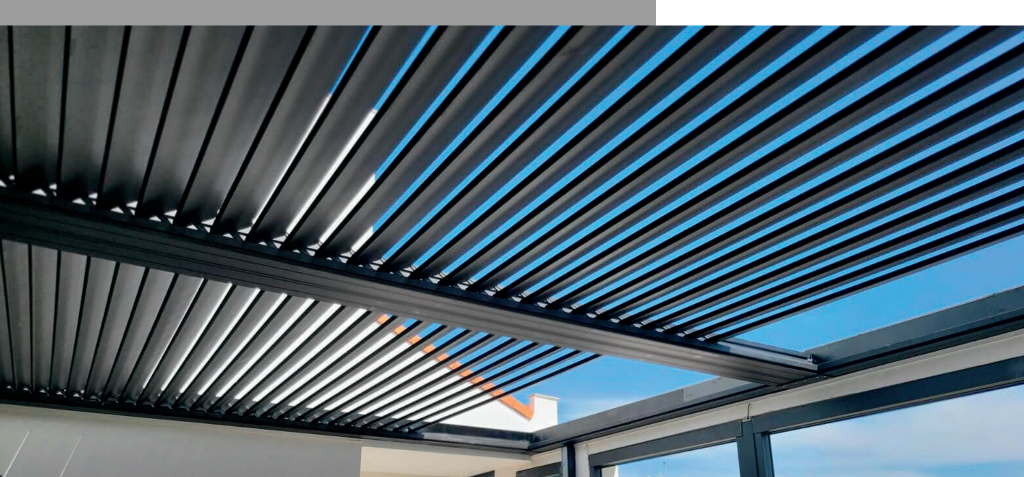
Space Bio-pérgola









CREANUEVOS ESPACIOS, CREA NUEVOS MOMENTOS

Índice

Introducción	01
Orientación de las lamas	02
Sistema de evacuación de agua.	03
Datos técnicos y dimensiones máximas	05
Tipologías de ensamblaje	06
Perfiles de extrusión	07
Accesorios	08
Gama de colores disponibles	11
Sistemas de cerramiento	11
Sistemas automatizados	12



Introducción

sunExt Space está formado por lamas de aluminio giratorias que crean espacios cálidos y protegidos de las condiciones adversas del exterior. Son ideales para patios, terrazas, jardines y terrazas.

Se diferencian de otras pérgolas porque el usuario, mediante el mando a distancia, puede plegar las lamas para disfrutar del sol y tener una visión más amplia del exterior.

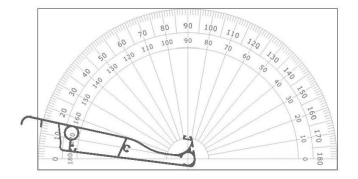
Dispone de una amplia variedad de complementos (ver página 7) como el sistema de iluminación LED en lamas o perimetral, permitiendo el uso nocturno de la terraza.







Orientación de lamas



15° Apertura máxima de lamas, que permite el pleno aprovechamiento de la luz solar.

*La apertura máxima del techo es de 5750 mm para una longitud total de 7000 mm. Alrededor del 83% del techo puede estar abierto.



Sistema de 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 superficial de los perfiles se puede elegir entre anodizado, color RAL o imitación madera, el que mejor se adapte a sus necesidades.









Datos Técnicos

Resistencia viento

UNE-EN 13659:2016

600 Pa 224km/h

Resistencia agua



150l/m2/h

Resistencia nieve



Dimensiones máximas

A: 4000 mm Dimensiones fijas

B: 7000 mm D: 250 mm



Tipologías de montaje



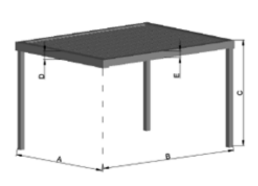




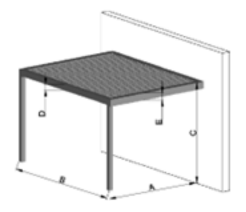
- 4 columnas -

- 2 columnas paralelo pared-

- 0 columns -



- 3 columnas -*



- 2 columnas perpendicular pared -

*Se requiere anclaje a estructura donde no hay columna.



Los módulos dúplex no están disponibles para bio-pérgola, por lo que será necesario unir varios módulos para dimensiones mayores.

