

Die manuelle und elektrische Pergola Florenz von DreamGarden - Ihre beste Wahl für einen schönen Zeitvertreib mit Freunden oder Familie in Ihrem Garten.

Egal welchen Stil Ihr Haus oder Ihre Möbel haben, das einzigartige Design ist mit allen Outdoor-Stilen kombinierbar.

Die Pergola mit pulverbeschichteten Aluminiumrahmen sorgt für eine einfache Abführung von Regenwasser durch spezielle Kanäle über das Innere der Pfosten.

Die drehbaren Lamellen ermöglichen es Ihnen den Lichteinfall nach Ihren Wünschen anzupassen.

Erweitern Sie Ihre Pergola optional mit Glasschiebewänden, Senkrechtmarkisen, Lamellenwänden und LED-Beleuchtungen um eine perfekte Atmosphäre zu schaffen.



Florenz	Breite/Tiefe
<b>Technische Daten</b>	4 x 4 m
<b>Farben</b>	weiß (RAL 9016) / anthrazit (RAL 7043)
<b>Material</b>	Aluminium
<b>Oberfläche</b>	Pulverbeschichtet
<b>Drehbare Lamellen</b>	Ja
<b>Antrieb</b>	Elektrisch / Manuell
<b>Funksteuerung</b>	Ja (Elektrisch)
<b>LED-Leiste Lamelle</b>	Ja (Elektrisch)
<b>Wetterschutz</b>	UV-beständig, Witterungsbeständig
<b>Schneelast</b>	135 kg/m <sup>2</sup>
<b>Maße Pergola (LxBxH)</b>	3905 x 3905 x 2500 mm
<b>Maße Lamelle</b>	170x40 mm, Stärke: 1,6mm
<b>Maße Träger</b>	170x100 mm, Stärke: 2 mm
<b>Maße Pfosten</b>	110x110 mm, Stärke: 2 mm
<b>Pfosten</b>	4 Stück
<b>Pfostenfuß</b>	170x170x8 mm
<b>Gewicht</b>	Elektrisch 316 kg / Manuell 316 kg
<b>Preis Elektrisch</b>	5.890,00 €
<b>Preis Manuell</b>	5.090,00 €



Wasserdicht



Windbeständig



UV-schutz



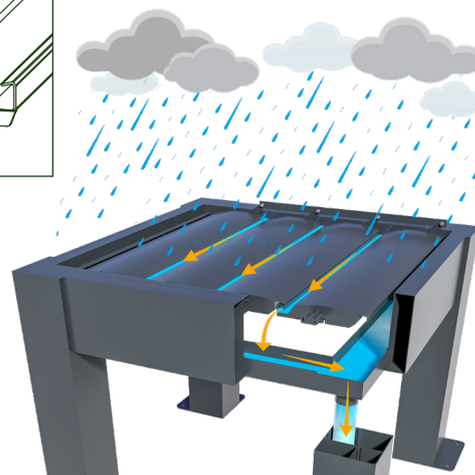
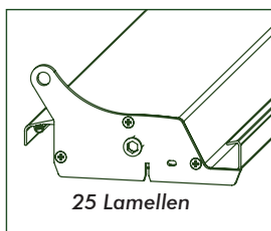
Wärmeableitung



Verstellbar



Kälteresistent



# MARKISEN & LAMELLENWÄNDE



## Senkrechtmarkise

4 m Seite	elektrisch	629,00 €
	manuell	519,00 €



## Festwand

4 m Seite (4 Stück)	2.199,00 €
---------------------	------------



## Faltwand

4 m Seite (6 Stück)	2.199,00 €
---------------------	------------



## Schiebewand (2. Stück je. 1 m)

4 m Seite	1.349,00 €
-----------	------------

Schiebetür-System besteht jeweils aus 2 Elementen (Längeres System hat in Folge eine längere Ober- und Unterschiene)



## Glasschiebewand

Farbe / Größe	Klar	Matt	Grau
4-türig	1.000,00 €	1.400,00 €	1.400,00 €



## SPEZIFIKATIONEN

Dieses Produkt entspricht allen Anforderungen nach der Norm DIN EN 13659: 2015. Gemessene Werte beziehen sich auf die Ausführung 4x3m. Test Report von Intertek vom 21 März 2023. Report Nr.: 230308030GZU-001

Korrosion: Korrosionsprüfung erfolgte gemäß DIN EN 1670. Testergebnis Klasse 4, sehr hohe Beständigkeit. Einsatzbedingungen: Außenbereiche mit sehr harten Bedingungen.

Schneelast: Die Schneelastenberechnungen erfolgen nach DIN EN 12833 und führen zu folgenden

Ergebnissen. Erforderliche Anforderungen  $P_n=120\text{kg/m}^2$ . Gemessene Werte bei der Ausführung 4x3  $P_s=180\text{kg/m}^2$ . Funktion des Testprodukts wurde durch die Belastungen nicht beeinträchtigt.

Windbeständigkeit: Die Prüfung der Windlastbeständigkeit erfolgt mit Übereinstimmung der Spezifikationen DIN EN 1932. Erreichte Windwiderstandsklasse nach DIN EN 13561, entspricht der Windklasse 6 (94,5 km/h) was der Windstärke auf Beaufortskala Bft 10 (schwerer Sturm) entspricht. Staudruck  $400\text{N/m}^2$ .

## INFORMATIONEN SELBSTABHOLER

Die Ware wird wie folgt verpackt übergeben: Elektrisch

Paketinhalt: Rahmenträger

1x Paket L=3940/B=380/H=210 mm, Gewicht 68,00kg.

Paketinhalt: Lamellen ohne LED

1x Paket L=3920/B=310/H=210 mm, Gewicht 51,30kg.

Paketinhalt: Lamellen ohne LED

2x Paket L=3920/B=370/H=210 mm, Gewicht je. 59,80kg.

Paketinhalt: Lamellen mit LED

1x Paket L=3920/B=310/H=210 mm, Gewicht 48,50kg.

Paketinhalt: Pfosten

1x Paket L=2680/B=260/H=260 mm, Gewicht 42,40kg.

Insgesamt 6 Pakete. Gesamtgewicht 329,8 kg und 1,615 cbm.

Die Ware wird wie folgt verpackt übergeben: Manuell

Paketinhalt: Rahmenträger

1x Paket L=3940/B=380/H=210 mm, Gewicht 64,80kg.

Paketinhalt: Lamellen

3x Paket L=3920/B=310/H=210 mm, Gewicht je. 51,40kg.

Paketinhalt: Lamellen

1x Paket L=3920/B=370/H=210 mm, Gewicht 60,20kg.

Paketinhalt: Pfosten

1x Paket L=2680/B=260/H=260 mm, Gewicht 41,60kg.

Insgesamt 6 Pakete. Gesamtgewicht 320,8 kg und 1,565 cbm.