FREISTEHENDE MARKISE



- Freistehende, doppelseitige Gelenkarmmarkise zur Beschattung und zum Wetterschutz von Terrassen und Gastronomiebereichen mit einer Fläche von über 50 m²
- Das 3-teilige Schutzdach aus stranggepreßtem Aluminium schützt das Tuch vor der Witterung
- · Anlage fährt synchron nach beiden Seiten aus
- Der Antrieb erfolgt lediglich über einen Rohrmotor
- Beide Tücher befinden sich auf der mittig gelagerten Optinut-Tuchwelle
- Die Basis der Anlage bietet ein stabiles Tragrohr
 80 x 80 x 3 mm auf dem die Komponenten der Markise aufgebaut sind
- Getragen wird die gesamte Anlage von zwei Stehern aus verzinktem, in Strukturpulver beschichtetem Stahl, Standardhöhe 300 cm, die mittels groß dimensionierten Bodenplatten mit dem Untergrund verschraubt
- Optional kann die Markise beidseitig mit Schattenplus ausgestattet werden
- · Bei Reihenanlagen kann ein Mittensteher eingesetzt werden





ZUBEHÖR & EXTRAS



437,00 €

ANLAGENFARBEN:

· Standard: · RAL 9006, silber · RAL 9010, weiß · RAL 7016, anthrazitgrau, matt

· DB 701-704 glatt Mehrpreis: · RAL-Sonderfarben 319,00 €

Struktur- oder Mattbeschichtung bei RAL-Farben / DB 701-704

STOFFE: **VOLANTFORMEN:** · Standard:

· Spinndüsengefärbtes Acryl (ca. 290g/m²)

· Mit TENARA-Garn vernäht (farblos)

· Imprägniert, wasserabweisend und farbecht

· Gewebearten Mehrpreise und Begrenzungen in der Baubarkeit siehe Preistabelle Stoff

· Berechnung: • Obertücher Markisen: je Anlagenbreite x Anlagenausfall

· Schattenplustücher: je Anlagenbreite x Schattenplusausfall

ANTRIEB:

Mehrpreis:

· Standard: · Motor (Fabrikat Somfy)

· Mehrpreis: Funkmotor io + RTS (Fabrikat Somfy)

MONTAGEARTEN:

· Standard: · Zwei Steher, Höhe 300 cm

· Einseitige Wandmontage, Minderpreis: ein Steher, Höhe 300 cm

· Mittensteher anstatt 2 Steher



- · Fundamenterstellung bauseits
- · Mind. Fundamentgröße 100 x 80 x 80 cm
- · Markisengewichte können über 200 kg erreichen, berücksichtigen Sie geeignete Aufstiegs- und Lastenhilfen

GRENZMASSE [CM]:

max. Breite: Einzelanlage 700 cm

Ausfall: 150 200 250 300 350 400 mind. Breite: 250 300 350 400 450 500

Geringere Grenzmaße sind durch die Positionierung der Steher innerhalb der Armhalter auf Anfrage möglich

STANDARD-LIEFERUMFANG:

Bespannung: Standardstoff 290g/m²

Montage: 2 Steher, einseitig mit integriertem 5m Kabel + Hirschmannkupplung, ohne Befestigungsmaterial

Antrieb: Somfy Standardmotor, mit 0,5m Kabel + Hirschmannstecker, ohne Schalter

Farbe: RAL 9006, RAL 9010, RAL 7016 matt

EINZELANLAGE:

Breite	Ausfall [cm]						Schattenplus
[cm]	2 x 150	2 x 200	2 x 250	2 x 300	2 x 350	2 x 400	2x 100cm Ausfall
400	8373	8504	8667	8798	9127		1270
450	8413	8555	8729	8873	9213	9364	1370
500	8516	8669	8855	9009	9362	9524	1470
550	8771	8936	9135	9298	9664	9836	1568
600	9027	9202	9413	9589	9964	10149	1670
650	9284	9469	9691	9878	10265	10462	1786
700	9965	10184	10453	10671	11335	*11565	-

^{*} mind. Breite 700 cm, Steher sind innerhalb der Armhalter zu setzen



• Anlage ab 651 cm Breite mit je 3 Gelenkarmen



 $\cdot \, {\sf Schattenplus} \, \, {\sf Kurbelantrieb} \, {\sf standardm\"a} \\ {\sf Big} \, \, {\sf wie} \, \, {\sf Antriebsseite} \, \, {\sf Markise} \\$

STOFFKONFEKTION:

