

Novedades

Cerramientos

Protección Solar

Decoración

saxun^o
Tu mundo, nuestro universo.



En Saxun, nuestro compromiso es claro, contribuir al bienestar de las personas aportando soluciones innovadoras que mejoren sus espacios.

Nos impulsa el deseo de crear entornos más saludables y sostenibles, y lo logramos a través de la Innovación y el Desarrollo constantes en todas nuestras soluciones.

Una mejora continua de procesos y productos, para ofrecerte un universo de nuevas y renovadas soluciones en Cerramientos, Protección Solar y Decoración de espacios, tanto para tu hogar como para tu negocio.

En este catálogo, te presentamos las últimas innovaciones en Pérgolas, Toldos, Parasoles, Persianas, Mallorquinas y Revestimientos para techo y pared, entre otras novedades.

Todas ellas, diseñadas para crear espacios inteligentes e interconectados, donde el bienestar y la comodidad de las personas son nuestra prioridad.

Una apuesta por promover soluciones constructivas más conscientes, digitalizadas y sostenibles.

Bienvenido a nuestro universo.

Índice



06

Pérgola Bioclimática P-230



10

Cortina de cristal corredera Iras



14

Mallorquina corredera Lyra



18

Wind Screen Neo



20

Toldo palillería Aneas



24

Toldo cofre Ivar



26

Toldo veranda Yalta



28

Toldo veranda Zeus



31

Entretoldo



32

Parasol Besta



36

Cajón de PVC Eurostand 240



38

Luxia. Revestimientos de PVC



44

Serie V. Revestimientos de aluminio



48

Motionblinds. Motorización inteligente



P-230

Pérgola Bioclimática

Imagina un espacio donde la comodidad y la elegancia se fusionan a la perfección.

Nuestra nueva Pérgola Bioclimática P-230 está especialmente diseñada para ofrecer unas impresionantes dimensiones de 7x5,6 metros (largo x ancho) en todas sus tipologías.

Una solución innovadora que garantiza un espacio totalmente diáfano y libre para su disfrute, ya sea en ambientes residenciales como en entornos HORECA.



Protección solar



Montaje fácil



Columnas registrables



Bases reforzadas y regulables



Sistema nuevo de iluminación LED



Mejor estética



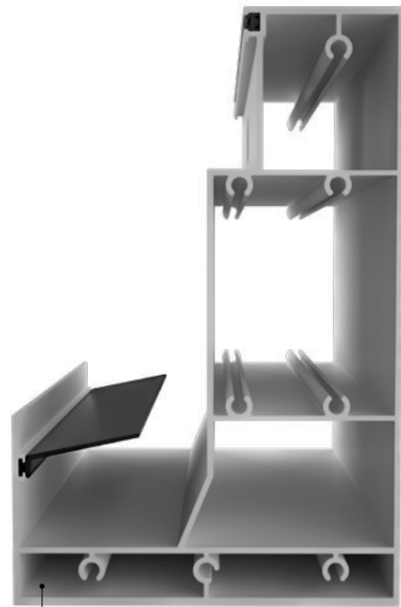
Disponible en saxun.com

Grandes dimensiones para un máximo confort



7x5,6 m
Dimensión máxima





Nueva viga

En la nueva viga, el canalón queda integrado, de modo que ya no tenemos que añadir un perfil nuevo para la canalización del agua hacia las columnas.

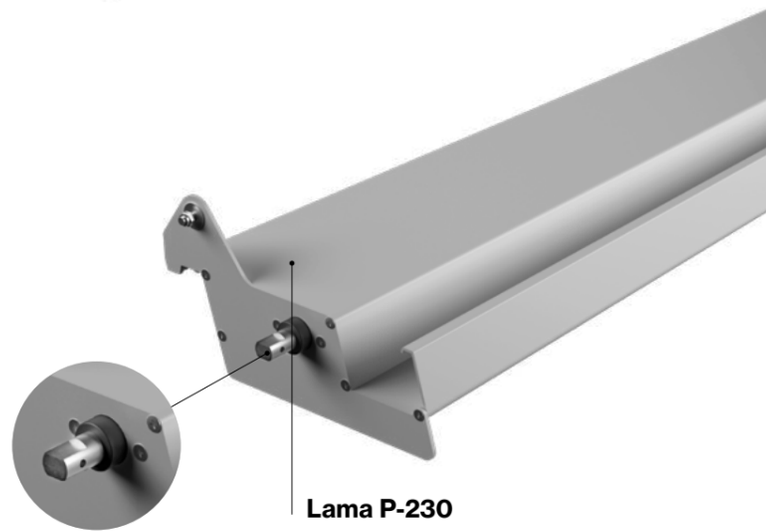
En la parte inferior del perfil tenemos una doble cámara para poder atornillar otros productos Saxun como Cortinas de cristal, Wind Screen, Mallorquinas, etc.



Base regulable

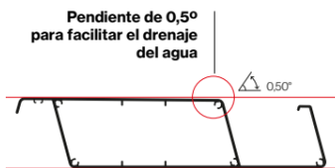
Las columnas incluyen una robusta base de acero en su interior para reforzar su fijación al suelo. Además, permite una regulación en altura, con una tolerancia de +1,5 cm para salvar posibles desniveles del suelo.

Para cuidar la estética, la tornillería de unión de la base de las columnas queda oculta en su interior.



Lama P-230

Lama orientable de aluminio extrusionado, rematada en los extremos mediante testeros de aluminio, con eje retráctil de acero inoxidable y casquillo de plástico anti fricción.



Columnas registrables

Las columnas registrables te permiten un montaje más sencillo y eficiente, gracias a que proporcionan una mayor y mejor accesibilidad para su instalación.

Todas las columnas están compuestas por dos perfiles para acceder a las mismas.

Además, vienen preinstaladas y listas para sus labores de instalación y mantenimiento.

Iluminación LED

Las nuevas opciones en iluminación ayudan a crear espacios con mayores posibilidades de ambientes, más acogedores, ideales tanto para uso residencial como para restauración y hostelería.

