Elegant

Pérgola Bioclimática

ESP





CREA NUEVOS ESPACIOS, CREA NUEVOS MOMENTOS

Índice

Introducción	01
Orientación de las lamas	02
Evacuación de agua	03
Datos técnicos	04
Tipologías de montaje y dimensiones máximas	05
Perfiles de extrusión	06
Accesorios	80
Gama de colores y sistemas de cerramientos	11
Sistemas automatizados	12



Introducción

La pérgola es un sistema de sombreado estanco con lamas giratorias. Está fabricado íntegramente en aluminio y ofrece protección tanto de la luz solar durante los días soleados como del agua de lluvia o nieve con su especial sistema de drenaje.

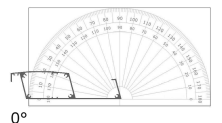
El diseño moderno en combinación con la variedad de colores que ofrecemos y la posibilidad de agregar diferentes sistemas automatizados (Led, sensores de lluvia, viento, nieve, etc.) hacen que la Pérgola sea ideal para usar en espacios exteriores y semi exteriores en: casas, instalaciones hoteleras, restaurantes y cafeterías.



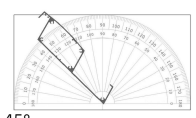




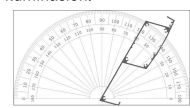
Orientación de lamas



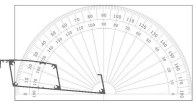
El techo permanece cerrado, ofreciendo protección contra cualquier clima.



Permite que entre la luz del sol, controlando la iluminación.

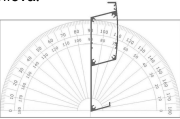


120° Máxima apertura de lamas, permite el máximo aprovechamiento de la luz solar incluso al atardecer.



5°

Permite la ventilación del área incluso si llueve o nieva.



90°

Permite el uso completo de la luz solar.



Evacuación de aguas

La Pérgola está diseñada para recoger el agua de lluvia y canalizarla hacia los perfiles laterales de la reja. Luego, el agua de lluvia se conduce fuera de la construcción a través de la columna.





El perfil de la lama está estudiado para evitar que las gotas de lluvia que se acumulan caigan cuando las lamas empiezan a moverse.

El acabado de los perfiles se puede elegir entre anodizado, color RAL o imitación madera.



Datos Técnicos

Resistencia al viento

UNE-EN 13659:2016

600 Pa 224km/h Resistencia al agua

110

120l/m2/h

Resistencia a la nieve



Dimensiones máximas

A: 4500 mm A: 4000 mm A: 4000 mm

B: 5500 mm O B: 6000 mm O* B: 7000 mm

Dimensiones Fijas

D: 205mm E: 205 mm *Añadir perfiles intermedios PF020 & PF021





Tipologías de montajes & Máximas dimensiones

- 0 columna* -



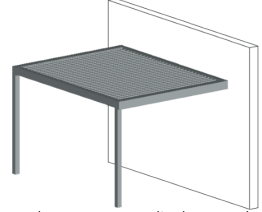
- 4 columnas -



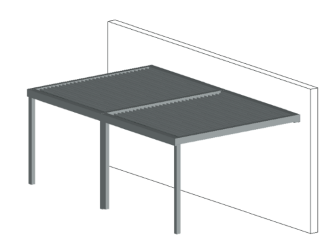
- 3 columnas* *Se requiere anclaje a estructura donde no hay columna.



