

Sistema de protección solar.

La estructura de la pérgola bioclimática destaca por su facilidad de montaje sin necesidad de medios auxiliares.

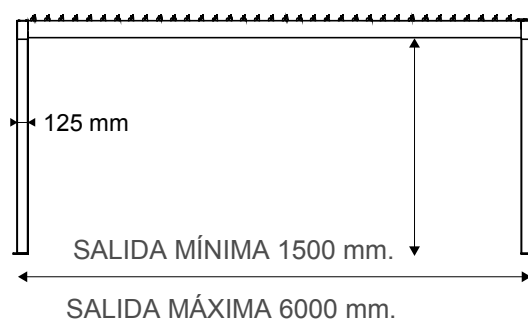
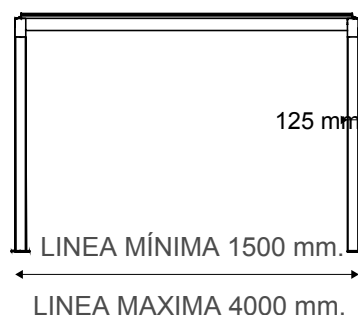
Perfilería de corte recto.

Posee soportes de tubos de 125 x 125 mm.

Dispone de múltiples opciones de configuración y accesorios.

Juntas de estanqueidad en EPDM asegurando la calidad del cierre.

Dimensiones recomendadas :



ALTURA DE PASO 2800

- Configuraciones personalizadas.
- Integrable con la fachada y otros cerramientos.
- Iluminación con luces led integrada en las lamas.
- Altavoces bluetooth.
- Control con mando a distancia
- Recogidas de aguas mediante canales laterales que drenan a través de los pilares de 125 x 125 mm.
- Facilidad de montaje sin necesidad de medios auxiliares.
- Corte recto de perfilera.
- Herrajes y tapas laterales en aluminio y acero inox. permitiendo cualquier acabado de la gama RAL.
- Regulación de lamas mediante motor vía control remoto, gran facilidad de montaje y regulación con mando multicanal.
- Juntas de estanqueidad en EPDM entre lamas, asegurando la calidad del cierre.
- Escuadras de unión con bridas y tornillería y ejes también en acero inox.

Resistencia al viento
Wind resistance

CLASE 6

Resistencia al agua
Water resistance

30 m.m. / H

Sobrecarga de nieve
Snow Resistance

60 KG / M2

medidas de la pérgola ensayada = 4.000 x 6.000 m.m. x 2.500 de altura