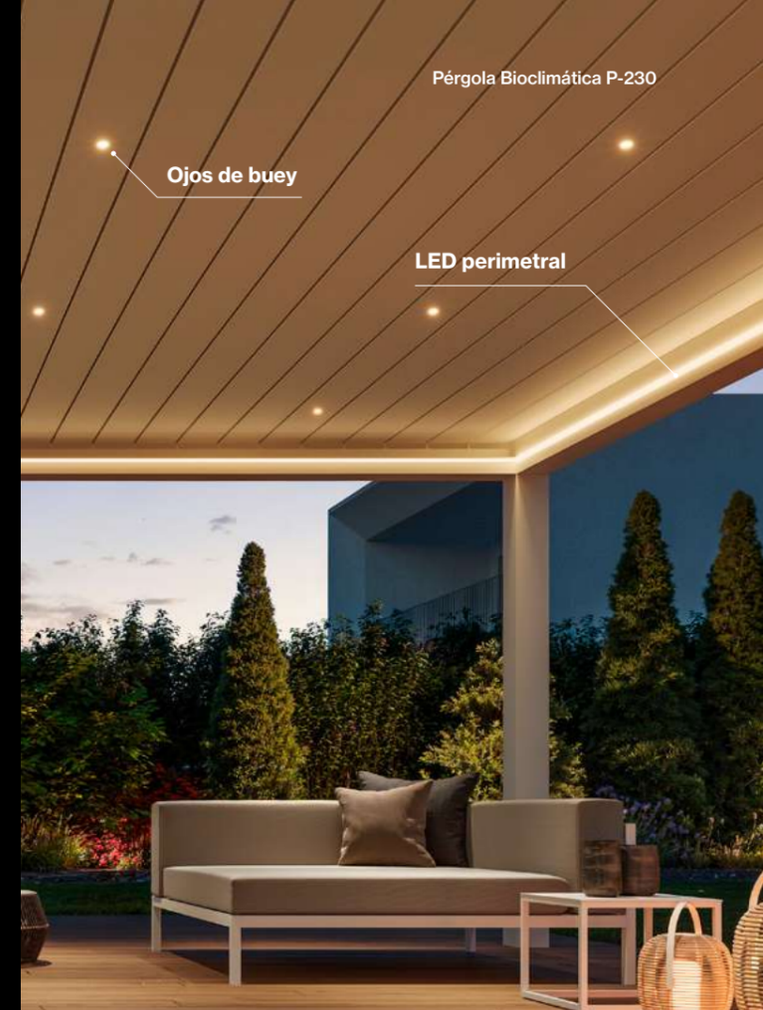
Nuevas tiras LED (tanto para lamas, como para el perímetro de la estructura), ojos de buey y apliques para columnas, que aumentan el valor de tu pérgola. La instalación de estos nuevos accesorios también es mucho más cómoda y rápida para el profesional.



LED en lamas



Apliques



Medidas máximas en todas sus configuraciones

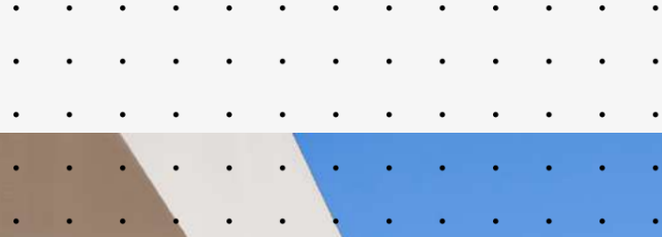


A Ancho máximo ensayado	5.600 mm
B Largo máximo ensayado	7.000 mm
C Altura máxima	3.000 mm
D Dimensión de viga	240 mm
F Dimensión de columna	160x160 mm
Pendiente mínima	0%
Tipología de drenaje	Libre/Solera

Ensayos

Nuestras pérgolas están sometidas a los más diversos tests efectuados en nuestro laboratorio para así comprobar su resistencia y comportamiento bajo todo tipo de condiciones.

EN 13659 CLASE 6 ≈ 112 Km/h	EN 12056-3 108 l · m²/h (estructura y lamas)	EN 1999 Eurocode 9 ≤ 100 kg/m²
--	---	---



**Un diseño más ligero
y versátil**



Iras

Cortina de cristal corredera

Iras es el cerramiento de cristal corredero de Saxun que permite desplazar paralelamente y de forma horizontal cada una de las hojas, hacia un solo lado o a ambos.

En este nuevo desarrollo, la distancia entre hojas es mínima, con lo que al recogerlas apenas se invade el espacio habitable. Una mejora que permite instalar hojas de menor ancho, aportando más luminosidad, cuando se repliega el paquete de hojas.

Iras es ideal para la separación de espacios, interiores y exteriores, tanto de uso residencial, oficinas y espacios del sector de la restauración, así como cerramiento de las Pérgolas Bioclimáticas Saxun.



Máxima visibilidad



Optimización del espacio



Fácil acceso



Protección del interior ante las inclemencias meteorológicas



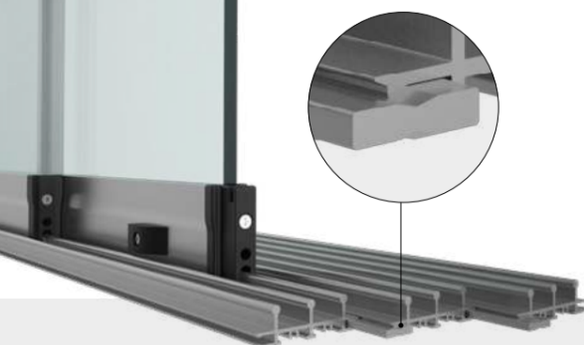
Garantía de calidad



Disponible en saxun.com

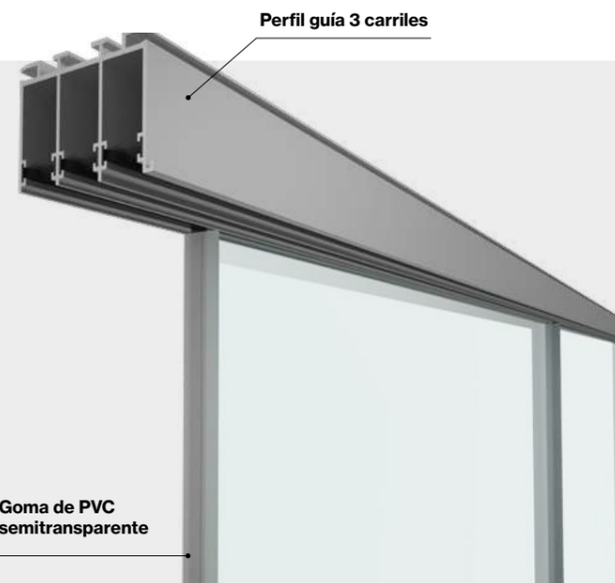
Guías de desplazamiento modulares

Nuestro innovador sistema de guías permite desplazar las Cortinas de cristal sin límite de carriles gracias a los perfiles de unión, ofreciendo un diseño modular ideal para grandes espacios con apertura panorámica y máxima versatilidad.



