

PERGOLA ESPACIO

Genießen Sie die
stilvolle Atmosphäre
unter Ihrer Pergola

CLIMAX 
Sunscreens by Servis Climax a.s.





KOMFORT

DESIGN

FUNKTIONALITÄT

bioklimatische

Unter dem Namen bioklimatische Pergola verbirgt sich die modernste Art der Pergola, die es heute auf dem Markt gibt.

Der Vorteil dieses einzigartigen Beschattungssystems ist, dass es unter bestimmten Bedingungen zu jeder Jahreszeit genutzt werden kann. Die Pergola erfüllt gleich vier Funktionen. Sie schützt vor Sonne, vor Regen, vor Wind und teilweise auch vor Schnee.

Pergola

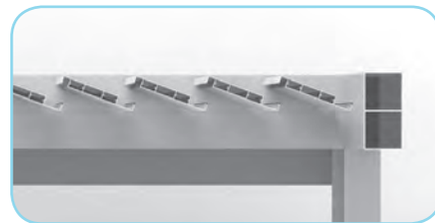


Bioklimatische Pergolen sind für diejenigen gedacht, die selbst über die Intensität der Sonnenstrahlen, die unter die Pergola fallen, entscheiden möchten. Dies ermöglicht ihnen ein ausgeklügeltes Lamellensystem, das vollständig geschlossen werden kann, um eine regenschützende Überda-

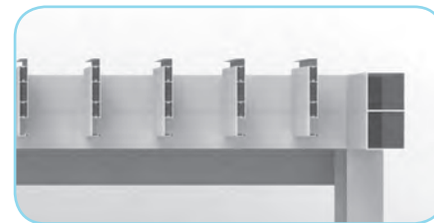
chung zu schaffen. Die Lamellen können von 0 bis 140° gekippt werden, so dass die Luft in dem Raum unter der Pergola strömen kann. Und für das Regenwasser sorgt ein durchdachtes Wasserableitsystem, das es vom Dach durch die Stützen in den Boden führt.



Schutz vor ungünstigem Wetter



ideale Beschattung und optischer Komfort



Regulierung der durchdringenden Wärme

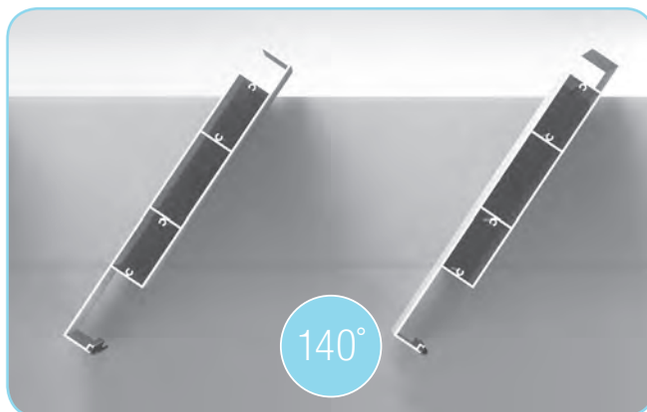
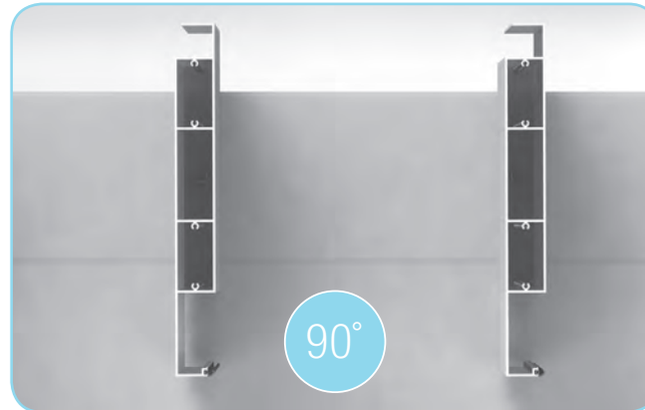
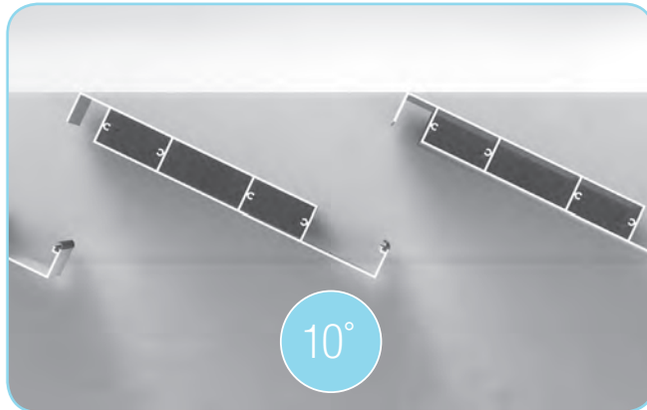
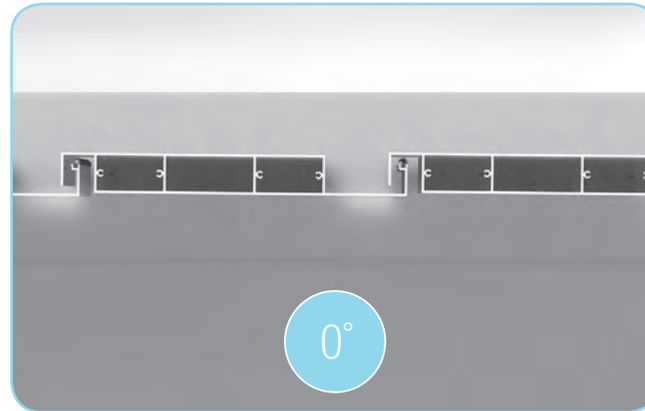