Extrusion Profiles

PF109- LAMA PERGOLA RETRACTIL REF:2096

PF113- PÉRGOLA RETRÁCTIL MEDIA LAMA REF:10016



PF102- CANALON LATERAL PERGOLA RETRACTIL

REF:2088

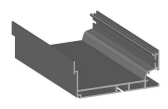
PF103- CANALON BASE PERGOLA RETRACTIL REF:2089



PF104- CAJON MOTOR PERGOLA RETRACTIL REF:2090



PF105- TAPA CAJON MOTOR PERGOLA RETRACTIL REF:2091



PF106- PERFIL COMIENZO PERGOLA RETRACTIL REF:2092



PF107- PERFIL RAIL PERGOLA RETRACTIL REF:2279



PF108- TAPA PERFIL RAIL PERGOLA RETRACTIL REF:2280



PF112- TAPA CANALÓN REF:23364



PF114- PERFIL DE COLUMNA DE PÉRGOLA RETRÁCTIL CON TAPA REF:10041 "NU"



PF115- COBERTURA DE COLUMNA DE PÉRGOLA RETRÁCTIL CON TAPA REF:10042 "NU"









Accessories

PA201- JUEGO TESTERO CAJON PERGOLA RETRACTIL REF: B20001-002 PA202- JUEGO TAPA PARA LAMA RETRACTIL REF: B20003-004 PA203- JUEGO TIJERA LATERAL PERGOLA RETRACTIL REF:B20005-006



PA204- ESCUADRA INTERIOR VIGA RETRACTIL
REF:B20-007



PA210- ALOJAMIENTO RODAMIENTO PERGOLA RETRACTIL REF:B20-013



PA253- EMBELLECEDOR ESQUINA VIGA PERGOLA RETRACTIL REF:112117



PA211- CÁPSULA 70MM PÉRGOLA RETRÁCTIL REF:B20-014



PA208- CADENA DENTADA PERGOLA RETRACTIL REF:B20-011



PA209- RODAMIENTO PERGOLA RETRACTIL
REF:B20-012



PA215- EMPUJE CORREA PERGOLA RETRACTIL REF:B20-018



PA216- TENSOR CORREA PERGOLA RETRACTIL REF:B20-019



PA217- ESPARRAGO 10 X 115 MM CON RUEDA PERGOLA RETRACTIL REF:B20-020









Accessories

PA218- ESPARRAGO 12 X 55 MM CON RUEDA PERGOLA RETRACTIL REF:B20-021 PA219- PERNO DELANTERO LAMA PERGOLA RETRACTIL REF:B20-022

PA220- PERNO CENTRAL LAMA PERGOLA RETRACTIL REF:B20-023



PA221- CASQUILLO MEDIO LARGO LAMA PERGOLA RETRACTIL REF:B20-024



PA224- CASQUILLO CORTO 12 TAPA LAMA PERGOLA RETRACTIL REF:B20-027



PA225- CASQUILLO LARGO TIJERA PERGOLA RETRACTIL REF:B20-028



PA227- CARRIL DE PLASTICO PERGOLA RETRACTIL REF:B20-030



PA250- TUERCA ACERO INOX PERGOLA RETRACTIL



PA251- CONEXION COLUMNA VIGA PERGOLA RETRACTIL CIEGA



PA252- CONEXION CENTRAL COLUMNA VIGA PERGOLA RETRACTIL CIEGA



PA231- CONEXION CENTRAL COLUMNA VIGA PERGOLA RETRACTIL REF:B20-034



AE0015- EJE DE 70 x 1,5 OCTOGONAL





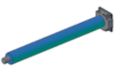




Accessories

MM0057- MOTOR GLB DM59S-120/9 59mm 120Nm + ADAPT. EJE OCT. 70 + DZ140E **PA213-** TIRADOR CORREA PERGOLA RETRACTIL REF:B20-016

PA214- FIJACION LAMA PERGOLA RETRACTIL REF:B20-017



PA230- CONEXION COLUMNA SUELO PERGOLA RETRACTIL REF:B20-033



PA248- PLACA PARA FIJACION DE MOTOR PERGOLA RETRACTIL



PA249- JUEGO ESCUADRA SUPERIOR SUJECCION CANALON PERGOLA RETRACTIL REF 119247-119248











Gama de colores para estructura y lamas

Blanco 9016 T

Gris 7016 T

Negro 9005 T

Marfil 1015 T

* Disponible otros colores bajo consulta.

Sistemas de cerramiento

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



Picture 1. Wind Protect Guillotina & Cortina de cristal corredera

Picture 2. Zip Caribe





Sistemas Automatizados

- Foco LED perimetral
- Iluminación LED perimetral
- Sensor de lluvia
- Sensor de viento
- Calefacción por infrarrojos
- conjunto de música
- Control de teléfono inteligente
- Toma de corriente adicional

Motor

Motor tubular

sunExt

