

Pérgola

R O M A N A

 Pentagrama®

MANUAL DE FUNCIONAMIENTO Y MANTENIMIENTO DE LA PÉRGOLA ROMANA PENTAGRAMA

Felicitaciones, usted ha adquirido una Pérgola Romana Pentagrama, que le permitirá disfrutar al máximo de su espacio exterior.

Este manual forma parte integral del producto y es el instrumento fundamental para su utilización correcta. Está dirigido al usuario. Se debe guardar en un lugar fácilmente accesible, hasta la eliminación de la pérgola.

[IMPORTANTE]

Las indicaciones a continuación son necesarias para garantizar una buena utilización y conservación del producto. Si no se respetan estas indicaciones y si no se realizan los mantenimientos habituales, se puede comprometer el buen estado y la resistencia del producto invalidando la garantía de este.

Todas las alteraciones o modificaciones que se efectúen en el producto sin la debida autorización del fabricante eximen al fabricante de cualquier responsabilidad ante los daños que puedan resultar en el producto.



[CONTENIDO]

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO	4
INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD	5
MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA	7
GARANTÍA	9

[INFORMACIÓN DEL PRODUCTO]

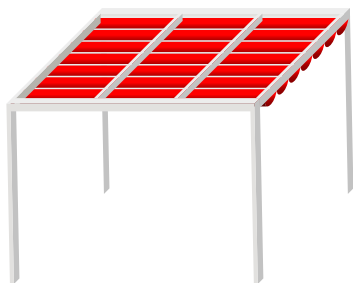
La Pérgola Romana es una estructura formada por columnas rectangulares de aluminio de 80mm x 40mm y un techo retráctil en tejido, construido en forma de pliegues.

El techo puede recoger hacia el frente, hacia atrás o hacia los extremos, y el accionamiento del producto puede ser manual o motorizado.

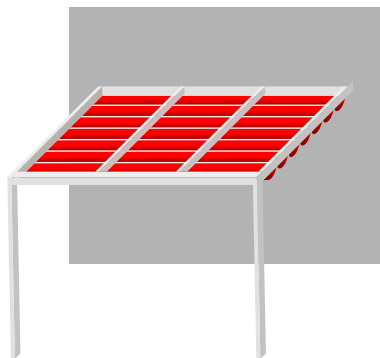
Cada tramo de tela se suspende entre dos jaretones.

El techo de la pérgola tiene una leve inclinación que le permite un correcto desagüe por un lado de la estructura.

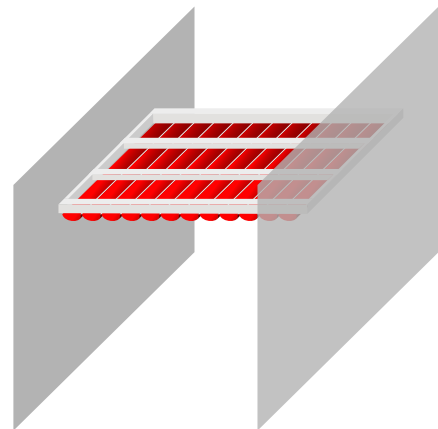
La estructura puede ser autoportante o puede sostenerse de una pared, o entre paredes.



A. 4 arcos



B. Pared - Arco



C. Pared - Pared

[INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD]

El usuario deberá reportar inmediatamente al distribuidor o vendedor en caso de notar cualquier inconsistencia en el anclaje de la pérgola o el desagüe.

La Pérgola Romana es un producto cuya función principal es la protección solar. Aunque los tejidos acrílicos y las membranas Soltis W96 tienen excepcionales características de impermeabilidad, este producto no deben ser usado como un techo fijo, ni debe ser utilizado como una protección contra la lluvia.

La Pérgola no está diseñada para resistir fuertes tormentas, ni para frenar fuertes vientos. Resiste vientos máximo de hasta 45km/hr, por lo cual este producto no se debe instalar en lugares en los que se presenten, con regularidad, vientos superiores a estas velocidades.

Siempre debe haber una persona responsable que pueda cerrar la pérgola ante una situación de riesgo. Si el usuario va ausentarse del lugar donde está instalado el producto, deberá dejarlo cerrado, con la tela recogida.