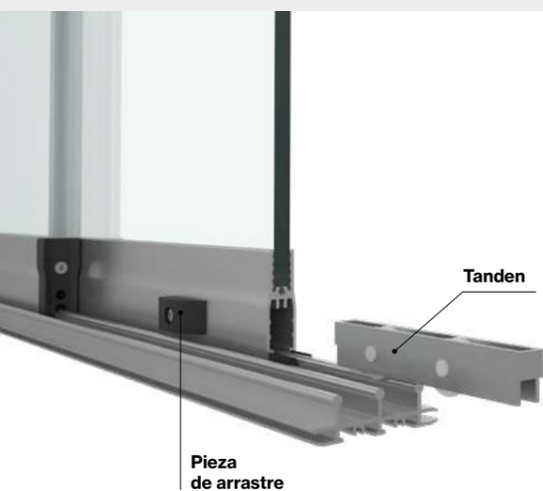
Sistema de guiado superior

Los carriles portan felpudos para que el deslizamiento del panel sea suave. Como sistema de seguridad y antirrobo de los paneles de vidrio se instalan varios topes a lo largo de la guía, que evitan el movimiento del panel en sentido vertical.



Perfil guía 3 carriles

Goma de PVC semitransparente

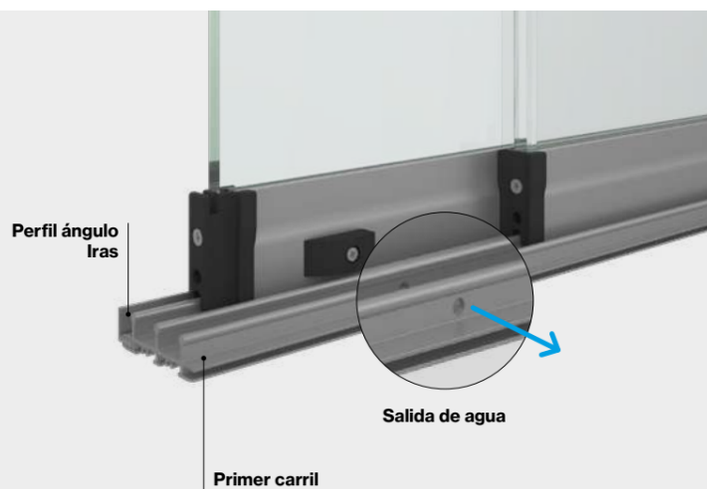


Tandem

Pieza de arrastre

Sistema de guiado inferior

La guía inferior, con carriles optimizados para un deslizamiento suave, se complementa con tandems y piezas de arrastre en el perfil listón Iras, garantizando un movimiento cómodo y preciso de los paneles en todo su recorrido.



Perfil ángulo Iras

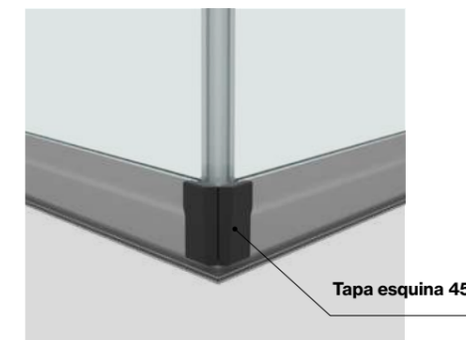
Salida de agua

Primer carril



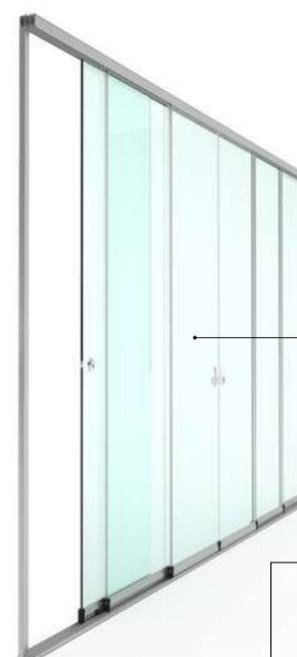
Esquinas de 90°

Con cortes a 45° en guías y perfiles, nuestro sistema asegura una unión precisa, con acabados limpios gracias a imanes y tapas esquineras, facilitando el montaje y ofreciendo un sellado eficiente que mejora funcionalidad y estética.



Tapa esquina 45°

Dimensiones máximas



Vidrio templado de 10 mm
Peso: 25 kg/m²

90 Kg
Peso máximo del panel

CLASE 6
EN 1932-2013
≈ 112 Km/h

Las dimensiones máximas de una hoja se calculan con el gráfico. Mínimo número de hojas 2 uds.

Alto (mm)	Ancho (mm)		
3.000			
2.800			
2.600			
2.400			
2.200			
2.000			
1.800			
1.600			
1.400			
1.200			

Máximos (mm)	
Ancho	1.200
Alto	3.000

Drenaje del agua (opcional)

Nuestro sistema permite personalizar las guías inferiores con drenaje, facilitando la evacuación del agua mediante orificios en los railes, garantizando durabilidad y un cerramiento resistente y funcional, ideal para instalaciones exteriores.

Lyra

Mallorquina corredera

La Mallorquina corredera Lyra es una innovadora solución de cerramiento y protección solar, diseñada para optimizar el espacio con su sistema modular de guías deslizantes.

Perfecta para grandes superficies, permite una apertura panorámica que garantiza accesibilidad y confort. Deslizando sus hojas, puedes ajustar la luz solar y la privacidad a tu gusto.

Una solución muy versátil, capaz de adaptarse a múltiples configuraciones, diseñada para instalarse en ventanas, puertas y Pérgolas Bioclimáticas. Lyra combina funcionalidad y diseño en una solución a medida de cualquier espacio.

**Diseño y
funcionalidad**



Protección solar



Ahorro energético



Privacidad



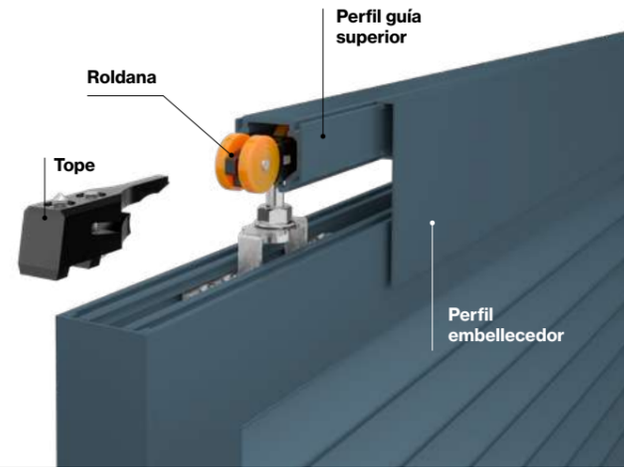
Variedad cromática



Disponible
en saxun.com

Guía superior

El guiado superior se configura mediante un juego de roldanas, que se introducen en el perfil de la guía superior, para facilitar su desplazamiento. También incluye una función de freno para determinar los finales de carrera de la hoja corredera y un perfil embellecedor para cubrir el sistema.



