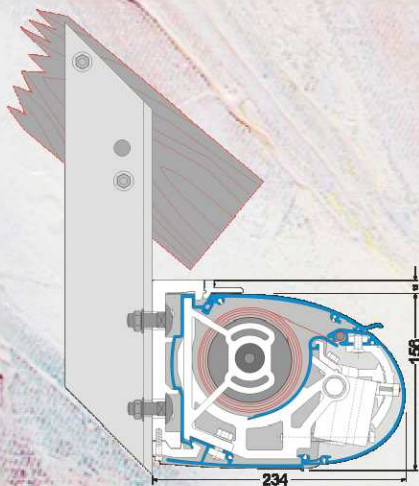


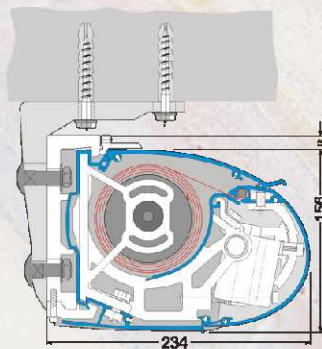


CASTERA

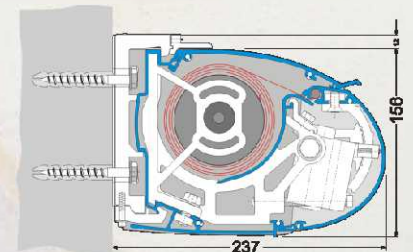
**Die kompakte Flachkassette
mit engem Wandanschluss**



Dachsparrenmontage



Deckenmontage



Wandmontage

Gestellfarben

- weiß pulverbeschichtet RAL 9016
- braun pulverbeschichtet RAL 8077
- Sonderbeschichtung in allen RAL-Farben möglich.

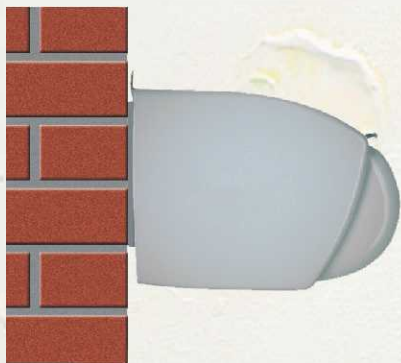


Die kompakte Flachkassette mit engem Wandanschluss

Die "CASTERA" ist eine langlebige Qualitätsmarkise, mit elegantem Design und ausgefeilter technischer Ausstattung. Sie zeichnet sich aus durch eine äußerst kompakte Bauweise - Höhe 168mm, Tiefe 234 mm.

Die Daten:

- Anlage bis max. Einzelfeldgröße, 650 cm Breite und 400 cm Armlänge, oder 700 x 350 cm
- Durch hohe Armspannung kein Aufliegen der Bespannung auf die Armgelenke.
- Arme mit Kunststoffummantelten Doppelseilen: - Kein Verschmutzen und Korrosion der Seile durch Umwelteinflüsse - ca. 3fach höhere Lebensdauer der Seile (halten mit Ummantelung 60 bis 80 Tausend Lastenwechsel stand - Doppelseile nach Flugzeug-Qualitätsnorm.
- Neigung verstellbar von -4 Grad bis -45 Grad.
- Besondere Seitenwindstabilität in voll ausgefahrenem Zustand durch Neuentwicklung des Armträgers.
- Oberarmgabel aus geschmiedetem Aluminium.
- Große Überlappung von Dach und Ausfallprofil gewährleistet in hohem Maße den Schutz des Tuches vor Feuchtigkeit und Verschmutzung.
- Schrauben aus Edelstahl.
- Kein Geräusche verursachender Kipparmhalter.
- Durch unsere technische Ausstattung: Zwangsschließen der Blende beim Einfahren.



Hervorragend straffer Tuchsitz durch die extrem hohe Federspannung der Gelenkarme.
Kein Aufliegen der Bespannung auf den Armgelenken.
Armmittelgelenke mit Achsbolzen aus Edelstahl.



Die Tuchabdeckschale
sorgt für eine elegante Abdeckung der Tuchwelle.



Das Arm-Mittelgelenk

Die kunststoffummantelten Doppelseile verhindern die Verschmutzung und Korrosion der Seile durch Umwelteinflüsse. Dadurch wird eine 3-fach höhere Lebensdauer der Seile erreicht (60 bis 80 Tausend Lastenwechsel).
Doppelseile nach Flugzeug-Qualitätsnorm.
Farbliche Einheit von Armprofil und Seilen.

Technische Merkmale

Anlagenbreite

- bis 600 cm mit 2 Gelenkarmen
- bis 700 cm mit 3 Gelenkarmen
- bis 1300 cm, 2-teilig gekoppelt mit 4 Gelenkarmen
- bis 1950 cm, 3-teilig gekoppelt mit 6 Gelenkarmen

Armlängen

150/200/250/300/350/400 cm

Antrieb

- mit Kegelradgetriebe oder Soft-Motor,
- bei einteiligen 651-700 cm-Anlagen mit 3 Gelenkarmen
- und Koppelanlagen stets Soft-Motor

Sonderausstattung

Sonnen- und Windwächter, Funkbedienug



Der Ausfallprofilhalter

Das Ausfallprofil steht durch den verstellbaren Halter immer senkrecht und bewirkt durch eine besondere technische Ausstattung die zuverlässige Zwangsschließung beim Einfahren.



Der Armhalter

Hohe Seitenwindstabilität in voll ausgefahrenem Zustand durch Neuentwicklung des Armhalters aus stranggepresster, hochfester Aluminiumlegierung.
Oberarmgabel aus geschmiedetem Aluminium.
Neigung verstellbar von ca. - 4 bis - 45 Grad, mit Hochschlagsicherung.