El usuario debe cerrar la pérgola inmediatamente sienta la primera ráfaga de viento.

En caso de fuerte lluvia, granizo o nieve, es necesario recoger completamente la pérgola para prevenir fisuras en la lona o maltrato del sistema.

NO se debe utilizar la estructura de la pérgola como base de apoyo para objetos o como soporte para las personas.

Asegúrese que durante el movimiento de apertura/cierre de la pérgola no haya personas cerca de su radio de acción.

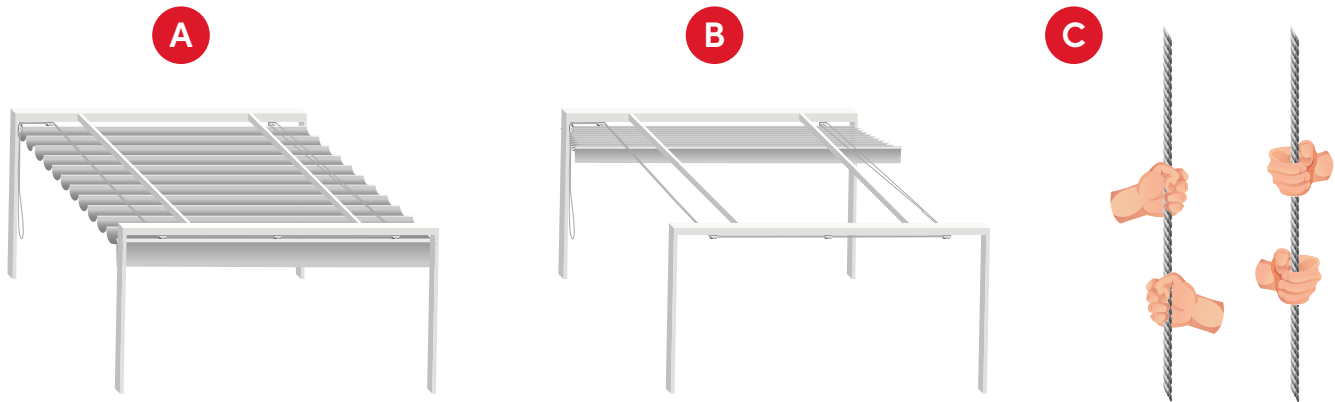
Cualquier inquietud diríjase al vendedor/distribuidor ANTES de utilizar el producto.

Pérgola

INSTRUCCIONES DE USO

A. Pérgola manual:

La pérgola manual viene provista de un cordel que se hala suavemente para desplazar o recoger el techo, gracias un sistema de poleas.



Al extender el tejido, revise que no queden hojas u otro elementos que puedan obstruir el desplazamiento de los carros sobre los perfiles.

B. Pérgola Motorizada:

La apertura y cierre de las Pérgolas motorizadas se realizan de manera automática según el dispositivo de accionamiento, que puede ser alguno de los siguientes:

- 1.** Un control remoto de radiofrecuencia que permite accionar la pérgola a distancia. Estos dispositivos tienen por lo general 3 botones: de apertura, cierre y pare. En caso de que el dispositivo sea multicanal se deberá seleccionar primero el canal que corresponda.
- 2.** Un interruptor alámbrico. Este dispositivo tiene por lo general 3 botones: de apertura, cierre y pare.
- 3.** Un sistema de automatización: el accionamiento dependerá del tipo de sistema. Las instrucciones de uso deberán ser dadas por el automatizador o integrador del sistema.

4. Un sensor automático, entre los cuales se encuentran los siguientes:

Sensor de movimiento: Se gradúa en una escala de 1 a 9, donde 1 es el nivel más sensible frente al movimiento y el nivel 9 es el menos sensible. El nivel adecuado de programación del sensor dependerá de la velocidad promedio de viento que haya en el lugar en donde se va a instalar el producto.

Sensor de viento: Cuando el sensor detecta velocidades de viento superiores al nivel establecido por el sensor (entre 15 y 45 km/h) éste enviará la señal al motor para que recoja la pérgola automáticamente.