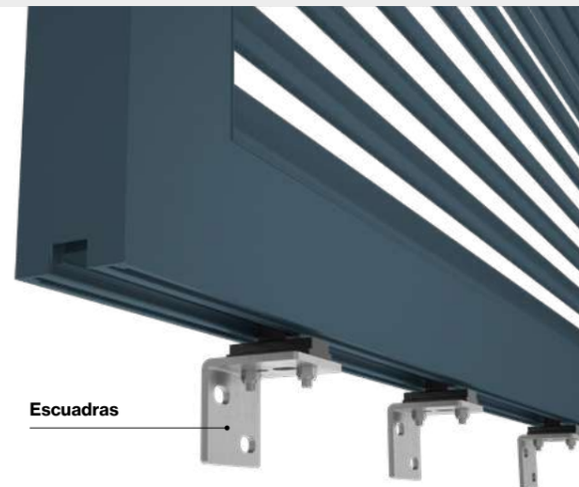
Guía inferior

Gracias a la instalación del nuevo perfil con guía inferior se consigue una mayor accesibilidad, al tiempo que se protege la solución de posibles golpes y rozamientos.

Perfil guía inferior

Anclajes a pared

Las escuadras aportan la estabilidad y precisión que esta solución necesita en su instalación, para asegurar un adecuado y firme deslizamiento.



Cierre

Ofrece un cierre lateral con falleba, para un fácil manejo, mayor seguridad y mejor durabilidad. También permite la opción de incluir cerradura.



Tipos de instalación

Extramuro

Versión para su instalación en el exterior de ventanas o puertas, mediante guías superiores a techo y guiado inferior sobre pavimento o anclaje a la pared.



Intramuro

Versión para su instalación en hueco de pared mediante guías superiores a techo y guiado inferior sobre pavimento o anclajes a pared.



Lamas compatibles

Lama fija D-5



Lama móvil D-7



Lama móvil O-120



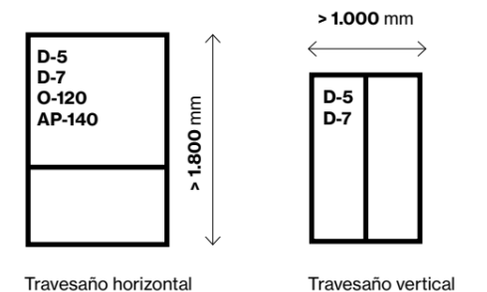
Lama móvil AP-140



Dimensiones

Nº guías	Nº hojas	Alto		Ancho	
		mín	máx	mín	máx
1	1	400	3.000	200	2.000
1	2	400	3.000	400	4.000
2	2	400	3.000	345	3.945
2	4	400	3.000	690	7.890
3	3	400	3.000	490	5.890
3	6	400	3.000	980	11.780

Medidas en mm.



Travesaño horizontal

Travesaño vertical

3	6
Guías máx.	Hojas máx.

Travesaños adicionales

La hoja llevará un travesaño horizontal u horizontal según dimensiones y modelo de lama.



Integración en fachadas

Wind Screen Neo

Protección Solar ZIP con registro inferior

El nuevo Wind Screen Neo de Saxun, con registro inferior, te ofrece elegancia y fácil mantenimiento. Una renovada versión de nuestro sistema vertical ZIP, para facilitar un control solar exterior óptimo.

Un atractivo diseño que permite integrar todo el sistema en la construcción.

Puede accionarse con energía solar, en determinadas configuraciones. Un sistema sostenible y fácil de instalar, que permite un consumo eficiente de energía.

La solución idónea para proyectarla en diseños de obra nueva.



Solución invisible



Protección solar



Ahorro energético



Proyectos nuevos



Motor solar



Mejor estética

Tipos de instalación

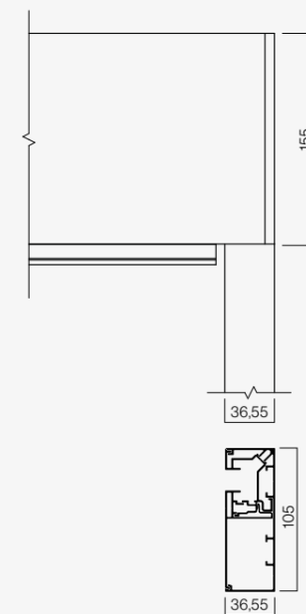
Su integración total en la propia edificación eleva la experiencia al siguiente nivel. Su instalación invisible en la obra garantiza una estética elegante y minimalista, reduciendo la perfilería que queda vista, a la vez que aumenta el rango o amplitud de visibilidad hacia el exterior.

Además puede instalarse en el hueco de la ventana con las guías laterales embutidas.

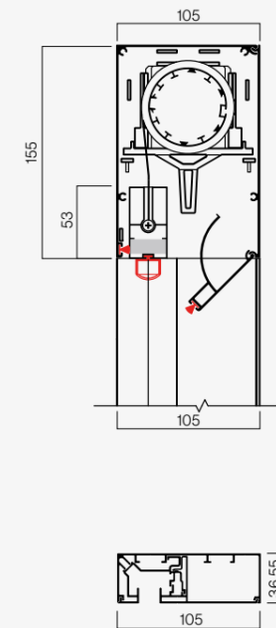
Instalación en interior de nicho en fachada
El cajón y las guías quedan ocultas dentro de la fachada.

Características técnicas

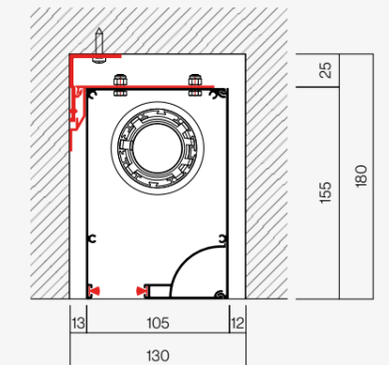
Vista frontal con terminal oculto



Sección con terminal oculto



Espacio mínimo para la instalación del cajón en nicho



Medidas en mm.

Dimensiones máximas

Ancho	3.500
Alto	3.000*

* La altura máxima dependerá del tipo de tejido. Medidas en mm.

