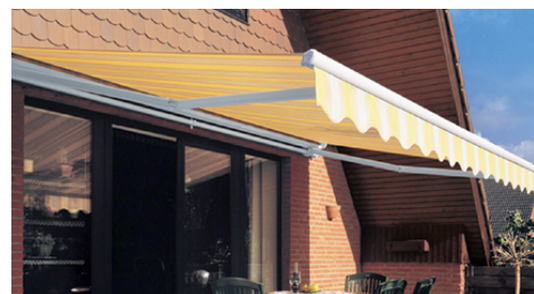
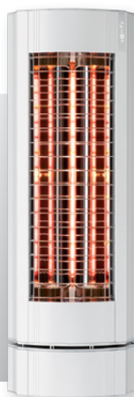


MARKISEN KLASIK



TIPP

Der Wärmestrahler verlängert Ihre Markisenzeit. Ein Strahler erzeugt genug Wärme für eine Tischfläche für 8 bis zu 10 Personen. Die Leistungsregulierung ist in drei Stufen möglich. Kann mit Fernbedienung gesteuert werden.



KLASIK GELENKARMMARKISE

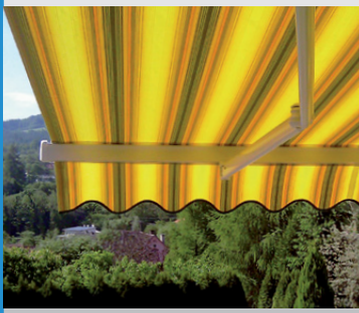


Diese Markise steht an der Spitze des Angebots an den Gelenkarmmarkisen. Sehr hochwertige und feste deutsche Komponenten garantieren eine hohe Stabilität und damit eine lange Lebensdauer der ganzen Konstruktion. Dank dem großen Ausfall sowie der maximalen Breite eignen sich diese Markisen für private Nutzung, werden aber auch in dem Gastrobereich verwendet. Eine breite Skala des Zubehörs kann auch die anspruchsvollsten Kunden befriedigen.



Konstruktion der Markise:

- ausfahrbare mit Gelenkarmen
- Standardfarben weiß, Aluminium, braun, Anthrazitstruktur
- Möglichkeit der Wand-, Decken- oder Dachsparrenbefestigung
- max. Breite 1.400 cm, max. Ausfall 400 cm



Bedienung:

- manuell mit Getriebe und Kurbel
- Motorantrieb mit einem Schalter oder Fernbedienung



Tuchschutz:

- Einbaumöglichkeit eines Regendaches, das das Tuch schützt, wenn die Markise eingefahren ist
- Ausführung mit Dach - maximale Breite 1200 cm, maximaler Ausfall 400 cm
- Nano-Imprägnierung, die die Schmutzbeständigkeit erhöht



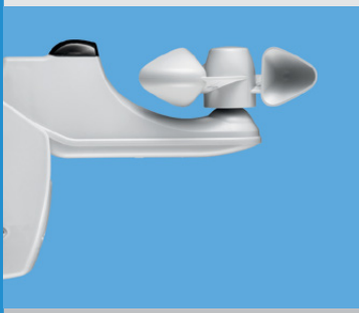
Tücher und Volants:

- Möglichkeit der Auswahl von mehr als 150 Farben und Tuchtypen
- 5 Volantstypen zur Auswahl
- variabel ausfahrbarer Volant zum Schutz vor der tiefstehenden Sonne
- bei der Ausführung mit Volant ist max. Ausfall der Markise 350 cm



Optionales Zubehör:

- Steuersystem Sonne/Wind, mit dem die Markise automatisch in Abhängigkeit vom Wetter betätigt wird, ermöglicht auch Anschluss eines Regensensors
- System Ombramatik ermöglicht eine stufenlose Regulierung der Armneigung zum Schutz vor tiefstehender Sonne



Optionales Zubehör:

- Lichtleiste, die den Raum unter der Markise auch nach Dämmerung beleuchtet und somit eine angenehme Atmosphäre schafft
- Erschütterungssensor nimmt die Erschütterungen auf, die durch Wind verursacht werden und gibt einen Befehl zum Einziehen



Wissen Sie, ...

... dass sich die Sonnenstrahlen in verschiedene Strahlungsbereiche unterteilen?
Wissen Sie, dass diese Strahlung gefährlich ist?

Die von uns gelieferten Markisentücher haben einen UV Schutzfaktor, der Ihrer Haut Schutz bietet!

UV-C Strahlung

(Strahlungsbereich 200-280 nm)

Hochenergetische Kurzwellenstrahlung, die durch die Ozonschicht ferngehalten wird.

UV-B Strahlung

(Strahlungsbereich 280-315 nm)

Das Strahlungskomponent, das Verbrennung und Beschädigung der Haut verursacht.

UV-A Strahlung

(Strahlungsbereich 315-380 nm)

Teilweise für Sonnenbrand und Hautalterung mitverantwortlich.

Sichtbares Licht

(Strahlungsbereich 380-780 nm)

Der Strahlungsbereich, der mit dem menschlichen Auge wahrgenommen wird.

Infrarotstrahlung

(Strahlungsbereich 780-2500 nm)

Wärmestrahlung.

Für weitere Informationen über die Produkte der Firma SERVIS CLIMAX a.s. wenden Sie sich, bitte, an einen unserer Geschäftspartner in Ihrer Nähe.

Komplettes Angebot einschließlich des technischen Supportes finden Sie auf den Internetseiten www.servisclimax.eu

