



Automatik-Steuerungen

Der Tag hat viele Gesichter. Pralle Sonne und dunkle Wolken können sich in rascher Folge abwechseln und verlangen ständige Anpassung des Sonnenschutzes. Dabei sind die Automatik-Steuerungen eine sinnvolle Hilfe.

Die "bequeme" Funksteuerung GF 0025

Der Sonnen-/Windsensor kommuniziert drahtlos mit dem Motor. Die Empfindlichkeit für Sonne und Wind kann direkt am Sensor eingestellt werden. Die Sonnenautomatik wird komfortabel über den Handsender aktiviert. Er ermöglicht zudem das manuelle Aus- und Einfahren der Markise. Der Handsender ist als 1- oder Mehrkanal-Modell erhältlich.

Die Funksteuerung hat eine Reichweite bis zu 10 m (durch 2 Wände).



Der Sonnen- und Windsensor mit Funksender (Solarbetrieb) muss an einer geeigneten Stelle außen am Haus montiert werden, so dass die Sonnen- und Windstärken gemessen werden können.



Die "intelligente" Steuerung -WISO CONTROL 50-

- kompatibel mit gängigen Schalterprogrammen
- Motorlaufzeit individuell einstellbar
- Statusanzeige durch zweifarbige LED
- Empfindlichkeit für Wind und Sonne einzeln einstellbar
- Anschlussmöglichkeit für 1 Wind- und 2 Luxsensoren



- WISO KRISTALL - MESSSTATION
- kombinierte Wind-/Sonne-Station
 - Kristallschaft enthält Luxsensor



Technische Änderung vorbehalten. Abbildungen ähnlich

TEXTILE TERRASSENDÄCHER La Pergola & La Pergola Pioggia



maximale Breite 600 cm x maximaler Ausfall 500 cm

* nur bei La Pergola Pioggia

TEXTILE TERRASSENDÄCHER

La Pergola

Stilvoll den Schatten nutzen

Die Terrassenverschattungsanlage La Pergola ist das textile Pendant zu einem herkömmlichen Terrassendach.

Dank ihrer großen Abmessungen bietet die La Pergola bis zu 30 m² Schatten, so dass Sie die sonnigen Tage optimal im Schatten und vor UV-Strahlen geschützt genießen können.

Die Terrassenverschattungsanlagen funktionieren nach dem Gegenzug-Prinzip und sind grundsätzlich mit einem Elektromotor ausgestattet.

Beim Ausfahren wird das Markisentuch von der Tuchwelle abgewickelt und gleichzeitig das Ausfallprofil durch ein in den Führungsschienen laufendes Zugband herausgezogen. Eine vorgespannte, im Ausfallprofil eingebaute Federmechanik sorgt für die Tuchspannung.

La Pergola Pioggia

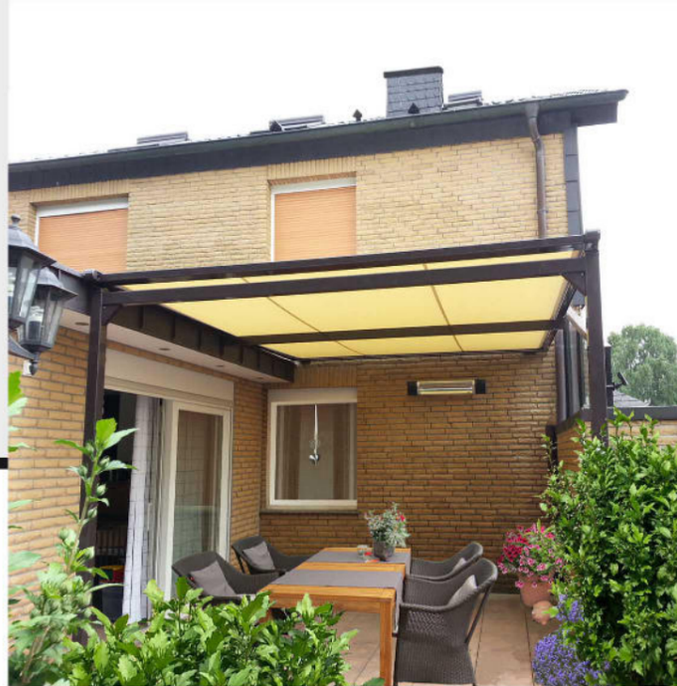
Die La Pergola Pioggia hat die gleichen positiven Eigenschaften wie ihre Schwester La Pergola, ist jedoch noch mit einem speziellen Regenkit ausgestattet.