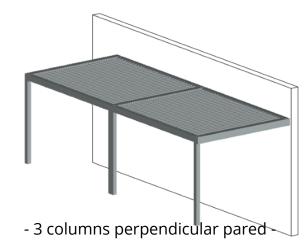
- 2 columnas paralelo pared -



- 2 columnas perpendicular pared -



- 3 columnas paralelo pared -





Perfiles de Extrusión

PF020- PERFIL PÉRGOLA CENTRAL INFERIOR 20200513-6

PF021- PERFIL PÉRGOLA CENTRAL SUPERIOR REF 20200513-3

PF027- PERFIL VIGA PERGOLA 2694 MT



PF029- PERFIL PERGOLA PARA LED 2692 MT



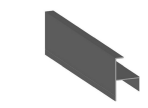
PF002- PERFIL FINAL PERGOLA 190522-10



PF024- PERFIL INICIO PERGOLA 190522-24 NU



PF012- PERFIL MOTOR PERGOLA 190522-5



PF030- PERFIL LAMA PERGOLA 190522-9 MT



PC005- PERFIL COLUMNA REF:2009



PC006- TAPETA PERFIL COLUMNA REF:2010



PF028- TAPA PARA VIGA PERGOLA 2702 MT





Perfiles de Extrusión

PF011- PERFIL SUPERIOR CUBRELUZ PERGOLA 190522-4

PF023- TUBO DE ALUMINIO 40 X 40 X 1.3



PF007- PERFIL LAMA PARA LED PERGOLA

190522-9

PF026- TUBO DE ALUMINIO 60 X 40 X 1.3

PF010- PERFIL PLETINA 30MM PERGOLA 190522-3



PF037- PERFIL COLUMNA PÉRGOLA DOBLE REF:10005

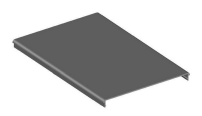






PF038- TAPETA COLUMNA PÉRGOLA DOBLE REF:10007

PF039- VIGA DOBLE PÉRGOLA BIOCLIMÁTICA REF:10015

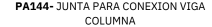






Accesorios

PAO41- COBERTURA DE ALUMINIO PARA LAMAS DE PÉRGOLA SD0514-20 NUEVO



PA149- CONEXION DE COLUMNA Y VIGA MT 5MM





PA003- TAPON DE PLASTICO PARA LAMA 200-720

PA082- TAPON DE PLASTICO DE ROTACION DE LAMA (MT)

PA011- PAR ACCESORIOS PARA EL MOVIMIENTO DE LA LAMA (A)







PA005- PAR ACCESORIOS PARA EL MOVIMIENTO DE LA LAMA (B)

PA006- TORNILLO HEXAGONAL M6 X25 INOX PERGOLA SD0514-14

PA008- TUERCA HEXAGONAL PARA PERNO M6 INOX PERGOLA SD0514-18







PA009- ARANDELA PARA TORNILLO M6 X 25

PA092- TORNILLO PARA TAPA LAMA PERGOLA A2 4.2 X 16

PA148- TORNILLO ALLEN ANGULO DE CONEXION 7380-2 A-2 5 X12

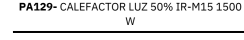






Accesorios

PA128- CALEFACTOR LUZ ROJA IR-S15 1500 W



PA014- GOMA ESTANQUEIDAD PERGOLA



PG015- FELPUDO 6.7 X 10 GUILLOTINA REF:GYT-13



PA113- CONJUNTO FIJACION FORJADO BRICOMATADO REF:099252



PA131- EMBELLECEDOR ESQUINA VIGA PERGOLA REF:102667



PA180- EMBELLECEDOR ANGULO PERFIL LED REF:112123



PA181- EMBELLECEDOR INOX PARA DESAGUE PERGOLA



PC015- PIEZA DE ACERO BRICOMATADO 2 PARA CONEXION CANALON REF:124138



PA132- PORIEXPAN PARA LAMA PERGOLA 2 MTS REF:XV5890



PA019- ANGULO DE CONEXION DE VIGA 83MM



PA020- ANGULO DE CONEXION DE VIGA 44MM









Accesorios

PA192- SILICONA EN SPRAY

PA182- CONEXION DE COLUMNA Y VIGA CENTRAL (2 modulos)



PA193- CONEXION DE COLUMNA Y VIGA

SIMPLE



PA161- SILICONE KIT FOR SEALING PERGOLAS

PA028- BASE APOYO PARA PERFIL CENTRAL PERGOLA 190522-16

PC018- TUBO PVC 50MM



PC019- CODO PVC 90° 50MM



PA151- KIT FIJACION MOTOR PERGOLA SUNEXT



PA136- ARANDELA 9021 M6



PA143- TORNILLO ALLEN M6 X 20 INOX CONEXION 2 PERGOLA







Gama de colores para estructura y lamas

Blanco 9016 T

Gris 7016 T

Negro 9005 T

Marfil 1015 T

* Other colors available under consultation

Sistema de cerramientos

- Guillotina.
- Cortina de cristal plegable.
- Cortina de cristal corredera.
- Zip



Picture 1. Guillotina & Cortina de cristal corredera

Picture 2. Zip Caribe





Sistemas Automatizados

- Foco LED perimetral.
- Foco LED en lamas.
- Iluminación LED perimetral.
- Iluminación LED en lamas
- Sensor de lluvia.
- Sensor de viento.
- Calefacción por infrarrojos.
- Conjunto de música.
- Control de teléfonos inteligentes.
- Toma de corriente adicional.

Motor

• Motor de pistón.