natürliche Belüftung

PERGOLA-AUSFÜHRUNG

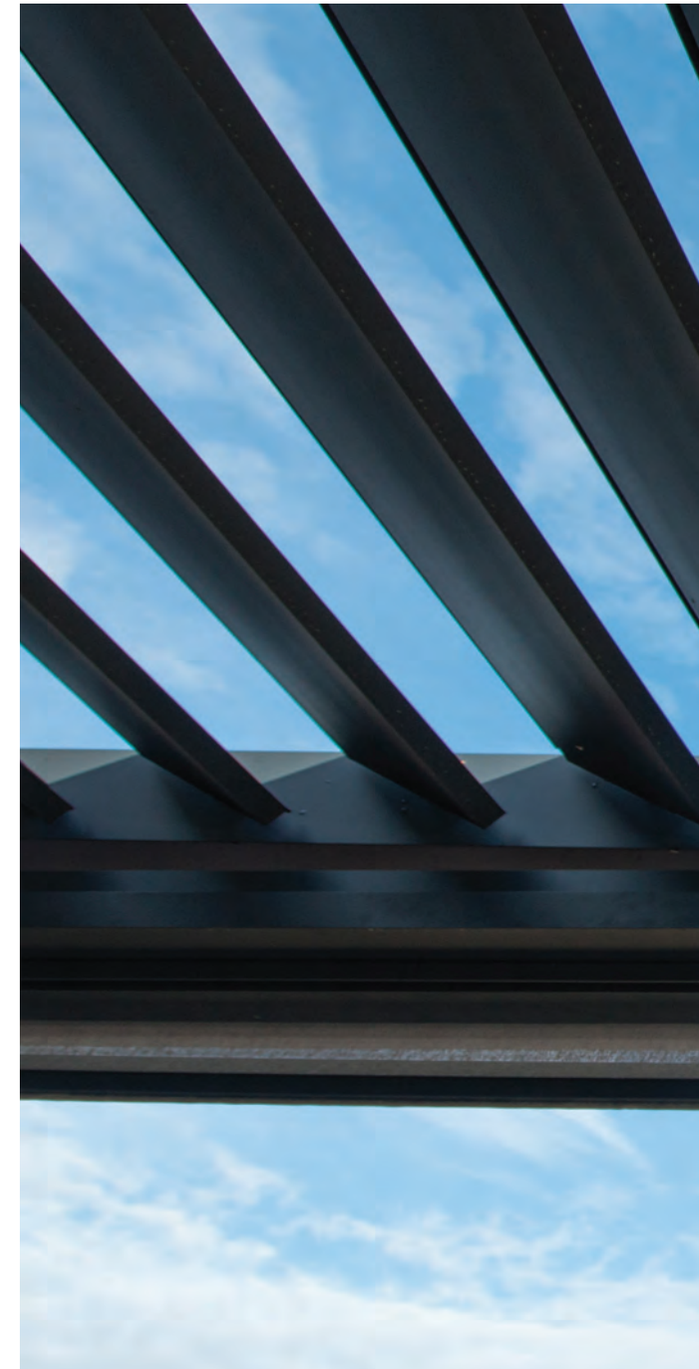
Die Pergola Espacio besteht aus einer Vollaluminiumkonstruktion aus dickwandigen Profilen 150 x 150 mm.

