TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Aluminium Pergola Beschattungssystem mit Lamellendach

Тур

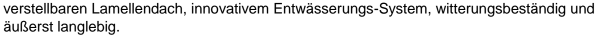
Aluminium Beschattungssystem mit verstellbaren Lamellendach

Dacheindeckung

Hochwertiges, verstellbares Aluminium-Lamellensystem

Eigenschaften

Robuste Konstruktion aus pulverbeschichtetem Aluminium und



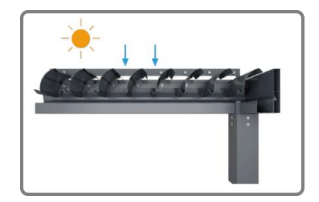


Technische Eigenschafen

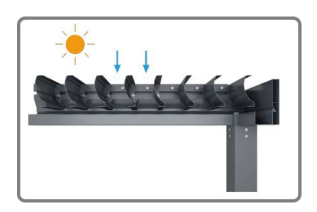
| Höhe x Breite x Tiefe | Größe 1: 296,4 x 296,4 x 240 cm Größe 2: 400,5 x 296,4 x 240 cm |
|-----------------------|---|
| Durchgangshöhe | 223 cm |
| Durchgangsbreite | 264 cm |
| Gewicht | Größe 1: 166 kg Größe 2: 202 kg |
| Installation | Freistehend |
| Material | Aluminium |
| Farbe | Anthrazit |
| Oberfläche | Pulverbeschichtung |
| Anzahl Pfosten | 4 (12x12 cm) |
| Anzahl Dachträger | 4 |
| Dachform | Lamellendach |
| Grundfläche | Größe 1: 8,8 m² Größe 2: 11,90 m² |
| Seitenwand | Optional |
| Regenrinne | Ja (bereits integriert) |
| Bedienung | Handkurbel |

Mehr Details: Innovatives Entwässerungs-System





Die Lamellen sind so konstruiert, dass diese beim Verschließen ineinandergreifen, um die Witterung abzuhalten. Die tiefen Rinnen in jeder Lamelle leiten das Wasser in die eingebaute umlaufende Regenrinne ab. Da heiße Luft aufsteigt, können die Lüftungsschlitze teilweise geöffnet bleiben. Kippen Sie die Lamellen so, dass die Sonne blockiert wird, aber die warme Luft durch die Öffnung an den Lamellen entweichen kann, wodurch der überdachte Raum kühl bleibt.



Wenn die Lamellen im gewünschten Winkel geöffnet sind, ist immer noch ein Schutz gegen leichten Regen gegeben, während gleichzeitig eine Belüftung und Beschattung gegeben ist.

Bei Regen lassen sich die Lamellen vollständig schließen und bieten so einen vollständigen Schutz. Das Wasser wird durch die integrierte Regenrinne abgeleitet.