

ARNEX PS2500

Unterglasmarkise mit SIR-Führung

Maximale Dimension 6000 mm breit und 4500 mm Ausladung. Minimale Dimension 1900 mm breit und 1000 mm Ausladung.

Stranggepresstes Kastenprofil 135 mm hoch und 150 mm breit mit abgerundeten Ecken hinten und unten vorne. Abschrägung im vorderen unteren Teil des Kastenprofils. Der Kasten wird mittels Befestigungshalter, welche in Nuten befestigt werden, montiert. Die Seitendeckel bestehen aus einer Alu-Gusslegierung.

Tuchwelle 85 mm Durchmesser aus verzinktem Stahlprofil.

Der Antrieb erfolgt mittels Wechselstrom-Rohrmotor 230V/50Hz.

Die Führungsschienen mit SIR-Führung sind aus Aluminium und werden mittels Klemmhalter an Nuten in der Führungsschiene befestigt. Die SIR-Führung gewährleistet eine sichere Tuchspannung in alle Richtungen.

Beim Ausfahren wird das Tuch durch Gasdruckzylinder im Ausfallprofil gespannt. Das Ausfallprofil besteht aus stranggepresstem Aluminium 51 mm hoch und 120 mm breit.

Markisentuch aus Polyacryl oder PVC aus der STOBAG Collection gemäss Preisliste.

Optionale Bedienungspakete mit RTS oder io Funksender erhältlich.

Lieferung

Markise soweit als möglich zusammengebaut mit aufgezogenem Tuch. Die Führungsschienen werden separat geliefert. Befestigungsmittel für fremde Untergründe werden nicht geliefert. Befestigungsmittel an das Produkt NYON GP3100 sind inklusive.