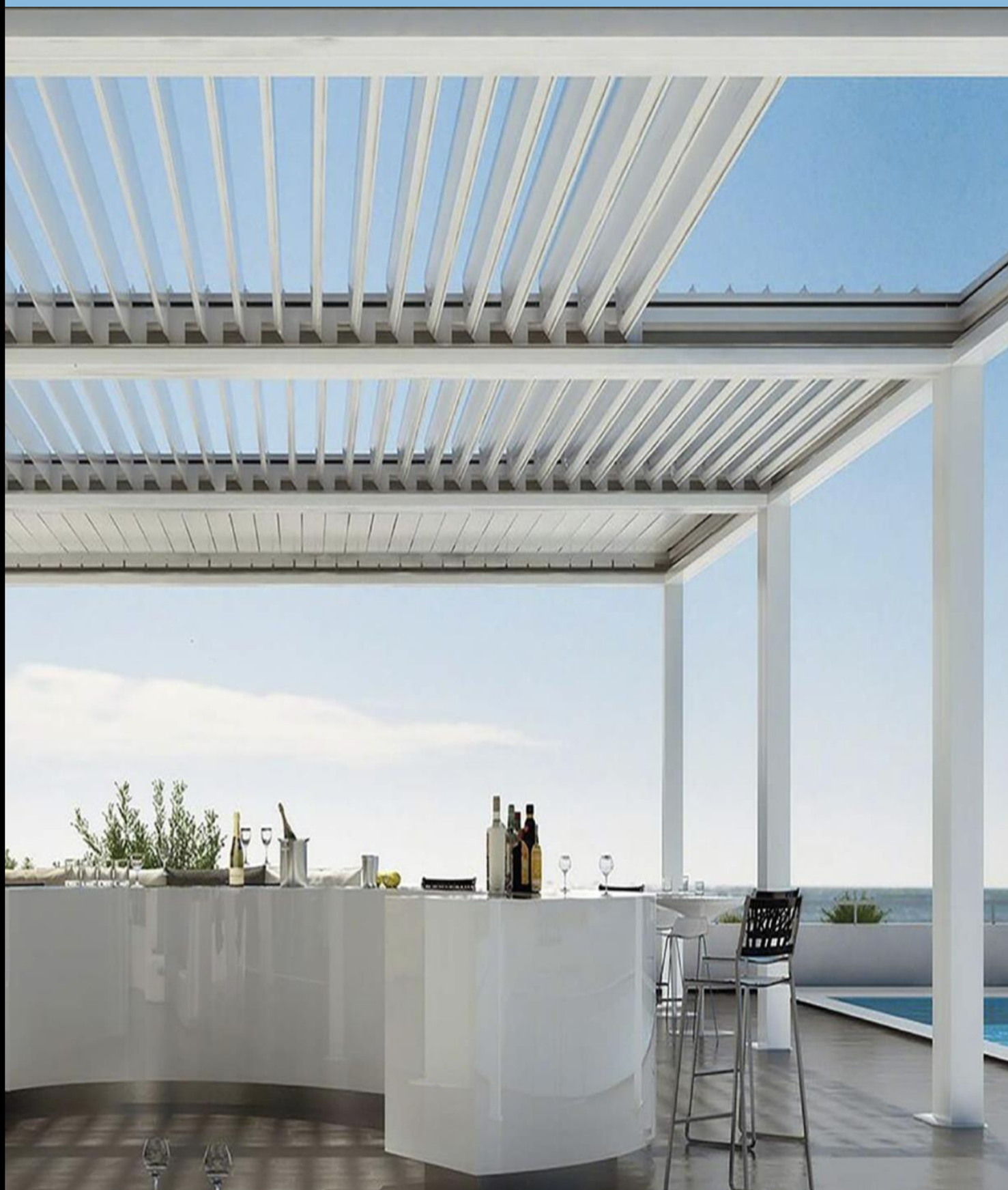




Bio Climatica
F 600T1



“Pergola Bioclimatica che si impacchetta da un lato utilizzando solo il 29% di ingombro”





Optional:
ILLUMINAZIONE LED BIANCO E LUCE RGB

La Pergola Bio Climatica F600T1 ed in genere tutti i nostri prodotti per la protezione solare, sono realizzati con grande attenzione ai dettagli. Offrono un'ampia gamma di optional per la protezione e la funzionalità del tuo spazio esterno.

**CLASSE 6
 PRODOTTO
 CE
 EN 1090
 EN 13659
 ISO 9001**

PROVA DI RESISTENZA AL RESISTENZA AL VENTO:

Classe 6 (112Km/h) UNE-EN 13659-2004

PROVA DI RESISTENZA CARICO NEVE:

100 Kg/m² UN 1999 Eurocode (compreso il proprio peso)
 struttura interamente in alluminio 6063 T5

PROVA PIOGGIA:

Defluisce fino 108 litri m²/h UNE-EN 12056-3 (0,03 Litri/s massimo)

COMPONENTI ELETTRONICI:

Motore RTS Radio.

ILLUMINAZIONE: Optional.

Luce LED su tutto il perimetro mediante azionamento telecomando dedicato.

Luce RGB colorata su tutto il perimetro mediante azionamento telecomando dedicato.

MISURA MASSIMA A MODULO

Misura massima larghezza 4 m sporgenza 6 m 4 Pilastri

GARANZIA: 10 anni su tutta la struttura



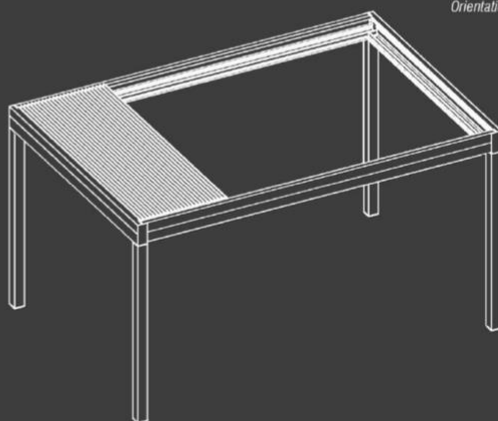
Materials // 6063 T5 Aluminium, stainless steel and delrin.



Great resistance to weather conditions of rain, snow humidity and wind.



Louver dimensions 222 mm x 40 mm. Maximum louver length 4000 mm. Orientation 0 to 110.



Coloring of your choice, according to the RAL color standart.



Weight 35 km / m².



Capability of electrical motion and remote control.

Wind Load Resistance Test

UNE-EN 13659:2004 Class 6// (approx. 112 kg/h) not tested up to 190 km/h. No breakage was detected.

Snow Load Resistance Test

Standard EN-1999 EUROCODE 9//100 kg/m² (including its own weight) aluminum structures project

Rain Test

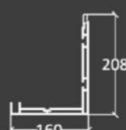
Standard UNE-EN 12056-3 // (0.03 l/s max) Fixed heavy rain approx. 108 l.m²/h (structures+ lamels)

Finishes

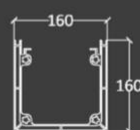
10 years of warranty for finishes.



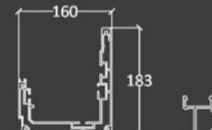
ALETTA



GUIDE



PILASTRO



GRONDAIA