

ESPACIO

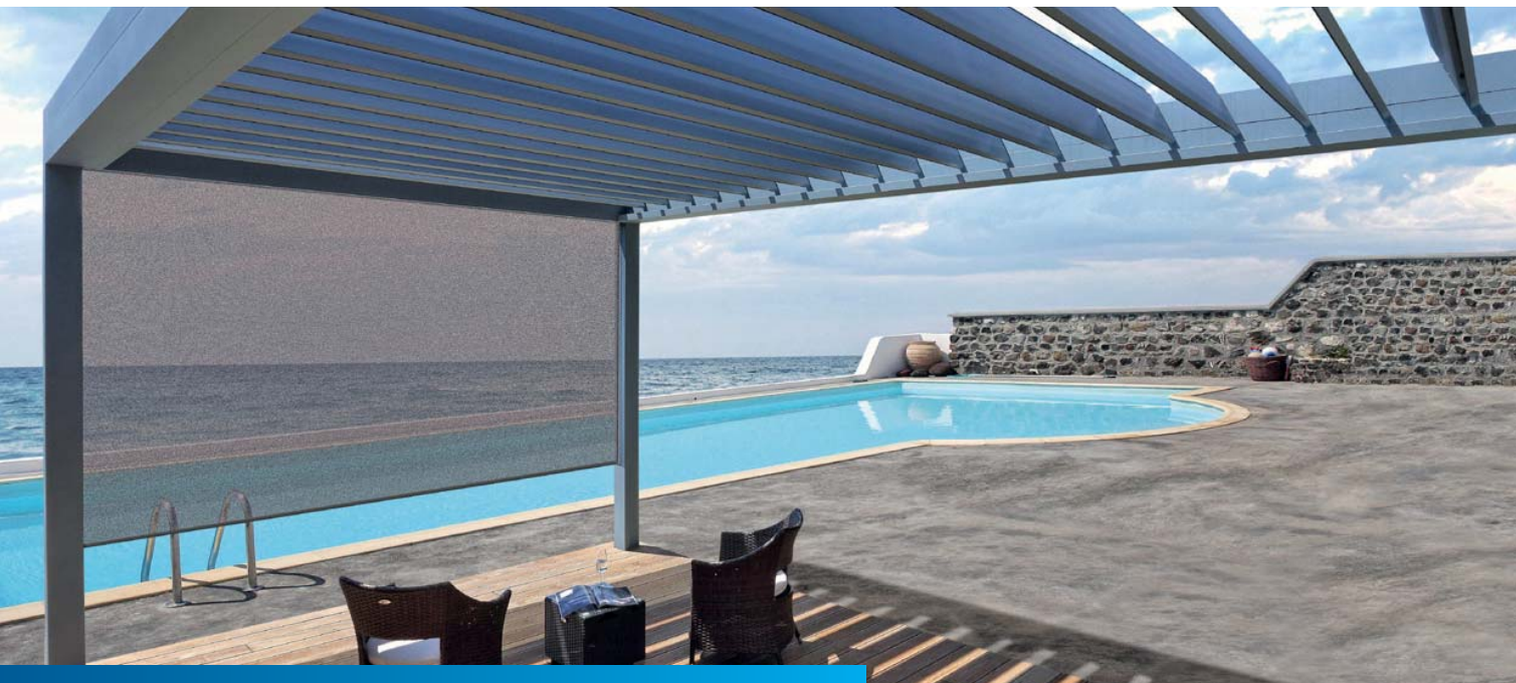


BIOKLIMATISCHE

ALUMINIUM-PERGOLA



Sunscreens by Servis Climax a.s.

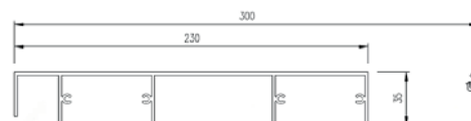


ESPACIO

- » clevere Nutzung der Naturenergie und der Konstruktionswerkstoffe für den gewohnten und gewünschten Komfort ohne unnötige Umweltbelastung
- » bei Beschattung reflektieren die gekippten Lamellen die Sonnenstrahlen, wobei sie andererseits für Ablüftung der erwärmten aufsteigenden Luft sorgen
- » bei vollständig geschlossenen Lamellen gewährt dieses System neben der Beschattung und Belüftung auch Regenschutz. Das überschüssige Wasser wird vom Dach durch ein integriertes Abwassersystem abgeleitet

Pergola für Anspruchsvolle

Für diejenigen, die das Beste auf dem Markt fordern. Egal ob wegen der Funktion oder Design, die Pergola ESPACIO ist die ideale Lösung. Diese Pergolenart ist für Terrassen, Innenhöfe, Veranden, Restaurants oder als freistehendes Gartenobjekt geeignet. Sie werden separat oder als Bestandteil eines Hauses montiert.



