

MAL1

MALTA AUSSENBSCHATTUNG-BOGEN GF PG1

Artikelnummer	MAL1
Artikelname	MALTA AUSSENBSCHATTUNG-BOGEN GF PG1
Vorgesehener Verwendungszweck	

Produktbeschreibung

Gebogene Wintergartenbeschattung mit zusätzlichem drehbar gelagerten Umlenkrohr Ø 63 mm im Bogen, als Gegenzuganlage für waagerechte und schräge bzw. mittlere und große Glasflächen. Selbsttragende Antriebseinheit mit 2-teiliger Aluminiumkassette (obere Abdeckung abnehmbar), seitliche Führungsschienen und Ausfallprofil aus Aluminium, zusätzliche Windsicherung und Distanzrohr ab 351 cm Ausfall. Längenausgleich über Zweiwellensystem (Koaxial - Technik), Tuchwelle aus verzinktem Stahlblech, mit innenliegender Antriebswelle aus Aluminium. Montage über Abstandshalter. Bedienung mittels Elektroantrieb. Möglichkeit der Montage von mehreren Anlagen nebeneinander, Grundfeld (GF) mit zwei Führungsschienen, Zusatzfeld (ZF) mit einer Führungsschiene. Kopplung von max. 2 Anlagen (max. Gesamtbreite 800 cm, max. Gesamtfläche 40 m²) mit einem Elektroantrieb.

Ausfall max.	600
Ausfall min.	100
WWK	2
Gestellfarben Standard	RAL7016m; RAL8019m; RAL9006m; RAL9016g
Gestellfarben Ausführungsoptionen	RAL-Sonderfarben
Bespannung	hochwertiges Tuch in ausgewählten Ausführungen; 100% Premiumacryl; spinndüsengefärbt; Öl- und schmutzabweisend; schimmelabweisend; hohe UV-Stabilität; Tuchbreite = Rasterbreite - 9 cm; Naht in Ausfallrichtung verschweißt
Bespannung Preisgruppe 1	30A; 314; 315; 320; 364
Bespannung Preisgruppe 2	308; 338; 353; 355; 385; Soltis 86; Soltis 92
Bespannung Ausführungsoptionen	324
Antrieb Standard	ME8; Motor drahtgebunden
Motoranschluss	0,5 m Motoranschlusskabel steckbar, schwarz, 4-adrig, inkl. STAS3 u. STAK3 lose
Antrieb Elektronisch Ausführungsoptionen	FME8-IO; Funkmotor io