Anlagenmaße

La Pergola & La Pergola Pioggia

Mindestbreite 200 cm, maximale Breite 600 cm

Mindestausfall 150 cm, maximaler Ausfall 500 cm



Das Regenkit sorgt bei einem Neigungswinkel von mind. 17 Grad für einen optimalen Ablauf des Wassers. Das Regenkit Pioggia besteht aus:

zwei Regenrinnen (13,9 x 60 mm), die jeweils links und rechts unter dem Tuch und den Führungsschienen angebracht sind,

einem mittig fixierten Tuchstützprofil, einem zusätzlichen manuellen Tuchspannset, einem Wandanschlussprofil (126 x 241 mm) inklusive Seitendeckel und dem wasserundurchlässigen Behang Soltis W 96.

Außengastronomie

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.

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

Eine Baugenehmigung ist nicht erforderlich.



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. Führungsschienen mit Montagenut sowie Extrakammern für textile Aufzugsbänder.

Antrieb

Grundsätzlich sind alle Anlagen mit Elektroantrieb ausgestattet.

Acryl-Stoffe

Die Kollektionsvielfalt wird Sie begeistern. Die vielen attraktiven Dessins und Farben lassen nahezu unbegrenzten Freiraum bei der individuellen Gestaltung Ihres Terrassendaches.

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

Soltis-Stoffe

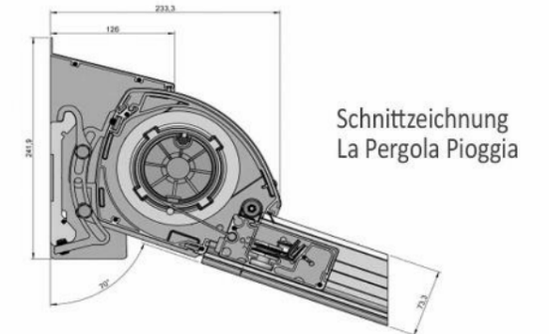
Soltis-Stoffe werden unter hoher Vorspannung beschichtet. Dadurch entsteht ein extrem dimensionsstabiles und dehnungsarmes Gewebe.

Soltis 92 hat geringe Verzugswerte in Kette, Schuss und in der Diagonalen, ist schwer entflammbar bzw. selbstlöschend.

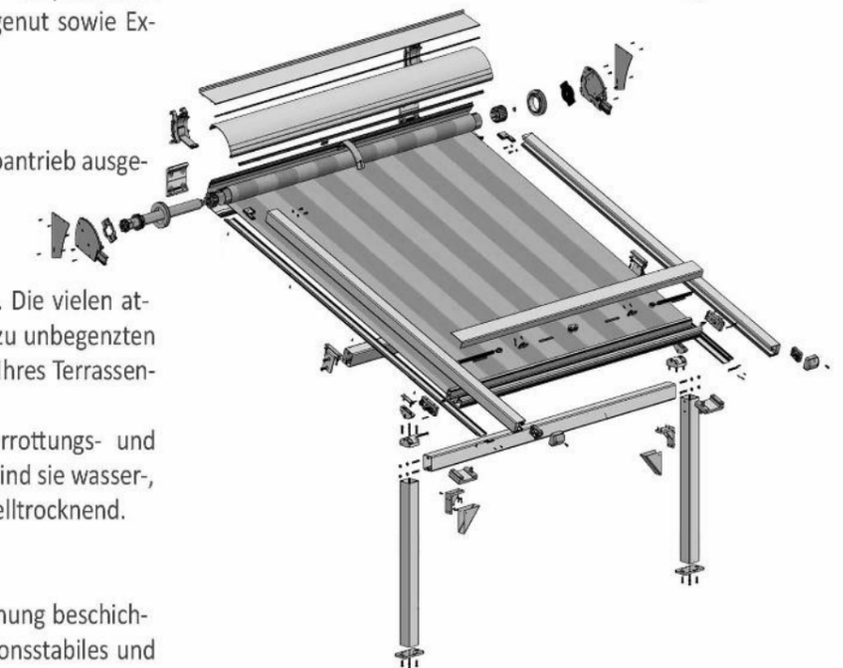
Soltis 96 W ist ein wasserundurchlässiges Sonnenschutzgewebe.

Gestell

Die Konstruktionsteile wie Abdeckblende, Führungsschienen, Windträger etc. werden in hochwertiger elektrostatisch einbrennlackierter Pulverbeschichtung in den Standardfarben RAL 9010, 9016, 9001 und 7016 Strukturack angeboten. Sonderfarben nach RAL-Farbkarte.



Schnittzeichnung
La Pergola Pioggia



Technische Änderungen vorbehalten.

Stand Nov 2015