- » Licht-/Schattenregelung durch die Einstellmöglichkeit der Lamellen
- » versenkte Führungsschienen für weitere Beschattungselemente
- » Regenschutzfunktion mit durchdachtem Wasserableitsystem
- » höchste Beständigkeit, wartungsfrei, farbecht
- » ein Hersteller / Montage / Service
- » modernes und originelles Design
- » maßgeschneiderte Herstellung
- » hochwertigste Werkstoffe
- » natürliche Lüftung



Systembeschreibung

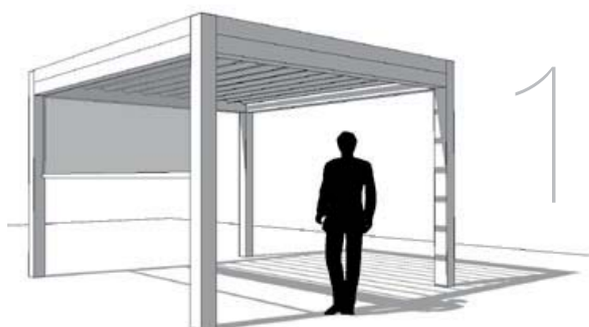
- » freistehende Konstruktionen besitzen 4 und mehr Stützen (Profile 150 x 150 mm)
- » angelehnte Konstruktionen verfügen über zwei (oder mehr) Stützen und sind mit einer (oder mehreren) Seiten an die Hausfassade befestigt
- » die Alu-Systemlamellen können per Fernbedienung im Bereich von 0° – 140° gekippt werden (Neigung in 1-Grad-Schritten einstellbar)
- » die ESPACIO-Lamellen sorgen für perfekten Lüftungseffekt und sind bei Regen bis zu 97 % wasserdicht
- » die Konstruktion besitzt ein unsichtbar angebrachtes Wasserableitsystem, welches in den senkrechten Tragprofilen integriert ist

Maße

- » maximales Grundrissmaß eines Modulfeldes beträgt 6,0 x 4,0 m, maximale Lamellenlänge beträgt 4,0 m pro Modul
- » die Modulfelder sind neben- oder hintereinander aufstellbar



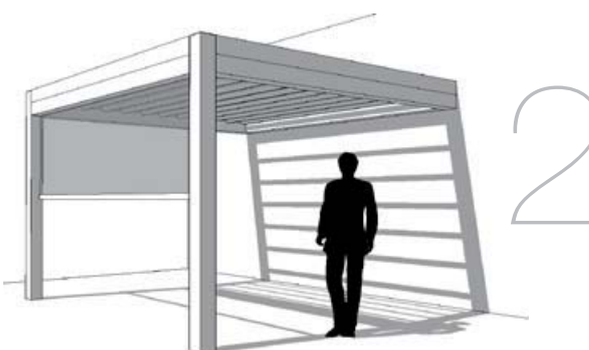
Zusammenbau-/Montagevarianten



Freistehend

ESPACIO single

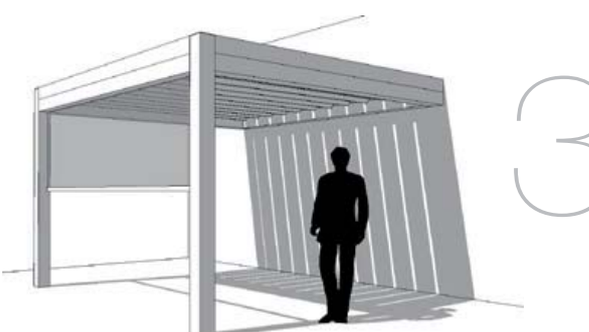
Basis-, gekoppelte oder verlängerte Ausführung



Lamellen parallel zur Wand

ESPACIO parallel

Basis-, gekoppelte oder verlängerte Ausführung



Lamellen senkrecht zur Wand

ESPACIO vertical

Basis-, gekoppelte oder verlängerte Ausführung

Antriebe und Bedienung

Die Lamellenbedienung erfolgt über eine mit der Pergola standardmäßig mitgelieferte Fernbedienung. Die Bedienung ist motorisch. Eine weitere Option ist die Integration in den intelligenten Haushalt mit der möglichen Fernbedienung über ein Handy oder Tablet mit dem Betriebssystem Android oder iOS.