Sensor de luz: Una fotocelda mide la intensidad de la luz solar y envía la orden al motor para abrir la pérgola. El usuario puede graduar el sensor en 4 niveles de intensidad de luz.

Pluviómetro o sensor de lluvia: Sensor de lluvia que identifica lluvias prolongadas y cierra la pérgola automáticamente después de un periodo extendido de lluvia.

ADVERTENCIA

Los sensores pueden prevenir accidentes y daños del producto, sin embargo, no son una garantía para casos en los que se presente un viento tempestivo, ya que, con un viento de esta naturaleza, el sensor puede no alcanzar a enviarle la señal al producto a tiempo; En lugares en los que hay vientos fuertes tempestivos, no se debe confiar en el sensor de viento, lluvia o movimiento. El usuario debe cerrar la pérgola ante cualquier amenaza de viento.

Protección térmica:

Todos los motores están provistos de un termostato; si se acciona el motor de una manera continua, durante más de 2 minutos seguidos, el motor se detendrá y podrá tomar entre 20 y 60 minutos en refrigerarse.

MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA DE LA PÉRGOLA PENTAGRAMA

Una limpieza habitual del tejido es indispensable para protegerlo contra la formación de moho causado por la acumulación de polvo y otros residuos. Si se realiza respetando las frecuencias indicadas el producto permanecerá en buen estado a través del tiempo.

No utilice disolventes con amoníaco, blanqueadores, hidrocarburos, ni jabones abrasivos. No utilice cepillo de cerdas gruesas.

NO recoja la pérgola mientras el tejido se encuentre húmedo. En situaciones excepcionales hágalo teniendo la precaución de extenderla lo antes posible para su secado.

No lubrique las rodachinas ya que la grasa puede manchar el tejido.

La limpieza con escaleras, andamios u otros elementos de altura está reservada a personal especializado que deberá realizar las operaciones en conformidad con las normas de la ley sobre la seguridad y deberá utilizar los dispositivos de protección individual, como bragas de seguridad con cable de retención.

Si la pérgola es motorizada, todas las operaciones de limpieza y mantenimiento se deberán realizar con la alimentación eléctrica desconectada.

No utilice hidrolavadora o máquinas a presión.

[MANTENIMIENTO HABITUAL]

Con cierta regularidad, por lo menos una vez al mes, remueva la suciedad en el tejido con un cepillo de cerdas suave barriéndolo en sentido vertical (cuidado de no dañar el tejido al hacerlo).

Si tiene árboles cerca, la frecuencia del mantenimiento habitual deberá ser mayor: remueva las hojas de los árboles cada vez que se posen sobre el tejido para evitar que éstas manchen el tejido.

[MANTENIMIENTO EXTRAORDINARIO]

Cada dos años es obligatorio efectuar un mantenimiento extraordinario que se debe solicitar a la asistencia técnica del vendedor/distribuidor con el cual adquirió el producto.

En caso de averías en el tejido o en el mecanismo, solicite una revisión por parte del vendedor/distribuidor. Las revisiones deben ser realizadas por personal calificado. En caso de requerirse una reparación, se deberán utilizar accesorios y repuestos ORIGINALES.

[DESMONTE Y ELIMINACION DE LA PÉRGOLA]

El desmonte de la Pérgola Pentagrama deberá ser efectuado por personal técnico y calificado. En caso de requerir desmonte éste se deberá hacer con la alimentación eléctrica desconectada.

La Pérgola no está fabricada con materiales considerados peligrosos; no existen indicaciones especiales para su eliminación.

[MANTENIMIENTO ORDINARIO]

Como mínimo dos veces al año, limpie el tejido con una solución jabonosa suave (aprox. 2%) disuelta en agua tibia. Restriegue el tejido de manera suave, con un cepillo de cerdas suaves y aclárelo con suficiente agua hasta eliminar cualquier residuo de jabón sobre el tejido. Finalmente deje secar el tejido antes de recoger la tela.

Si la tela de la pérgola es de color claro, este lavado se deberá hacer como mínimo una vez cada tres meses o cada vez que se vea sucia.

En zonas costeras el lavado deberá hacerse cada dos meses.

Con cierta frecuencia revise visualmente el tejido para verificar que no haya desgarres o rupturas en las costuras.