EN 13659
CLASE 5
≈ 76 Km/h



La sombra más versátil



Aneas

Toldo palillería
80x80 - 125x125

Hemos rediseñado nuestros funcionales Toldos Aneas para ofrecerte una instalación, uso y mantenimiento todavía más sencillos y versátiles.

Disponibles en diversas dimensiones, son la solución de protección solar perfecta para terrazas, tanto en el sector de la hostelería como en viviendas.

Su diseño optimiza el espacio y destaca por su versatilidad, adaptándose a cualquier tamaño y lugar. Su nueva estructura facilita el montaje, mejorando su funcionalidad y manejo diario.

Con una amplia gama de colores y acabados, permiten personalizar cada instalación según las necesidades y estilo del espacio.



Protección solar



Optimización del espacio



Versatilidad y adaptabilidad



Variedad cromática



Iluminación LED



Disponible en saxun.com

Aneas 125x125

Este modelo es perfecto para grandes terrazas y estructuras ya existentes. Además, puede instalarse entre paredes, con largueros o sin ellos, lo que lo convierte en la opción ideal para restaurantes.

El Aneas 125x125, es especialmente adecuado para espacios generosos y permite la instalación de toldos bajantes.



Aneas 80x80

Diseñado para adaptarse a pequeñas terrazas y estructuras existentes.

También puede instalarse entre paredes, con o sin largueros, lo que lo convierte en la opción ideal para restaurantes y viviendas. Su tamaño es ideal para espacios más distinguidos y permite la instalación de toldos bajantes.

Configuraciones

Portería con largueros



Sistema adaptado a todo tipo de espacios abiertos como terrazas o patios.

La incorporación de largueros ofrece una gran estabilidad a la estructura y posibilita la instalación de soluciones 'Made in Saxun' como los toldos Eros o nuestro Wind Screen.

Portería sin largueros



Similar a la portería con largueros con una diferencia estética fundamental: no porta largueros laterales.

Se caracteriza por la pureza de sus líneas y se integra a la perfección con todo tipo de espacios donde hay una necesidad de protección.

Entre paredes



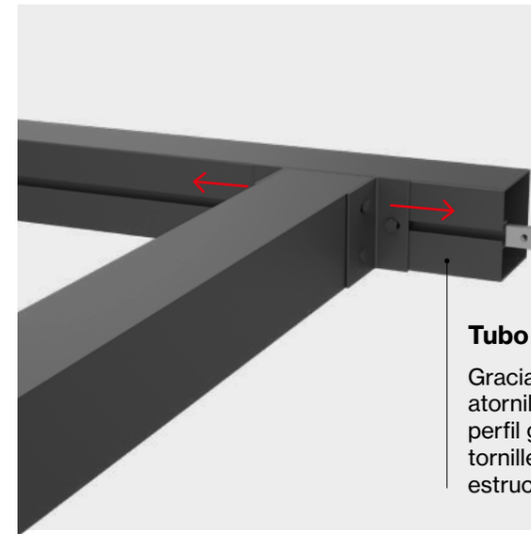
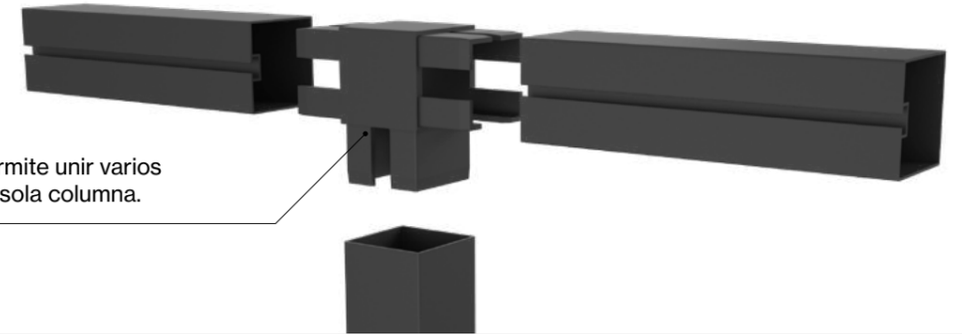
Opción ideal para patios o jardines que cuentan con bases de fijación como paredes y persiguen la creación de ambientes integrados y equilibrados.

Está conformada por unos perfiles longitudinales unidos al soporte de fijación y otros perfiles transversales que unen ambos lados.

Características principales

Soporte T

Este soporte, nos permite unir varios Aneas mediante una sola columna.



Tubo estructural para regleta

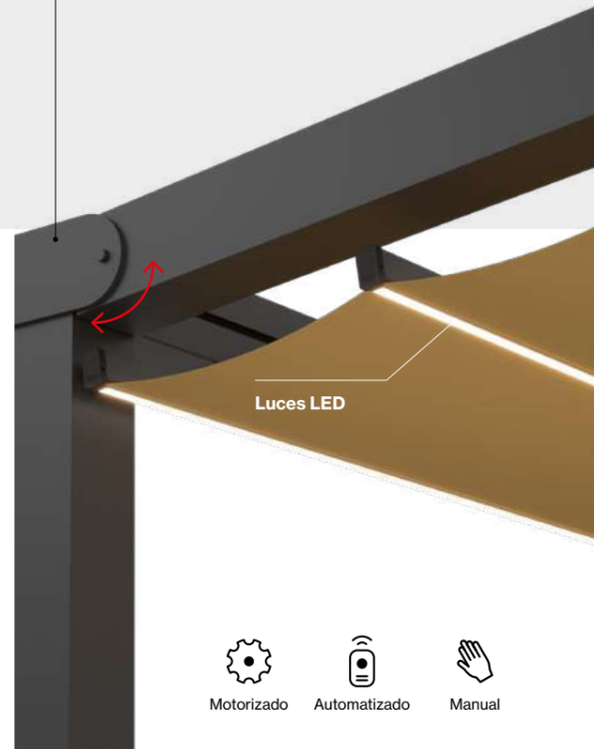
Gracias a la regleta podemos atornillar en la parte posterior el perfil guía palillero, evitando la tornillería en el frontal del tubo estructural.

Motorización

La posibilidad de motorizar este modelo de toldo ofrece la comodidad en el uso y la mejora del mantenimiento, ganando en eficiencia y versatilidad.

Juego angular articulado

Esta pieza hace que bascule el larguero para darle una ligera inclinación a la altura estructura del Aneas de dos columnas con larguero.



Dimensiones máximas

Salida máxima	7.000
Línea máxima	7.000

Medidas en mm.



NOTA: La resistencia al viento varía dependiendo de la línea y la salida del toldo. Consultar ficha técnica.

Minimalista y de grandes dimensiones



Iluminación LED en brazos y cofre

La iluminación LED de intensidad regulable integrada en los carriles proporciona una agradable luz que genera ambientes a la medida de los usuarios.



