalter, Kunststoff, für Plexiglaswendestab bei Dachfensterjalousien
- Trägerset für Klebeleisten, mit Einsatz zur Abspannung, in 5 Farben erhältlich: weiß, grau, anthrazit, braun und schwarz

Kindersicherheit

- Kindersicherheit, Warnhinweis EN13120
- Kindersicherheit Objektanwendung
- Sicherheitshaken, Kunststoff, für Endloskette und Endlosschnur
- Schnurwickler und Schnurhalter, Kunststoff, für Schnurzüge
- Trennbare Schnurverbinder, Kunststoff, für Schnurzüge
- Montage Anleitungen