

Markisolette MK 125

Produktbeschreibung

Kastenabdeckung:

Kasten: aus stranggepresstem Aluminium 125 mm Dm, ca. 2 mm stark, 2-teilig mit Scharnierverbindung, seitliche Blendkappen aus Alu-Guß mit variable Steckzapfen. Oberfläche in Standardfarben laut Kollektion.

Wellensystem: Welle aus verzinktem Stahlnutrohr 63x1mm, Stoffbefestigung - schraublos mit PVC-Keder. Lagerung - wartungsfrei.

Antrieb:

Kurbelantrieb Wartungsfreies, kompaktes Kegelradgetriebe mit beidseitiger Bremsmechanik in staub- und feuchtigkeitsdichtem Alu-Druckgussgehäuse. Betätigung mit einer ausschwenkbaren Gelenkkurbel, Verbindungsrohr d=15 x 1.5 mm und Knickkurbel aus Aluminium eloxiert. Bedienungsorgan für Heben und Senken der Anlage. Durchführungsbeschlag, 45° oder 90° (gegen Aufpreis) Ableitung nach Innen.

Motorantrieb (gegen Aufpreis) durch in die Welle eingebauten Spezial-Rohrmotor für 220 Volt, 50 Herz Wechselstrom, mit eingebautem Spindelendabschalter, Kondensator und Thermo-Relais. Schutzart IP 43 nach DIN 4050, ÖVE geprüft. Asynchronmotor und 3-stufiges Planetengetriebe, wartungsfrei und auf Lebensdauer geschmiert. Federkraft-Scheibenbremse elektromagnetisch gelüftet. Anschlusskabel ca. 30 cm mit 2-poliger Hirschmannstecker-Kupplung. Elektroverkabelung und Elektroanschluss erfolgt bauseits durch einen Elektrofachbetrieb.

Seitenführung: Mittels stranggepresster **Aluminium-Führungsprofil Dim. 22 x 40 mm**. Die Montage erfolgt mittels Distanzkonsolen direkt an den Fensterstock.

Ausstellvorrichtung 50cm seitlich geführt, Leitrohr d=22mm, Fallrohr d=26mm aus Alu mit Gewichtseinlage oder d=35mm (ab einer Anlagenbreite von 220cm ausschließlich mit Fall- u. Leitrohr d=35mm).

Ausfallwinkel 155°, Ausstellpunkt ist in der Höhe stufenlos einstellbar.

Bespannung:

Soltis 86 od. 92 hochreißfestes Trärgewebe aus Polyester. Kunststoffbeschichtet, mit UV-Absorber, fungizid ausgerüstet, Oberflächenbehandelt mit Acryllack, Schmutzabweisend und witterungsbeständig. Farben nach Wahl laut Kollektion.