



Detalle frontal

Apertura máxima de lamas 135°

Lama prestige

DATOS TÉCNICOS

LÍNEA MÍNIMA	600 mm
LÍNEA MÁXIMA	5000 mm
SALIDA MÍNIMA	900 mm
SALIDA MÁXIMA	6960 mm
ALTURA PASO ESTÁNDAR	2500 mm
ALTURA ESTÁNDAR	2690 mm

SALIDA	LINEA											
	1 MÓDULO					2 MÓDULOS						
	2000	2500	3000	3500	4000	4500	5000	5005	5500	6000	6500	6960
2000	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
2500	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
3000	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
3500	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
4000	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
4500	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
5000	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
5500	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
6000	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
6500	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
6960	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Podemos añadir todos los módulos que queramos tanto en línea como en salida

Máximo 28 M² por módulo



PÉRGOLAS BIOCLIMÁTICAS Y CERRAMIENTOS DE CRISTAL

Delegación centro

(Oficinas y exposición)
 C/Logroño, 9 Pol. Ind. Leandro Pérez
 28970 Humanes de Madrid (Madrid)
 +34 91 690 35 90 / +34 916 90 29 41

Info@graditelsolar.com
 www.graditelsistemas.com
 www.graditelsolar.com



Por fin llega la mezcla perfecta entre **diseño** y **funcionalidad** que todos estábamos esperando



**RESISTENCIA
CARGA DE VIENTO:**
EN - 13561:2015/AC:2016
EN - 1932:2014
CLASE 6
101,51(km/h)



**RESISTENCIA
Lluvia :**
UNE-EN 14973:007
120 (l/m²/min)



**RESISTENCIA
CARGA DE NIEVE:**
EN 12833
Cumple con los
requisitos que marca
el CTE (120 Kg/m²)



FUNCIONALIDAD Y **DISEÑO**

La nueva pérgola Bioclimática Modelo Prestige es el resultado de un largo estudio de **innovación** y **desarrollo** marcado por las tendencias actuales, en las que predominan sobre todo la estética.

En nuestro caso, **hemos ido un paso mas allá** y hemos unido a esta, la calidad y funcionalidad que caracteriza nuestros productos, obteniendo así una pérgola que viene a situarse en la referencia del mercado.

Los elementos estructurales y acabados empleados son de máxima calidad para garantizar su **perfecto funcionamiento y durabilidad**.

NOVEDADES Y **MEJORAS**

Ha sido concebido para ofrecer dos terminaciones diferentes, una con el pilar hasta la altura total y otra con el pilar hasta la altura libre, permitiéndonos así **adaptarnos al diseño del proyecto**.

Travesaño continuo, tapa lateral y superior perimetral ocultan los tornillos para cuidar la estética de los clientes mas exigentes.

Adaptabilidad; tenemos la capacidad de hacer cualquiera de nuestros modelos con chaflán, lo que nos permite **ajustarnos al espacio y forma** donde los demás no pueden llegar.