Gewebe	größtes zu empfehlen- des Anlagenmaß		Verarbeitung Standard	Mehrpreis Tuch genäht Tenara / m²	Mehrpreis geklebt/ m²		
	Breite	Ausfall	Standard	genant renara / m-	geklebt/ III-		
Obertuch Markise							
Acryl 314, 315, 320, 364, 30A 393, Dickson Standard	700	400	längs/genäht	Standard	4,50 €		
Lumera 338	700	400	längs/genäht	4,00€	8,00 €		
All Weather 386	700	350	längs/genäht	16,50 €	20,50 €		
Soltis Lounge 96	450	300	längs/HF-geschw.	-	22,00 €		
	Schattenplustuch						
Acryl 314, 315, 320, 364, 30A 393, Dickson Standard	-	100	längs/genäht	Standard	4,50 €		
Lumera 338	-	100	längs/genäht	4,00 €	8,00 €		
All Weather 386	-	70	längs/genäht	16,50 €	20,50 €		
Twilight Pearl 297	-	150	nahtlos*/genäht	28,00 €	-		
Twilight Comfort 262	-	150	nahtlos*/genäht	7,00 €	-		
Sunworker Standard	-	150	nahtlos*/HF-geschw.	-	27,00 €		
Soltis 86	-	150	nahtlos*/HF-geschw.	-	18,75 €		
Soltis 92	-	150	nahtlos*/HF-geschw.	-	26,50 €		
Starscreen	-	150	nahtlos*/HF-geschw.	-	27,00 €		

^{*} Tücher ohne Längsnaht, mit Hohlsaum oben und unten

MEHRPREISE KOMFORT- UND SICHERHEITSPAKETE:



STEUERUNG	STANDARD			FUNK 10	Lomecontrol'	
Komfort	LT 230V Im Grundpreis Anlage enthalten	Sunea io 230V	Situo 1 io Pure II			EA +206,00€
SICHERHEIT -WINDSENSOR-	-	Sunea io 230V	Situo 1 io Pure II	Eolis 3D	io Batterie	EA +388,00€
AUTOMATIK -WINDSENSORSONNENSENSOR-	Soliris Smoove Uno	Paket 1 Sunea io 230V	Situo 1 A/M io Pure II		Paket 2 Sunea io 230V	Situo 1 A/M io Pure II
	EA +308,00€	Eolis 3D io Batterie	Sunis II io Batterie	EA +598,00€	Soliris io 230 V	EA +552,00€

EA = Einzelanlage

Weitere Steuerungsmöglichkeiten sowie RTS Pakete siehe Kapitel Motoren und Steuerungen

MONTAGEARTEN:

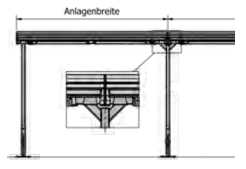
- StandardBoden:
- Steher für Standardmontage, Höhe 300 cm, im Lieferumfang enthalten ohne Befestigungsmittel



- Fundamenterstellung bauseits, Bodenplatte Steher wird auf Fundament geschraubt
- Mind. Fundamentgröße 100 x 80 x 80 cm (△ ca. 1,5 Tonnen)
- Markisengewichte können über 200 kg erreichen, berücksichtigen Sie geeignete Aufstiegs- und Lastenhilfen
- · Markise auch teilmontiert zum Zusammenbau vor Ort lieferbar

 Mehrpreis 	· Boden:	· Steher 340 cm Höhe	Paar	432,00 €
• Minderpreis	· Wand:	Einseitige WandmontageWandkonsole anstatt Steher	Stück	- 620,00 €

Reihenanlage: • Mittensteher
 • Mittensteher anstatt 2 Steher
 Stück
 - 102,00 €



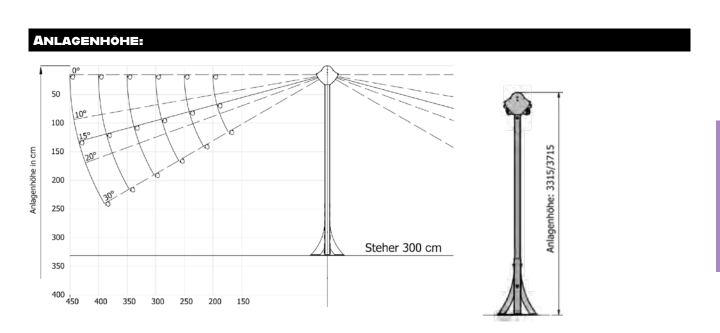
Wandkonsole zur einseitigen Wandmontage

AUFBAUÜBERSICHT: 11 (Antrieb 13 1. Dachprofil 2. Seitenteil 3. Ausfallprofile 4. Endkappen Fallprofile 5. Fallstangenhalter 6. Gelenkarme 7. Armhalter 8. Konsole Wandmontage 9. Steher 10. Aufnahme Querverbinder 11. Tuchwelle 12. Querverbinder Abmessungen Querschnitt: Querverbinder 80 x 80 x 3 mm Steher: 90 x 90 x 4 mm Steherfuß: 100 x 100 x 4 mm 8

ANLAGEN- UND DURCHGANGSHÖHEN:

Steherhöhe	A	Durchgangshöhe bei 400 cm Ausfall			
	Anlagenhöhe	5°	10°	15°	
300 cm	331,5 cm	ca. 282 cm	ca. 242 cm	ca. 207 cm	

Weitere Steherhöhen auf Anfrage



Anlagenbreite Anlagenbreite