Tipos de sujeción

Techo



Pared



Medidas en mm.

NOTA: La resistencia al viento varía dependiendo de la línea y la salida del toldo. Consultar ficha técnica.

Dimensiones máximas

	2 brazos
Salida máxima	4.000
Línea máxima	6.000

Medidas en mm.



Ivar

Toldo cofre

El nuevo Ivar, es un toldo cofre con brazos extensibles diseñado para integrarse en la arquitectura contemporánea.

El cofre, orientable, se suministra en un kit de tres perfiles y permite dimensiones máximas de 6 metros de línea por 4 metros de salida sin necesidad de soporte central.

Se puede instalar en ventanas, balcones, terrazas y forjados.



Protección solar



Versatilidad y adaptabilidad



Variedad cromática



Iluminación LED



Protección ZIP horizontal

Yalta

Toldo veranda

Nuevo toldo con sistema ZIP especialmente diseñado para verandas y cubiertas acristaladas. Permite su instalación con portería, en dimensiones de hasta 25 m².

Su sistema ZIP garantiza una óptima protección solar de las estancias, también en sentido horizontal.

Además, la versión Pro Air permite la posibilidad de instalación en voladizo, ampliando la funcionalidad de este sistema.



Protección solar



Versatilidad y adaptabilidad



Variedad cromática



Iluminación LED

Yalta Pro



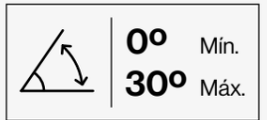
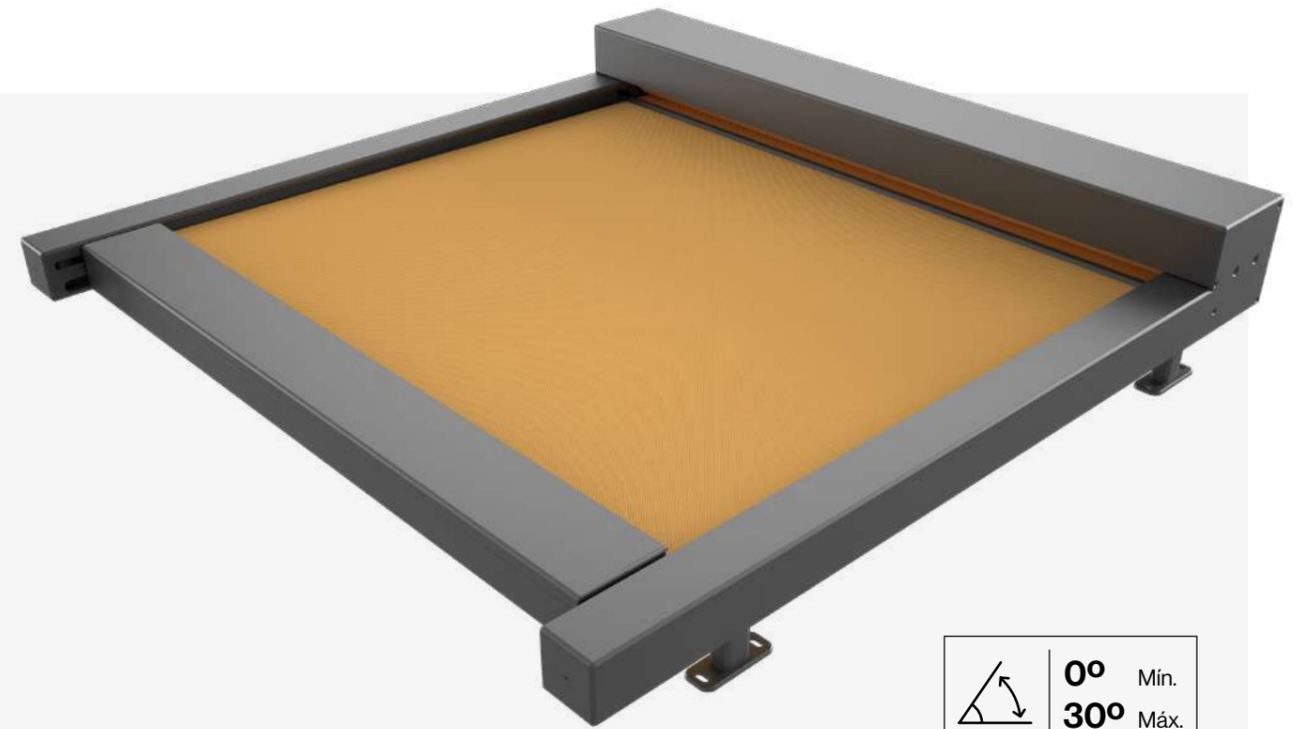
Yalta Pro Air



Motorizado

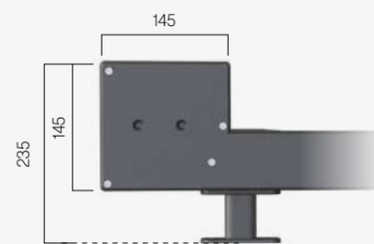


Automatizado

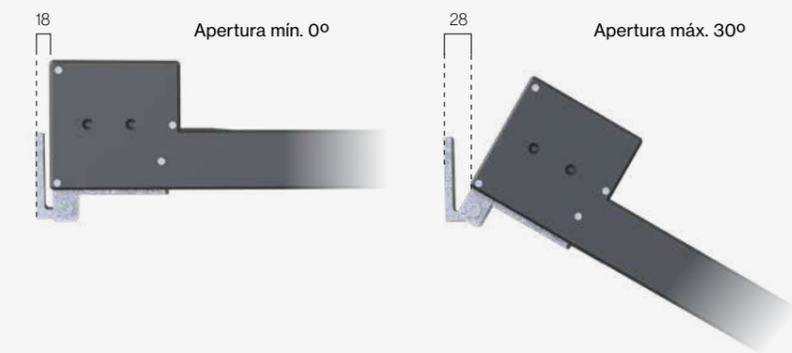


Características técnicas

Yalta Pro



Yalta Pro Air



Medidas en mm.

Dimensiones máximas

	Pro	Pro Air
Salida máxima	5.000	3.500 ¹
Línea máxima	5.000	5.000

1. Salida máxima de 4 m dejando la portería como máximo a 3,5 m de la pared y con un voladizo máximo de 0,5 m para las guías. Medidas en mm.



NOTA: La resistencia al viento varía dependiendo de la línea y la salida del toldo. Consultar ficha técnica.



