

## Scherenarmmarkise

Die Scherenarmmarkise ist ausgelegt für extreme Ausfälle und Breiten. Durch ihre funktionelle, durchdachte Technik ist sie ein idealer Regen- und Sonnenschutz.

Durch den weiten Ausfall (bis zu 7,2 m) und die Kupplung mehrerer Markisen bietet sich die Möglichkeit, große Flächen optimal zu schützen.

Der Markisenstoff besteht aus einem wasserdichten und verrottungsfesten Gewebe.  
Hinweis: **nicht schneelasttauglich.**

Durch die Vielfältigkeit der farbigen Acryl- oder PVC-Bespannung setzt sie Akzente und passt sich harmonisch jeder Fassade an.

**Gestell**  
Edelstahlteile und stranggepresstes Aluminium, pulverfarbeschichtet nach RAL. Verbindungsbolzen etc. sind aus Edelstahl gefertigt.

**Tuchwelle**  
Edelstahlrohr, durchlaufend bis 10 m, Durchmesser 156 mm, Wandstärke 3 mm.

**Scherenarme**  
Ausgestattet mit Gasdruckfedern. Die Anzahl der Arme richtet sich nach Breite, Ausfall und örtlichen Gegebenheiten.

**Schutzdach**  
(optional) Aluminiumprofil, pulverfarbeschichtet nach RAL.

**Antrieb**  
In die Tuchwelle integrierter 230-Volt Rohrmotor, mit programmierbaren Endstellungen. Kombinierbar mit automatischer Steuerung.

Technische Änderungen vorbehalten. Stand Nov 2015



## GASTRONOMIEMARKISEN

Tandemmarkisen • Terrassendächer • Scherenarmmarkisen



## GASTRONOMIEMARKISEN

### Tandemmarkise

Die Tandemmarkise wurde speziell für die Beschattung von großen Flächen entwickelt. Sie absorbiert bis zu 100 % der schädlichen UV-Strahlung und bietet somit einen optimalen Sonnenschutz.

Großflächige Beschattungen von bis zu 12,00 m Breite und 4,0 m Ausladung sind für die Gelenkarmtechnik kein Problem.

Dadurch ergibt sich eine Beschattungsfläche von 12,00 m x 8,00 m = 96 m<sup>2</sup>.

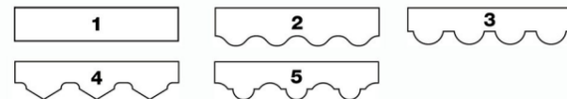
Die optimale Tuchspannung bleibt dank der ausgereiften Technik immer erhalten.

### Markisentuch

Das Markisentuch besteht aus 100 % Markenacryl. Das Tuch ist spinddüsengefärbt, lichtecht, wetterrecht und mit einem UV-beständigen Tenarafaden genäht. Die gewünschte Tuchfarbe kann individuell aus unserer breit gefächerten Tuchkollektion gewählt werden.

Hinweis: **nicht schneelasttauglich.**

Ein Volant ist auf Wunsch in 5 verschiedenen Ausführungen erhältlich.



### Anlagenbreite und Anlagenausfall

Breite von 2,50 m bis 6,00 m. Ausfall bis 4,00 m (zwei Gelenkarme), gekoppelte Markise bis 12,00 m Breite, Ausfall bis 4,00 m.

### Mittelgelenk

mit rostfreiem Achsbolzen und integrierten kunststoffummantelten Stahlseilen - eine aus der Luftfahrt stammende sichere Komponente für extreme Belastungen.

### Antrieb

Der elektromotorische Antrieb erfolgt durch einen 230-V Rohrmotor je Markise. Die Motoren sind wartungsfrei.

### Markisengestell

Das Gestell ist aus stranggepresstem Aluminium und im RAL-Farbtönen RAL 9016 weiß oder RAL 9006 silber pulverfarbbeschichtet.

### Regenschutzdach

Schützt das Tuch und die Konstruktion der Markise vor Witterungseinflüssen.

### Untergestell

Zwei verzinkte Stahlrohre mit einem querliegenden Leimbinder als Tragekonstruktion.

### Fundament

Betonfundament. Ein sicherer Halt der Konstruktion ist durch die statische Berechnung gewährleistet.

### Terrassendächer

#### La Pergola - La Pergola Pioggia

Die Terrassendächer sind ausgelegt für große Breiten und Ausfälle. Durch ihre funktionelle, durchdachte Technik sind sie ein idealer Regen- und Sonnenschutz für Biergärten und die Außengastronomie. Dank ihrer großen Abmessungen bieten die Terrassendächer bis zu 30 m<sup>2</sup> Schatten.

Die Anlagen sind grundsätzlich mit einem Elektromotor ausgestattet.

Die Verkleidungen der Seitenwände können als ZIP-Senkrechtmarkise ausgeführt werden. Windlast bis 5 Beaufort. Nicht schneelasttauglich.

**Eine Baugenehmigung ist nicht erforderlich.**

#### La Pergola Pioggia

Die La Pergola Pioggia hat die gleichen positiven Eigenschaften wie ihre Schwester La Pergola, ist jedoch noch mit einem speziellen Regenkit ausgestattet.

Das Regenkit sorgt für einen optimalen Ablauf des Wassers und besteht aus:

zwei Regenrinnen, links und rechts, einem Tuchstützprofil, einem manuellen Tuchspannset, einem Wandanschlussprofil, Seitendeckeln und einem Allwettertuch.



### Anlagenmaße La Pergola - La Pergola Pioggia

Mindestbreite 2,00 m, maximale Breite 6,00 m  
Mindestausfall 1,50 m, maximaler Ausfall 5,00 m

### Details

Tuchwelle aus verzinktem Stahl-Nutrohr. Einsteckbare Bandscheiben aus Aluminium-Kokillenguss zur Zugbandaufnahme. Tuchwellen-Konsolen aus Aluminium-Kokillenguss. Abdeckblende stranggepresst mit Seitendeckel als Wandanschluss (La Pergola Pioggia). Zweiteilige Rundformblende seitlich geschlossen.

Gehäuse und Führungsprofile aus stranggepresstem, korrosionsfreiem, hochwertigem und recycelbarem Aluminium.

### Acryl-Stoffe

Dessins und Farben lassen nahezu unbegrenzten Freiraum bei der individuellen Gestaltung des Terrassendaches.

Alle Stoffe sind licht- und farbecht, verrottungs- und reißfest. Dank einer Dauerimprägnierung sind sie wasser-, schmutz-, öl- und fettabweisend und schnelltrocknend.

### Allwettertuch

Spinddüsengefärbtes Markenacryl. Einseitige Veredelung mit regendichter Beschichtung. Die gewünschte Tuchfarbe kann individuell aus unserer breit gefächerten Tuchkollektion gewählt werden.

Hinweis: **nicht schneelasttauglich.**



Technische Änderungen vorbehalten. Stand Nov 2015