

Frontmaster Overlight Serie - FM 400 / FM 600

Blendschutz mit Tageslichtnutzung

Bei unserem Overlight Rolloprogramm handelt es sich um ein kompaktes und sehr robustes Rollosystem mit einer Gegenzuganlage und zwei Kassetten.

In der unteren Kassette befindet sich der Aufwickelmechanismus und die Federwelle die im Zusammenspiel mit dem Zugmechanismus, für eine absolut zuverlässige Funktion dieses Rollotyps sorgen.

Die gleichen Vorteile wie bei unserem automatisierten System erhalten Sie mit diesem Frontmaster Overlight. Nur müssen Sie hier eben selbst Hand anlegen.

Wintergärten und großflächige Dachverglasungen kann man so zuverlässig beschatten, ohne dass der Charakter dieser Konstruktionen verloren geht. Darüber hinausgehend werden die Glasflächen im Winter noch zusätzlich isoliert.

Dieses System eignet sich aufgrund seiner sehr robusten Konstruktion ganz besonders für den gewerblichen Bereich.

Es ist ideal für Überkopfverglasungen bis zu 3500 mm Länge.



Frontmaster 400 Overlight
Kassettengröße 40 mm x 40 mm



Frontmaster 600 Overlight
Kassettengröße 60 mm x 60 mm

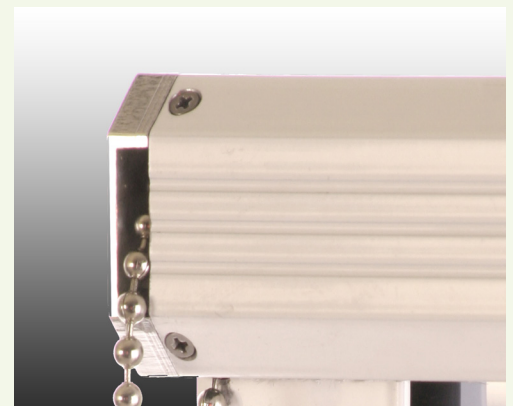
Auch hier bei diesem System, wie bei unserer Comfortmaster Serie treffen Qualität und Technik zusammen.

Die Kassette, Seitenführungen und der Abschlussstab werden aus einem einteiligen Aluminiumstück gefertigt. Daher extrem verwindungssteif.

Getriebe und Seitenteile des Frontmaster 400 werden bei der unteren Kassette, aufgrund der Aufnahme des Federmotors, aus Aluminium CNC gefräst. Die Seitenteile der oberen Kassette bestehen aus schlagfestem Kunststoff. Dadurch erreichen wir ein sehr hohes Maß an Präzision und eine besondere Qualität.

Beim Frontmaster 600 sind alle Seitenteile komplett aus CNC gefrästen Aluminium gefertigt.

Sie als Kunde profitieren davon und erhalten ein Produkt, das Ihnen zuverlässig und über einen langen Zeitraum hinweg eine störungsfreie Funktion bietet.



Lieferbreiten und -höhen

Abhängig vom Behang sowie den baubedingten Voraussetzungen liefern wir dieses Rolloprogramm innerhalb folgender Maße:

bis zu einer Breite von: 1840 mm
bis zu einer Höhe von: 3500 mm