Una vez al año limpie los accesorios de la pérgola y revise el estado de la conexión eléctrica.

Al menos una vez al año se deben apretar las tuercas y tornillos que con las vibraciones ocasionadas por los vientos podrían desajustarse.

No lubrique las rodachinas ya que la grasa puede manchar el tejido.

[GARANTÍA]

El producto cuenta con una garantía de 5 años sobre el tejido de acrílico y de 1 año sobre la estructura, el sistema y sus componentes.

La garantía del tejido aplica sobre la excesiva reducción de la función protectora del textil y se refiere a la aparición de desgaste antinatural del tejido. Tras el examen de la reclamación, Pentagrama S.A garantiza el cambio del tejido. En el caso de que el material no estuviera disponible, se elegiría el tejido a sustituir del surtido de diseños vigente.

El usuario tiene el deber de informar prontamente al Vendedor en caso de que note defectos y/o mal funcionamiento en los dispositivos de seguridad o se produzcan situaciones peligrosas de cualquier tipo.

CONCESIÓN DE LA GARANTÍA

Motivos de exclusión de la garantía:

Instalación incorrecta del producto, con elementos inadecuados, o en superficies no adecuadas, cuya responsabilidad es exclusiva del distribuidor y su equipo técnico. Ver Precauciones en la Instalación.

No hacer los mantenimientos establecidos en este manual y lo que derive de esto: manchas ocasionadas por suciedad acumulada.

Motor quemado, sulfatado u oxidado debido a exposición al agua, alteraciones en el voltaje o factores externos.

Inhibidores de señal cercanos que interfieran en el correcto funcionamiento del producto.

No proteger el producto o ser negligente ante un viento fuerte o una tormenta.

Daños ocasionados por eventos o desastres de la naturaleza.

Golpes o manipulación inadecuada del producto.

Limpieza incorrecta del material, con elementos abrasivos que ocasionen manchas o fisuras en el tejido.

Deterioro provocado por influencias medioambientales (contaminación del aire, excrementos de pájaros, manchas de hojas o flores, entre otros).

Daños provocados por fuego.

Manchas o rupturas en el tejido ocasionadas por elementos externos como pintura, aceite, colillas de cigarrillos, etc.

Desgaste normal del producto y desgaste natural de las baterías de los controles.

Productos con medidas superiores a las indicadas en la lista de precios o productos con requerimientos específicos, diferentes al estándar, fabricados bajo autorización de quien solicita el producto.

Producto utilizado para fines diferentes para el que fue concebido, por ejemplo, utilizar el producto como un techo fijo.

Leve variación en el tono del tejido respecto a la muestra del catálogo y/o variación en el tono de la lona entre pedidos hechos en fechas diferentes.

[ADVERTENCIAS SOBRE LA INSTALACIÓN]

La pérgola 4 arcos debe instalarse sobre un piso firme; si va a ubicarse en un jardín se deberán instalar previamente unos morteros o bases de concreto.

Las pérgolas Pared/Arco y Pared/Pared deben instalarse sobre una superficie fija y resistente. No se deben instalar nunca sobre estructuras livianas como ladrillos tipo farol.

Si la Pérgola es motorizada, se debe instalar la canaleta, cubriendo el motor y se debe instalar correctamente el cable evitando que el agua pueda correr por el cable hasta el motor.

Al instalar el producto el distribuidor o instalador deberá hacer una prueba con manguera para verificar que el agua desagüe correctamente y no quede empozada, ya que aunque el producto tiene una inclinación, esta puede verse afectada por la inclinación propia del terreno. Si la pérgola no tiene una inclinación adecuada, el agua se va a empozar lo cual puede afectar su funcionamiento.

[EXCLUSIÓN DE LA GARANTÍA]

La solicitud de la garantía requiere:

Que se conceda a Pentagrama S.A.S. la posibilidad de examinar el daño en el sitio y que el producto, tanto la estructura como el tejido, sea reconocible por nuestra marca.

Que el defecto se comunique por escrito en un plazo máximo de 15 días desde que se manifiesta.

www.persianaspentagrama.com

info@persianaspentagrama.com

Pérgola



Pérgola

R O M A N A