Protección solar para cubiertas

Zeus

Toldo veranda

Zeus es un sistema especialmente diseñado para dar protección solar instalándose en cubiertas acristaladas, jardines de invierno, etc., mejorando considerablemente el aislamiento térmico, repercutiendo directamente en el confort y la economía de la climatización de los espacios.

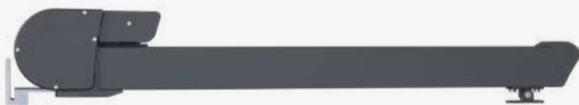
Además, la versión Pro Air permite ampliar la funcionalidad de este sistema gracias a la posibilidad de instalación en voladizo.



Zeus Pro

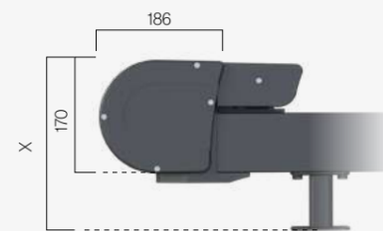


Zeus Pro Air

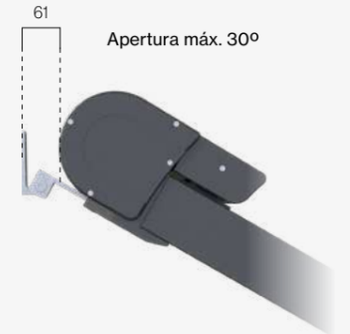


Características técnicas

Zeus Pro



Zeus Pro Air

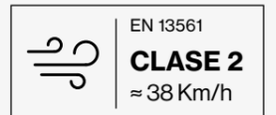


Medidas en mm.

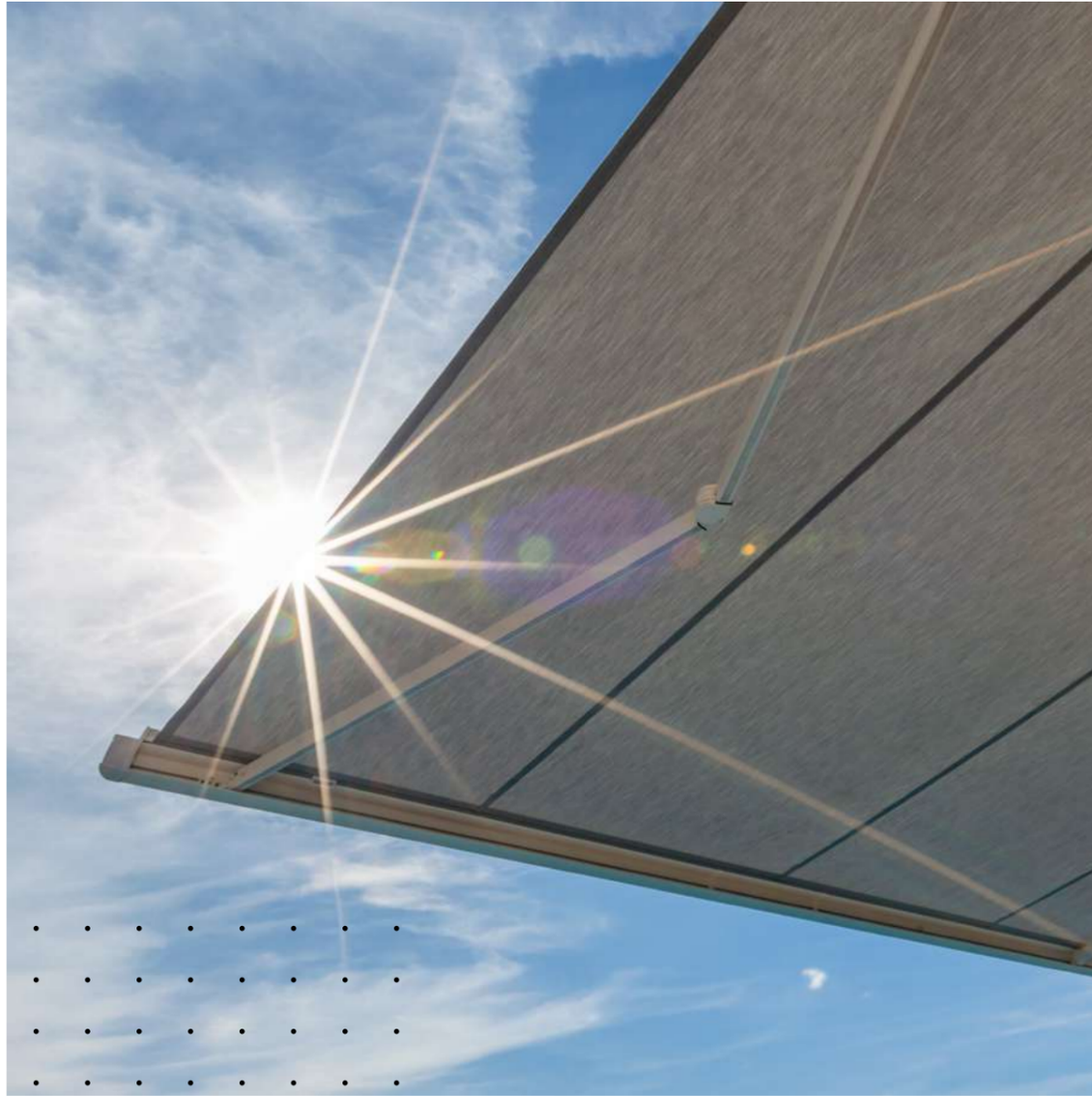
Dimensiones máximas

	Pro (2 guías)	Pro (3 guías)	Pro Air (2 guías)	Pro Air (3 guías)
Salida máxima	6.000 ¹	5.000	4.000 ²	4.000
Línea máxima	5.000	7.000	5.000	7.000

1. Salida máxima 5 m para líneas mayores de 6 m.
2. A partir de 5 m de salida, debe llevar viga central.
Medidas en mm.



NOTA: La resistencia al viento varía dependiendo de la línea y la salida del toldo. Consultar ficha técnica.



- • • • • • • • • •
- • • • • • • • • •
- • • • • • • • • •
- • • • • • • • • •
- • • • • • • • • •
- • • • • • • • • •



Entretoldo

Una sencilla solución para una completa protección en la instalación de toldos. Especialmente diseñado para cubrir ese pequeño espacio por donde los rayos del Sol pueden colarse.

Con su fácil instalación y adaptabilidad a cualquier toldo de brazo articulado, garantiza una sujeción óptima.

Un accesorio funcional, práctico y efectivo, para asegurar la cobertura total en tus espacios exteriores, sin huecos.