Material und Farbe

- » es handelt sich um eine Vollaluminium-Konstruktion aus starkwandigen Markenprofilen 150 x 150 mm
- » dank Verwendung von hochwertigen Material und Lack entsteht eine wartungsfreie Pergola mit langer Lebensdauer, die wetterfest und farbecht ist
- » in unserer eigenen Pulverlackiererei benutzen wir die hochwertigsten Fassadenpulverfarben, die in Hunderten von Farbtönen und in verschiedenen Oberflächen und Glanzstufen angeboten werden

Konkrete Montage- und Verankerungsart wird immer nach individuellen Bedingungen am Aufstellungsort abgesprochen. Die Montage wird von unseren erfahrenen und unterwiesenen Montagemitarbeitern aus unserem Wirkungskreis durchgeführt. Weitere Sondervarianten für den Zusammenbau der Pergolen kann individuell nach Kundenwunsch erfolgen.

Standardmäßig gelieferte Pergolaausstattung

- » 1x Windsensor
- » Motor 12 V (Zuleitung 220 V)
- » 1x Fernbedienung
- » 1x Steuereinheit

Optionale Pergolaausstattung

- » integriertes seitliches Screen-Rollo
- » Lautsprecher, Warmstrahler, Regensensor usw.
- » innere LED-Beleuchtung

Maßgeschneidertes Preisangebot

Jedes unserer Produkte besitzt seine eigene Geschichte, die bei unseren Technikern, Planern, Zeichnern entsteht und sich in Fertigungshallen mit hochwertigsten Maschinen fortsetzt. Jedes unserer Produkte ist ein Original, das individuell behandelt wird. Es gibt viele Varianten der bioklimatischen Pergola, daher ist die Preisbestimmung ohne eine Kundenbesprechung nicht einfach. Nehmen Sie mit uns Kontakt auf und wir erstellen für Sie Ihr maßgeschneidertes Preisangebot.



Vorbereitung und Ausstattung

- » Unter jeder tragender Stütze ist ein Betonfundament zur Verankerung zu errichten. In bewachsenem Gelände sind Fundamentsockel aus Beton von ca. 500 x 500 mm, die bis in die sog. frostfreie Tiefe (80–100 cm) reichen, zu errichten.
- » Im Fundament kann auch der Abfluss der Regenwasserkanalisation für den Anschluss der senkrechten Regenwasserfallrohre verlegt werden.
- » Eine Pergola ist (ähnlich wie ein Gewächshaus oder Pavillon) ein einfaches Bauwerk, welches unter die Meldepflicht bei dem zuständigen Bauamt fällt.
- » Das ESPACIO-Pergolasystem ist nicht in erster Linie für die Wintermonate und als Schneeschutz konzipiert. Für diese Jahreszeit wird empfohlen, die Lamellen auf 90° offen stehen zu lassen. Somit kann 80 % der Schneemenge durchfallen und eine Beschädigung vermieden werden.
- » In geschlossener Stellung halten die Lamellen der Belastung von 150 kg/m² stand. Trotzdem ist der Aufstellungsort und die technische Lösung des Ankersystems immer zu berücksichtigen.



RAFFSTOREN



INNENJALOUSIEN

ALLES VON EINEM HERSTELLER



INNENSTOFFBESCHATTUNG



PERGOLEN UND WINTERGÄRTEN



FASSADENBESCHATTUNG



INSEKTENSCHUTZGITTER



MARKISEN



ROLLLÄDEN



Sunscreens by Servis Climax a.s.

www.servisclimax.eu

+420 730 528 064

Die Informationen in diesem Werbematerial sind rein informativ. 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