Dank hochwertiger Verarbeitung, verwendeter Materialien und äußerst hochwertigen Lacken handelt es sich um ein nahezu wartungsfreies Produkt mit langer Lebensdauer, Witterungsbeständigkeit und Farbstabilität.



LAMELLENWENDUNG

Das Kippen der 300 mm breiten Aluminiumlamellen sorgt für Luftströmung nach oben, wodurch ein angenehmes Klima unter der Pergola geschaffen wird.





A close-up, low-angle shot of a pergola's metal frame. The frame consists of dark-colored beams and cross-braces. A black Bose speaker is mounted on one of the beams. The background shows a clear blue sky and a portion of a stone wall on the left. The overall aesthetic is modern and functional.

Vorteile

- Schutz nicht nur vor Sonne, sondern auch vor Regen und Schnee
- hohe Wind- und Schneebelastbarkeit, die geschlossenen Lamellen halten einer Last von 150 kg/m² stand
- die Lamellen können von 0 bis 140° gekippt werden, um die Intensität der Sonnenstrahlen zu regulieren
- große Auswahl an strukturierten Farben, einschließlich Metallic-Farbtönen (Perlfarben)
- Dachrinne zur Regenwasserableitung

von Pergolen











ganzjährige

Leichter Schnee, der sofort schmilzt, ist für diese Pergola kein Problem.

Es wird jedoch empfohlen, die Lamellen im Winter vorbeugend geöffnet zu lassen und das Pergoladach nicht zu schließen. Bei starkem Schneefall und größerer Schneeanammlung auf den Pergola-Lamellen können die Lamellen infolge von zu hohem Schneegewicht beschädigt werden. Beachten Sie, dass die Lamellen erst nach dem Auftauen und vollständigem Schmelzen des Schnees bedient werden dürfen.

