

Miniflex Innenjalousien

Miniflex 25 / 35 ***** innovativ – preiswert – dekorativ



Innenjalousien Miniflex 25 / 35

für Sonnen- und Blendschutz sowie elegante Raumteiler, mit Schnurzug-
bedienung, Handkurbel- oder Motorantrieb, seitlicher Silchführung

Miniflex-Innenjalousien mit 25 mm oder 35 mm breiten Lamellen werden nach Mass produziert und einbaufertig geliefert. Die Lamellen sind aus Aluminium und beidseitig einbrennlackiert. Die Oberschiene aus weiss lackiertem Stahlblech enthält die Aufzugs- und Verstellmechanik. Die Unterschiene ist ebenfalls weiss einbrennlackiert. Andere Farbtöne sind gegen Mehrpreis möglich. Die Leiterkordeln sind weiss und aus hochreissfestem, schrumpfarmem Polyester. Die Aufzugsschnüre sind kernverstärkt. Die Farbe der Lamellen kann aus einer grossen Kollektion ausgewählt werden. Mehrfarbige Kombinationen innerhalb einer Jalousie lassen viele, individuelle Farbgestaltungsmöglichkeiten offen. Verwenden Sie für Ihre Bestellung das „Bernina-Bestellformular“ und beachten Sie die entsprechenden Varianten auf der Rückseite sowie die in unserem Katalog befindlichen Einbau- und Montageanleitungen.

Schnurzug Handkurbel Stehle-Motor

MF 25 / 35 SZ	MF 25 / 35 HK	MF 25 / 35 M
SF 25 / 35 SZ	SF 25 / 35 HK	SF 25 / 35 M
DV 25 / 35 SZ	DV 25 / 35 HK	DV 25 / 35 M

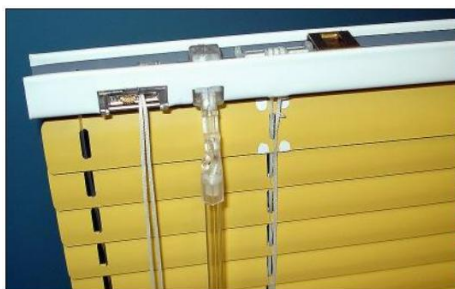
Anwendung:

Innenmontage auf oder im Fensterrahmen, an Decke/Wand.
Mit seitlichen Silchführungen, Montage do. oben.
Montage zwischen zwei Scheiben (Doppelverglasung).

Schnurzug: Aufzug und Lamellenverstellung mit Zugschnur, Schnurschloss und Wendestab. Bei Standardausführung der Typen MF 25/35 und SF 25/35 ist das Schnurschloss rechts, der Wendestab links. Andere Varianten siehe Katalog, Rückseite des Bestellformulars. DV-Typ mit flexibler Welle, Durchführungsspirale für Schnur, inkl. Drehstab starr oder flexibel.



MF 25/35 – Ausführung N (Schnur R, Stab L)



SF 25/35 – Ausführung L (Stab/Schnur L)



DVS 25/35 – Zwischenverglasung (flex. Welle)

Handkurbel: neu mit Stahlgetriebe Aufzug und Lamellenwendung mit Getriebe, Kreuzgelenk und Handkurbel.

Typ MF/SF-HK: Variante A = Handkurbel senkrecht neben den Lamellen und Oberschiene 30 mm über die Lamellen vorstehend. Variante B = Getriebe bündig mit den Lamellen, seitlich nicht vorstehend. Typ DVK: mit Kreuzgelenk, Abdeckplatte und Sechskant für Fensterrahmendurchbruch (Montage zwischen zwei Scheiben).



MF 25/35 HK – Variante A



MF 25/35 HK – Variante B



MF 25/35 HK – Variante C / DVK – Zw. Glas

Motorantrieb: Stehle-Minimotor, 24V. Aufzulpilz für obere Abschaltung. Untere Abschaltung mit integriertem Endschalter.



Neuer, kompakter Minimotor, 25x25 mm



Kleiner, sensibler Abschaltpilz, 2,5 m Kabel



Automatisation, Schalter mit integriertem Trafo, etc

Technische Details:

Totalhöhe	Pakethöhe
6 00 mm	50 mm
1 000 mm	60 mm
1 400 mm	70 mm
1 800 mm	80 mm
2 200 mm	90 mm
2 600 mm	100 mm

(Technische Änderungen vorbehalten)

Min. Lamellenlänge: typenabhängig, auf dem entsprechenden Bestellblatt aufgeführt

Max. Lamellenlänge: Schnurzug = 3500 mm, Handkurbel = 3000 mm

Max. Storetotalhöhe: alle Typen 3000 mm (Lamellenverschluss beachten).

Es können keine Storegruppen gebildet werden, nur Einzelantriebe!

Oberschienenmasse bei Schnurzugstoren: BxH = 27x19 mm

Oberschienenmasse bei Handkurbel- und Motorstoren: BxH = 25x25 mm

Minimotor: min. bk = 435 mm. Max. Storefläche = 5 m²