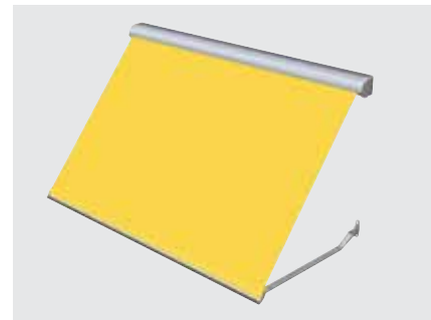




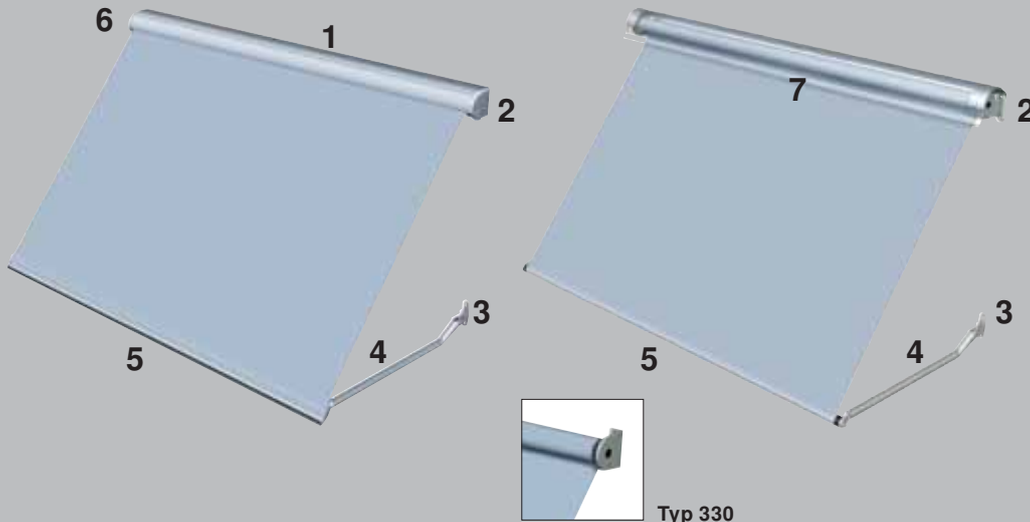
Fallarm-Markisen



Technische Beschreibung und Zubehör

Typ 350

Typ 340



- 1 Kombiniertes Rückwand- und Dachprofil mit verdeckt liegender Montagenut
- 2 Seitenabdeckung
- 3 Armgelenk
- 4 Ausfallarm
- 5 Ausfallprofil
- 6 Revisionsdeckel
- 7 Aluminium- bzw. Acrylglas-Halbrund-Blende

WAREMA Fallarm-Kassetten Markisen

spenden Schatten, während sie durch den Ausstellungseffekt gleichzeitig freie Sicht nach außen zulassen.

Typ 350

Ihre komplett geschlossene Kasette besticht durch ihr geringes Ansichtsmaß – eine gelungene Kombination.

Typ 340

Ihre elegante Halbrundblende aus Aluminium oder Acrylglas macht die Fallarm-Markise Typ 340 zu einem besonderen gestalterischen Element an jeder Fassade.

Typ 330

Für Nischen- oder Schachtsituationen, in denen keine Abdeckung notwendig ist, spendet die Fallarm-Markise Typ 330 angenehmen Schatten.

Ausfallarm

Eine im Fallarm integrierte, extrem starke Gasdruckfeder gewährleistet, dass das Tuch in jeder Ausstellphase straff gespannt ist. Durch die direkte Kraftumlenkung werden keine zusätzlichen Umlenkungselemente wie Seil oder Kette notwendig. Die Technik ist somit außergewöhnlich robust und langlebig.



Armlängen

Armlängen von 80, 100, 120, 140 und 160 cm möglich.

Behang Acryl-Stoffe

Der Behang aus lichtechem, wetterfestem und reißfestem Marken-Acryl ist imprägniert und dadurch schmutz- und wasserabweisend.

Soltis-Stoffe

Soltis-Stoffe aus Polyester werden unter hoher Vorspannung mit PVC beschichtet, wodurch ein extrem dimensionsstabiles und dehnungsarmes Gewebe entsteht. Soltis 92 hat geringe Verzugswerte, ist schwer entflammbar bzw. selbstverlöschend.

Screen-Stoffe

Die Screen-Stoffe aus PVC-überzogenem Glasfasergewebe halten den Großteil des einfallenden Sonnenlichts ab. Sie sind schwer entflammbar bzw. selbstverlöschend.

Volant

Das Fallrohr kann mit einem Volant ausgestattet werden. Volanthöhe ca. 18 cm. Es stehen 6 Volantformen zur Auswahl.

Beschichtung

Die Oberflächen der Fallarm-Markisen können in über 200 Standard-RAL-Farben pulverbeschichtet werden. Weitere Sonderfarben sowie natursilber oder farbig eloxiert können gegen Mehrpreis ausgewählt werden.

Antrieb

Komfortable Bedienung über Motor mit Schalter oder Funkfernbedienung möglich. Mit einem Kegelgetriebe ist dieser Typ auch manuell von innen oder außen zu bedienen.

Steuerungsmöglichkeiten

Perfekter Bedienungskomfort mit WAREMA Steuerungen. Die Markise wird je nach Steuerung automatisch bei Wind, Regen, nach Lichtintensität, Uhrzeit oder per Fernbedienung aus- oder eingefahren.

Baugrenzwerte

Typ	Einzelanlage Kurbel		Angekuppelte Anlage			
	Breite max. (mm)	Ausfall max. (mm)	Breite max. (mm)	Ausfall max. (mm)		Anzahl der gekuppelten Felder max.
		135°		90°	135°	
330	4000	1600	4000	1600	1600	3
340	4000	1600	4000	1600	1600	3
350	4000	1400	4000	1400	1600	3

Die hier beschriebenen Ausstattungsmöglichkeiten können sich gegenseitig ausschließen und sind teilweise mit Mehrpreis verbunden. Techn. Änderungen behalten wir uns vor.