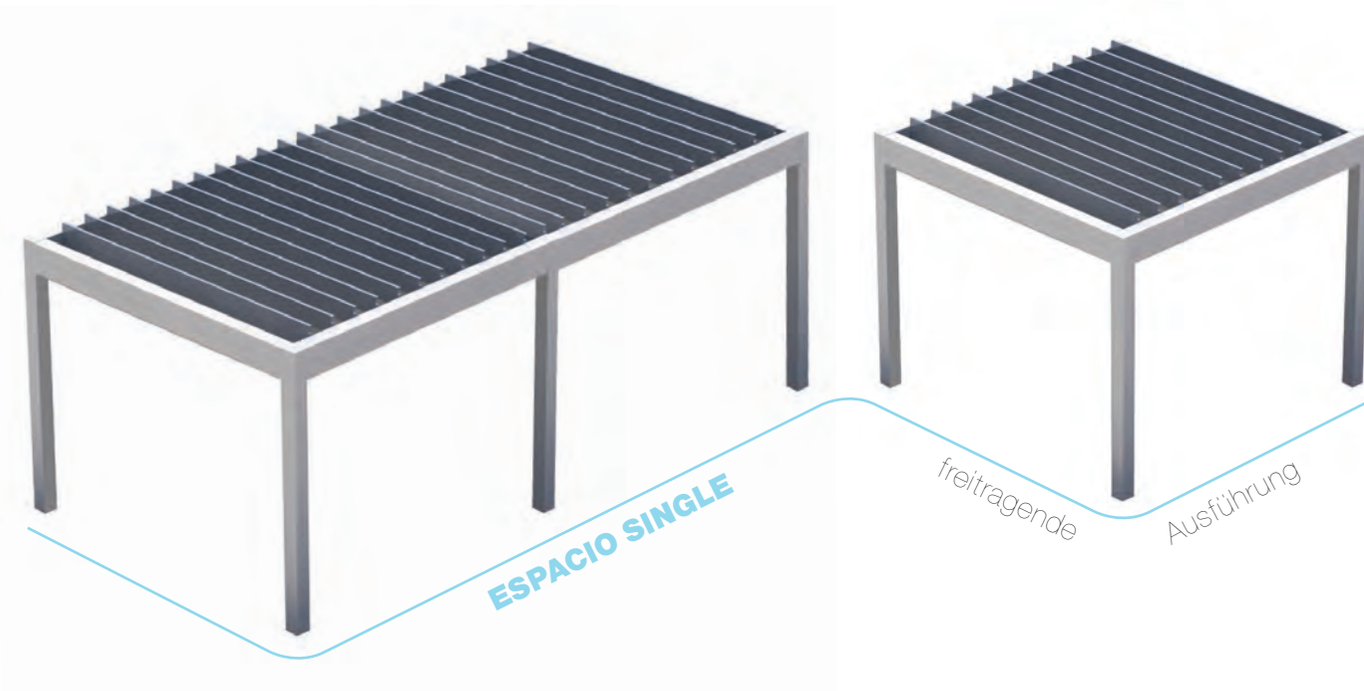
Bei geringerer Schneedecke auf den Lamellen ist aber nichts zu befürchten. Sie können so auch in den Wintermonaten eine Tasse heißen Tees unter der Pergola genießen.

Nutzung

PERGOLA-AUSFÜHRUNG

Die Pergola kann als freistehende Pergola mit vier Stützen montiert, oder anstelle von Stützfüßen in die Wand verankert werden. Die Pergolen können modular zusammengesetzt werden, um großflächige Überdachungen großer Terrassen zu errichten.

Die maximalen Modulabmessungen ohne zusätzlicher Stütze betragen 603 x 450 cm, wobei die maximale lichte Höhe 260 cm beträgt.

