



## PÉRGOLAS DE LONA TENSADA

### **SENCILLO Y PRÁCTICO**

Las pérgolas de lona tensada que te ofrecemos te permiten disfrutar del exterior de tu vivienda de manera sencilla, gracias a su liviana estructura de aluminio coronada por una lona deslizante. Disfrutar de la belleza de los espacios al aire libre con el máximo grado de confort sin importar la intensidad del sol o una climatología adversa.

Se trata de pérgolas con toldos incluidos que permiten un cerramiento totalmente estanco. Su cubierta de lona es plegable o enrollable y cabe la posibilidad de motorizarla para facilitar su despliegue y recogida.



### **Cerramientos verticales**

Al igual que todas nuestras pérgolas, admite diferentes tipos de cerramiento vertical para crear un espacio confortable en la que poder disfrutar durante todo el año.

### **Total protección**

Las pérgolas de lona tensada tienen una resistencia al viento de clase 3, la más alta y están cubiertas con una lona tricapa para la protección solar sin perder un ápice de luminosidad.



## **TECHO PLANO**

Fácilmente instalable, es adaptable a cualquier espacio: la estructura está dotada de techo arqueado, para una estética más limpia y una menor dimensión en altura; por otro lado, la amplia selección de tejido para la cubierta de la pérgola y un kit de luces a led integrados en el perímetro, convierten al producto altamente personalizable y apta para responder a las exigencias más diversas.

La estructura puede ser cerrada con múltiples tipologías de cerramientos acristalados, proyectados para dar protección de los agentes atmosféricos. Puede ser integrada con toldos verticales laterales y frontales. La variedad de selección de los tejidos (transparentes, filtrantes y oscurantes) permite tener el nivel de cierre deseado; una vez cerrada la Vertika Gennius desaparece completamente en el interior de la estructura.

El máximo confort está garantizado además por una perfecta automatización: app para smartphone y tablet, que permiten una perfecta gestión a distancia, permitiendo definir tiempo y modalidad de apertura y cierre del toldo.

## **CARACTERÍSTICAS**

- Cubierta versátil que permite vivir el espacio externo en completa libertad, en todas las estaciones. Es capaz de reparar de los rayos solares, del viento, la humedad y garantiza elevada eficiencia en caso de lluvia gracias al sistema de mampara móvil y al sistema de recogida y sumidero del agua de lluvia integrado.

## **DETALLES TÉCNICOS**

- Resistencia al sol.
- Resistencia al viento, grado 6.
- Ancho máximo: 550cm.
- Protuberancia máxima: 1000cm.
- Probado y certificado CE y TUV.

## **OPCIONAL**

- Música
- Iluminación.
- Vertika (toldos laterales y frontales).
- Cristal.



## **TECHO INCLINADO**

Estructura sombreante de aluminio con toldo que se puede empaquear, hecho por un tejido (tendido cuando abierto) fijado a un sistema de perfiles transversales, carritos y guías que permiten el movimiento horizontal.

### **CARACTERÍSTICAS**

- Posibilidad de sistema antigoteo.
- Diseño lineal.
- Ideal para amplias cubiertas.
- Regulación simple.
- Perfecta para ser instalada en cualquier ambiente.
- Atención a los detalles, la simpleza y la pureza del diseño.

### **DETALLES TÉCNICOS**

- Resistencia al sol.
- Resistencia al viento, grado 6.
- Ancho máximo: 1300cm.
- Protuberancia máxima: 600cm.
- Probado y certificado CE y TUV.

### **OPCIONAL**

- Música
- Iluminación.
- Triángulo.
- Vertika (toldos laterales y frontales).

