

Aplicaciones



Ventajas de la pérgola retráctil

- 1 Espacio adaptable y 100% personalizable.
- 2 Diseño práctico y funcional.
- 3 Comodidad y confort asegurados.
- 4 Protección máxima frente a agentes externos.



- 5 Acabado innovador y vanguardista.
- 6 Regulan la luz y la temperatura de forma sencilla y ecológica.
- 7 Complementos funcionales: iluminación, motorización, etc.
- 8 Ideal para el sector HORECA.



- 9 Encaja a la perfección en entornos soleados.
- 10 Resistentes gracias a su estructura de aluminio.
- 11 Mejoran la estética de la terraza, porche o entorno donde se instala.
- 12 Posibilidad de instalar cerramientos o sistemas de protección solar.

Detalles Técnicos



Empaquetado de las lamas
Abre, cierra, inclina y recoge las lamas como lo desees, ofreciendo dinamicamente a la estructura con el fin de tener el espacio a tu gusto.



Luz LED perimetral
El pack de iluminación presenta la opción LED perimetral, con el podrás así regular y controlar su intensidad, proporcionando ese toque extra de calidad.



Desagüe libre
El sistema de desagüe libre, lleva el agua pluvial fuera de la pérgola, por los pilares hacia el exterior.



Canalón integrado en vigas
La pérgola incorpora un moderno sistema de canalón integrado en las vigas para que el agua pluvial canalizada no salpique al interior.

ENSAYOS Y CERTIFICADOS

Seesky bio-open cuenta con los certificados establecidos por la normativa legal, expedidos por los correspondientes organismos de certificación.

Resistencia al VIENTO

Resistencia a carga de viento
CLASE 6 - UNE-EN 1932:2012
según norma UNE-EN 13561:2009

Estanqueidad al AGUA

Estanqueidad al agua
CLASE 2 - UNE-EN 1933:2000
según norma UNE-EN 13561:2009



Acabados estándar disponibles:

- RAL 9010
- RAL 1013
- RAL 8017

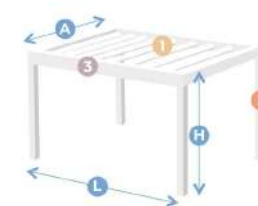
Disponible en otros acabados RAL: TEXTURADOS, ANODIZADOS E IMITACIÓN MADERA NO DISPONIBLES.



* Consulte condiciones de la garantía.
Para ver la garantía en detalle, descargue las condiciones generales de venta en el área de cliente de la web.

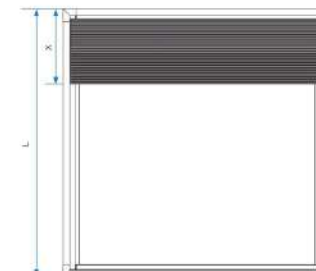
** No se recomienda su instalación en lugares donde se precise una estanqueidad del 100% garantizada, pues es posible que, debido a factores meteorológicos (ej. lluvia con fuertes vientos, granizo, condensación, etc), obstrucción de los canales de evacuación, deficiente sellado de las uniones, u otros agentes, puedan provocar entradas de agua en el interior del habitáculo. C3 Systems no se hace responsable de posibles entradas de agua que se produzcan en el interior de la estructura, así como de los daños que pudiera ocasionar a objetos o personas.

Especificaciones técnicas

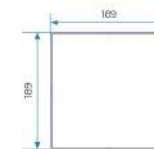


SEESKY BIO-OPEN	
STD	CON PILAR INTERMEDIO
L Longitud máxima	
5040 mm.	6000 mm.
A Anchura máxima	
1 Módulo 4000 mm.	2 Módulos 8000 mm.
3 Módulos 10500 mm.	
H Altura máxima	
2592 mm. (altura estándar)	

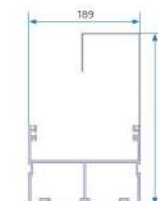
TUBO EMPUJAMIENTO (A) (mm)	EMPUJAMIENTO (B) (mm)
1040	308
1080	410
1160	452
1240	494
1320	536
1400	578
1480	620
1560	662
1640	704
1720	746
1800	788
1880	830
1960	872
2040	914
2120	956
2200	998
2280	1040
2360	1082
2440	1124
2520	1166
2600	1208
2680	1250
2760	1292
2840	1334
2920	1376
3000	1418
3080	1460
3160	1502
3240	1544
3320	1586
3400	1628
3480	1670



1 LAMA



2 PILAR



3 VIGA