

Jalousien

die klassische Lösung für Wohnung und Büro.

Einfach zu bedienen und flexibel einstellbar: WAREMA Jalousien überzeugen durch Funktionalität und Optik. An Fenstern und Türen montiert, schützen sie vor unerwünschten Einblicken – bei starkem Sonnenschein regulieren sie den Lichteinfall und sorgen so für ein angenehmes Raumklima. Durch ihr breites Farbspektrum und ihr klassisches Design sind sie vielseitig einsetzbar und ergänzen harmonisch jeden Einrichtungsstil.

Produktvorteile

- genaue Dosierung der Helligkeit durch flexibel einstellbare Lamellen
- Lamellen und Aluminiumteile sind farblich harmonisch aufeinander abgestimmt
- optionale seitliche Führung des Behanges durch Seil, verhindert Behangbewegungen
- bequeme Arretierung in jeder Behangssituation
- bei Positionierung direkt in der Glasleiste wird hoher Blendschutz gewährleistet
- Sommerlicher Wärmeschutz, Durchsicht, Blend- und Sichtschutz je nach Behangwahl.

Merkmale

- Baugrenzwerte (abhängig von Typ und Bedienung):
 - max. Breite: 4000 mm
 - max. Höhe: 4000 mm
 - max. Fläche: 20 m²
- Lamellenbreite: 16, 25, 35, 50 mm
- Bedienung: Wenden, Heben und Tief-fahren durch Schnur/Stab, Kugelmutter, Kurbel, 24 V- oder 230 V-Motor (typenabhängig)

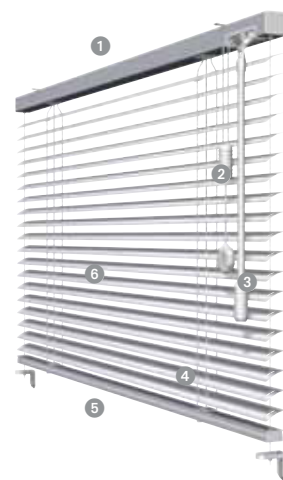
Anwendungsbereiche

- Innenbereich
- für Fenster und Türen
- für senkrechte oder geneigte Flächen
- für große Flächen
- Fenster in Sonderformen (Dreiecke, Trapeze), Seite 38
- Bildschirmarbeitsplätze, Seite 42

Montage

- an Wand, Decke vor und in der Laibung
- Einbau in der Glasleiste





Jalousien

- ❶ Oberschiene
(je nach Typ unterschiedliche Abmessung)
- ❷ Schnur mit Griff
(Heben und Senken des Behanges)
- ❸ Wendestab (zur Wendung der Lamellen)
- ❹ Leiterkordel
- ❺ Unterschiene
(je nach Typ unterschiedliche Abmessung)
- ❻ Lamellen

Details zu den einzelnen Bedienarten, Seite 54

Jalousien für Verbund- und Trennwandsysteme die Klimaspezialisten.

Energiesparende Verbundfenster mit 2-Scheiben-System liegen im Trend – stellen aber hohe Anforderungen an die integrierte Jalousie. Das WAREMA Verbund-Jalousie-System bietet die perfekte Lösung: hitze- und korrosionsbeständig, auch bei extremen Klimabedingungen – ausgezeichneter Blend-, Wärme- und Sichtschutz sowie Durchsicht. Die geschützte Positionierung zwischen Einfach- und Isolierverglasung schafft zudem Unabhängigkeit von Windlasten.

Produktvorteile

- genereller Einsatz von hitze- und korrosionsbeständigem Material
- Lamellenmaterial ausgelegt für extreme klimatische Bedingungen
- standardmäßige Seilführung verhindert Behangbewegungen
- Lamellen und Aluminiumteile sind farblich harmonisch aufeinander abgestimmt
- Oberschiene mit mittigem Steg minimiert den Lichteinfall zwischen Oberschiene und erster Lamelle

Merkmale

- Baugrenzwerte (abhängig von Typ und Bedienung):
 - max. Breite: 2500 mm
 - max. Höhe: 3500 mm
 - max. Fläche: 4 m²
- Lamellenbreite: 25, 35 mm
- Bedienung: Wenden, Heben und Tiefahren durch Schnur/Stab, Kuglkette, Kurbel oder 24 V-Motor, Wenden durch Wendeknopf

Anwendungsbereiche

- zum Einbau in kontrolliert belüftete Verbundfassaden und -fenster bzw. Trennwandsysteme
- für senkrechte Flächen
- Bildschirmarbeitsplätze, Seite 42

Montage

- mittels Deckenträger
- flexible Befestigungsmöglichkeiten durch verschiebbaren Tragwinkel





Jalousien

- ❶ Oberschiene
- ❷ Lamellen
- ❸ Unterschiene

Weitere Informationen zu dieser Jalousie-Ausführung siehe Broschüre, Art.-Nr. 511800

Details zu den einzelnen Bedienarten, Seite 54