

Pergola SB350



- ✓ Feste Breite: 3,50 m
- ✓ Überstand 3,40 / 3,85 / 4,30 / 4,75 m
- ✓ Feste Höhe: 2,665 m
- ✓ Lichte Höhe 2,50 m
- ✓ Lamellendrehbereich 0° bis ~120°
- ✓ Wasserableitung seitlich in geschlossene Stützenkammer
- ✓ erhältlich in 5 beliebigen Strukturfarben.

Die freistehende Aluminium-Pergola SB350 schafft einen komfortablen, mit verstellbarem Dach ausgestatteten Raum zum Entspannen und für Treffen mit Familie und Freunden. Die Möglichkeit, die Lamellen fernzusteuern, sorgt dafür, dass die Nutzer genau die Menge an Sonne genießen können, die ihnen zusagt.

Die Pergola SB350 ist eine standardisierte Grundkonstruktion, die in jedem Detail durchdacht ist und sich auf dem Markt durch einen außergewöhnlich günstigen Preis auszeichnet.

Warum Sie die Pergola SB350 empfehlen sollten:

- Sie ist ein sofort nach der Montage nutzbarer, komfortabler Freizeitbereich, der vom Nutzer keine zusätzlichen Maßnahmen erfordert.
- Die Lamellen des Sunbreaker-Systems ermöglichen eine präzise Anpassung der Sonneneinstrahlung und können sich vollständig schließen, wodurch ein einheitliches, schattenspendendes Dach entsteht.
- Sie verfügt über einen Elektromotor, der mit einer Fernbedienung oder einer Telefon-App gesteuert wird, was bedeutet, dass die Sonneneinstrahlung vom Sessel aus mit einem Finger gesteuert werden kann.

Wählen Sie die Pergola SB350, wenn Ihr Kunde:

- Eine schnelle und einfache Möglichkeit sucht, einen funktionalen und langlebigen Freizeitbereich zu schaffen, der minimale Wartungsarbeiten erfordert.
- Eine effektive Wasserableitung in die von ihm gewünschte Richtung erwartet, was die SB350 durch die Möglichkeit, den Abfluss in ausgewählten Säulen zu blockieren, garantiert.
- Auf einen attraktiven Preis zählt, der durch die Standardisierung der Produktion und nicht durch Kompromisse

bei der Qualität erzielt wurde.

Lernen Sie die Pergola SB350 näher kennen:

- Benötigt einen tragfähigen Untergrund
- Säulenprofil 130 x 130 mm
- Lamellenabstand 150 mm
- Entwässerung zu allen Säulen (Möglichkeit der Blockierung je 1 Abfluss in der Rinne)
- Maximale Schneelast auf dem Dach 30 kg/m²
- Motortyp 24 V DC (Netzteil 230 V AC)
- Steuerung mit dedizierter Fernbedienung oder Smartphone (WLAN)
- Sichere Betriebstemperatur +5 bis +40°C (Lamellenbewegung)

Verfügbare Farben (strukturiert):

- Silberner Graphit – Feinstruktur (FSM 71319)
- Anthrazitgrau (RAL 7016)
- Alpinweiß (RAL 9010)
- Tiefschwarz (RAL 9005)
- Grauschwarz (RAL 7021)