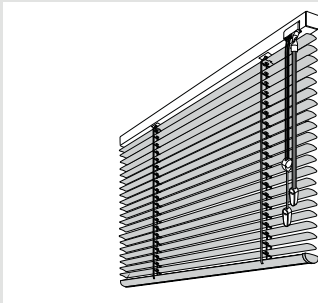
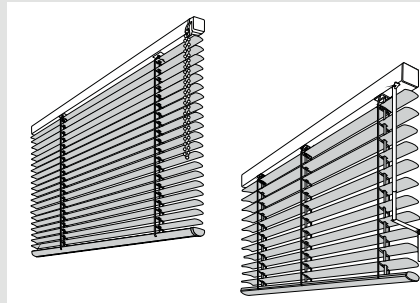


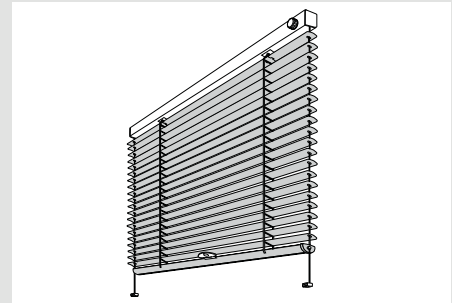
# Jalousie



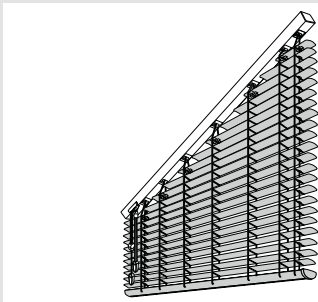
Jalousie Schnurzug/Wendestab



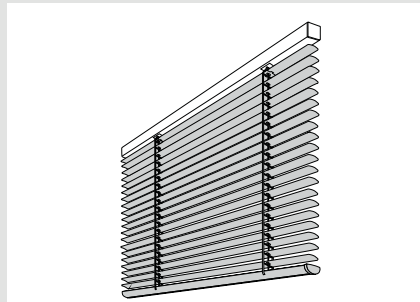
Jalousie mit Kette oder Kurbel



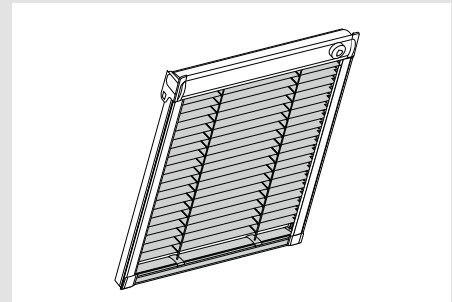
Jalousie verspannt



Jalousie Slopeanlage mit Schnurzug/Wendestab



Jalousie mit Elektroantrieb



Dachfenster Jalousie

## Jalousie Leistungsmerkmale

### Beschreibung

Horizontale Innenjalousie mit Aluminiumlamellen konvex / konkav gebogen, 0,18 – 0,22 mm Stärke.

Elastisch, schlagfest, einbrennlackiert. Lamellen wendbar zur Lichtdosierung, in unterschiedlichen Lamellenbreiten erhältlich in 16 mm, 25 mm, 35 mm, 50 mm.

### Oberschiene

U-Profil Stahlblech einbrennlackiert.

### Unterschiene

Geschlossenes, 2-teiliges Stahlblech Profil, einbrennlackiert.

### Behang

In unterschiedlichen Lamellenbreiten erhältlich in 16 mm, 25 mm, 35 mm, 50 mm.

### Bedienung

Öffnen und Schließen mittels unterschiedlicher Bedienoptionen wie Schnurzug / Wendestab, Ketten- oder Kurbelbedienung: Wartungs- und korrosionsfreie Getriebetechnik. Je nach Anlagengröße mit Getriebe 1 : 1 oder Planetengetriebe 3 : 1, verspannte Bedienung und Elektromotor möglich.

### Ausstattung

Schnüre mit Einlage. Leiterkordel schrumpf- und reckarm aus hochreißfestem Polyester. Schnüre und Leiterkordeln farblich auf die Lamellen abgestimmt.

Alle beanspruchten Teile und Zubehörteile aus abriebfestem, glasklarem Kunststoff.

Anlagen optional mit Pendelsicherung aus Stahldraht  $\varnothing$  1 mm, kunststoffummantelt.

### Montage

Decken- oder Wandmontage in unterschiedlichen Ausführungen erhältlich. Separate Trägervarianten für Glasleiste oder Klemmträger für Montage auf dem Fensterflügel.