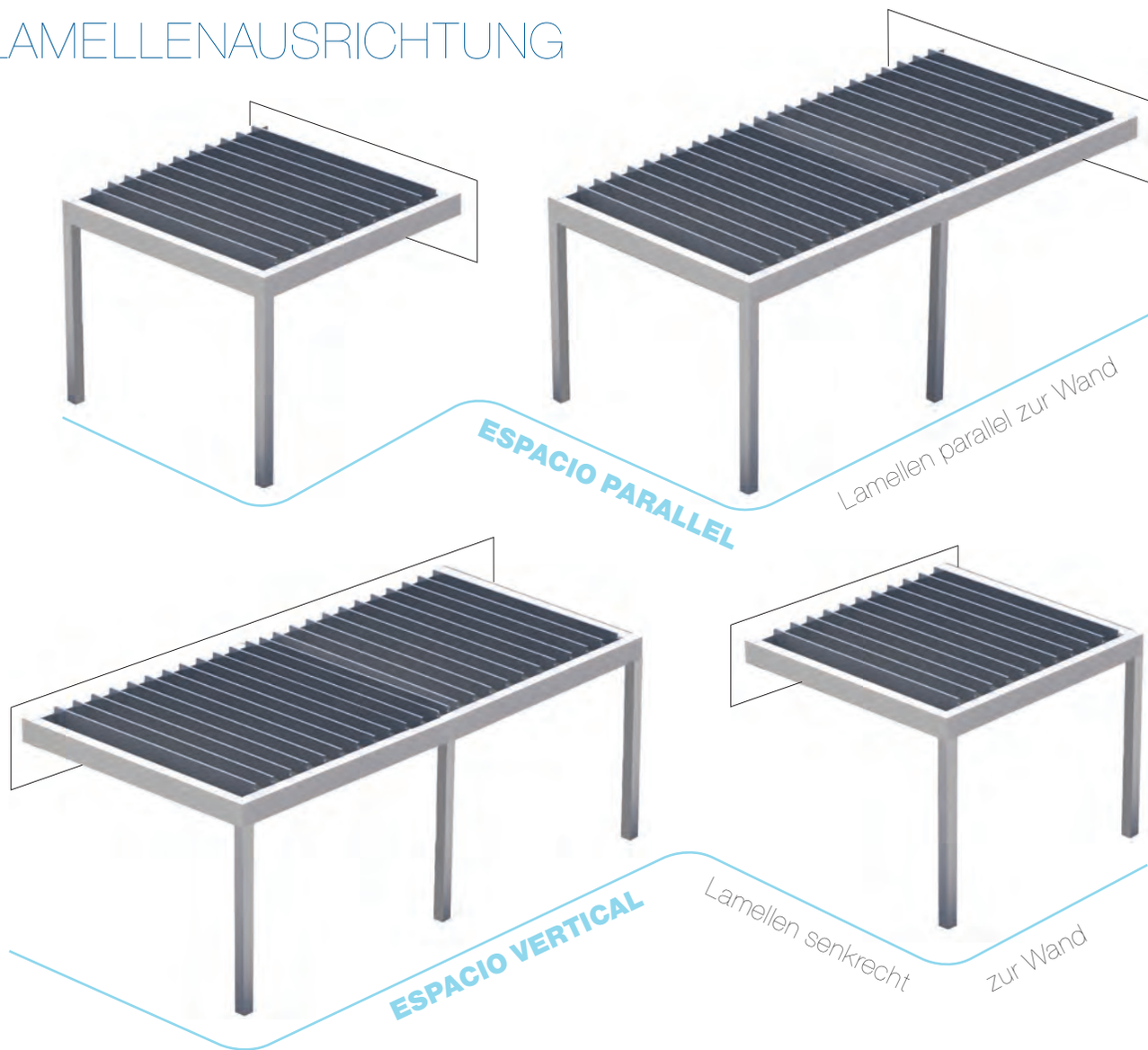


	GRENZMASSE					
	Min. Breite	Max. Breite	Min. Ausfall	Max. Ausfall	Min. lichte Höhe	Max. lichte Höhe
Ausführung						
Standard	200 cm	450 cm	205 cm	716 cm	200 cm	260 cm





LAMELLENAUSRICHTUNG



Ausführung	GRENZMASSE					
	Min. Breite	Max. Breite	Min. Ausfall	Max. Ausfall	Min. lichte Höhe	Max. lichte Höhe
Standard	200 cm	450 cm	205 cm	716 cm	200 cm	260 cm







breite
Farbauswahl







optionales

- in den Lamellen integrierte LED-Lichtstreifen mit optionalem Dimmer
- Seitenmarkisen (Screens), die vor Wind sowie unerwünschten Nachbarblicken schützen und die gewünschte Privatsphäre schaffen
- Außenlautsprecher und Verstärker BOSE
- Quarzstrahler TERM 2000
- Sonnen-, Regen- oder Windsensor, der je nach Wetter automatisch die Lamellen kippt oder schließt

Zubehör

Fernbedienung zur Wandmontage

Wenn Sie Klassiker bevorzugen, wählen Sie die Bedienung der Pergola mit wandmontierter Fernbedienung.



Handsender

Bedienen Sie die Pergola einfach bequem von Ihrem Sessel aus.



iO homecontrol

Ein intelligentes System, das Ihr Leben einfacher und komfortabler macht. Alles bedienen Sie Dank einer mobilen App einfach per Telefon oder Tablet, von überall auf der Welt.



Funk-Schaltuhr

Stellen Sie einfach die Zeit ein und die Pergola schließt oder öffnet sich automatisch wie gewünscht zu der bestimmten Zeit.



Sonnensensor

Bei Sonnenaufgang schließt der Sensor automatisch das Pergoladach und zieht die Seitenmarkise herunter. So haben Sie auch an heißen Sommertagen ein angenehmes Klima unter der Pergola.



PERGOLA ESPACIO

CLIMAX 
Screens by Servis Climax a.s.

www.servisclimax.at