Características

Compatibilidad	Toldos de brazos extensibles
Salida máxima	4.000
Línea única	580
Fijación	Tornillos

Medidas en mm.

**Estilo y
versatilidad**



Besta

Parasol

La elegancia y la funcionalidad se dan la mano gracias a la versatilidad que ofrece la nueva y renovada gama de parasoles Besta, diseñados para adaptarse a cualquier espacio, uso y estilo.

Con opciones en tamaños XL, L y M, nuestros parasoles no solo ofrecen protección solar, sino también un toque de sofisticación capaz de transformar cualquier espacio exterior.

Rediseñados para brindar máxima funcionalidad sin sacrificar elegancia, los nuevos modelos Besta son la opción perfecta para crear ambientes de ensueño, tanto en viviendas como los exteriores de hoteles, restaurantes y cafeterías.

Protege y decora tus espacios al aire libre con una solución que combina diseño y versatilidad en cada detalle.



Protección solar



Diferentes tamaños y geometrías



Amplia gama de tejidos



Iluminación LED



Diferentes posibilidades de sujeción

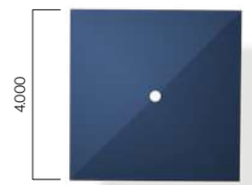


Besta L

El modelo Besta L te ofrece el equilibrio perfecto entre gran cobertura y ligereza. Con su diseño en formatos redondo, cuadrado y rectangular, este parasol brinda amplias áreas de sombra sin perder la facilidad de manejo.

Gracias a su estructura ligera pero resistente, el Besta L es fácil de ajustar, adaptándose a cualquier espacio con total comodidad

Dimensiones máximas



Medidas en mm.

Besta XL

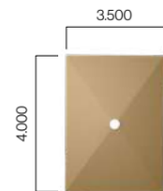
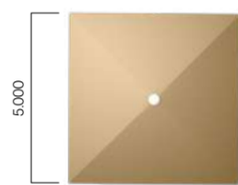
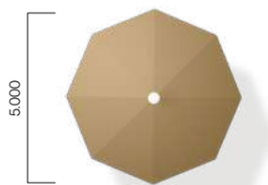
El modelo Besta XL es la solución ideal para quienes buscan una protección solar amplia y resistente.

Con su imponente tamaño, es capaz de generar grandes áreas de sombra con solo desplegarlo, convirtiéndolo en el aliado perfecto para grandes terrazas, jardines y espacios exteriores.

Disponible en formatos redondo, cuadrado y rectangular, combina versatilidad de diseño con una estructura altamente duradera, garantizando protección y estilo por mucho más tiempo.



Dimensiones máximas



Medidas en mm.

Besta M

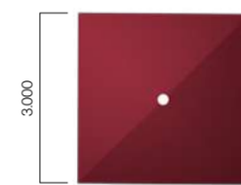
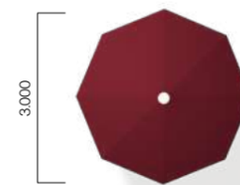
El modelo Besta M es la opción ideal para quienes buscan un parasol más pequeño, ligero y altamente funcional.

Disponible en formatos redondo y cuadrado, su diseño compacto permite crear combinaciones únicas para vestir cualquier espacio exterior de manera versátil y práctica.

Perfecto para terrazas y espacios más reducidos, el Besta M ofrece protección solar sin comprometer el estilo, brindando la flexibilidad de adaptar y reubicar el parasol con facilidad.



Dimensiones máximas



Medidas en mm.



Confort y eficiencia



Tipos de aislamiento

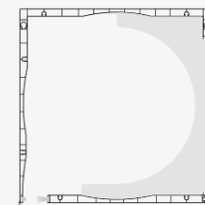


Transmitancia térmica	Aislamiento acústico	
0,62 W/m²K	45 (-2;-5) dB	
Estanquidad del agua	Resistencia al viento	Permeabilidad al aire
Clase E₃₀₀₀	3000 Pa	Clase 4

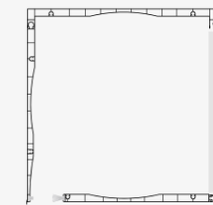
Grafipol



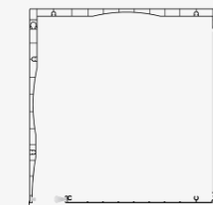
Configuraciones



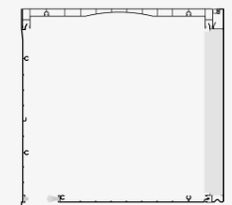
Eurostand 240
4 PVC



Eurostand 240
3 PVC + 1 Aluminio
(registro)

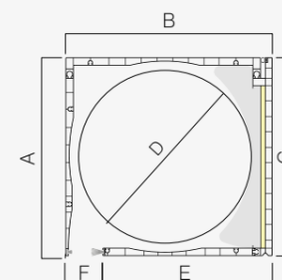


Eurostand 240
2 PVC + 2 Aluminio



Eurostand 240
1 PVC + 3 Aluminio

Dimensiones



	Eurostand 240 Passive	Eurostand 240 4 PVC	Eurostand 240 PVC + Aluminio
A	240	240	240
B	250	250	250
C	240	240	240
D	190	205	205
E	206	206	206
F	44,8	44,8	44,8

Medidas en mm.

Eurostand 240

Cajón de PVC

Nuevo tamaño en cajones de PVC para persianas enrollables, ideal para grandes huecos de ventana. La combinación perfecta de confort, eficiencia y diseño.

La versión Passive, proporciona un aislamiento térmico y acústico excepcional, eliminando puentes térmicos para optimizar el ahorro energético.

Eurostand 240, la solución definitiva para tus necesidades de aislamiento y hermeticidad.



Protección solar



Ahorro energético



Motorizado



Uso inteligente



Disponibile en saxun.com

Soluciones para transformar espacios



Luxia

Revestimientos
de PVC

Los nuevos revestimientos Luxia responden a las últimas tendencias decorativas y nos brindan soluciones funcionales y estéticas con alta durabilidad, por la calidad y resistencia del PVC.

Son ideales para grandes espacios comerciales, mejorando la acústica, creando un ambiente más confortable para los usuarios, y ocultando instalaciones técnicas, ayudando a mostrar un aspecto limpio y ordenado.

Además, su estética limpia y moderna los convierte en una opción popular para revestir paredes y crear divisiones en el ámbito tanto residencial como comercial, aportando un impacto visual, capaz de transformar cualquier espacio.



Mejor estética



Eficiente



Alta resistencia



Aislamiento
acústicos



Fácil montaje
e instalación



Fácil
mantenimiento



Disponible
en saxun.com

Luxia sobre soportes de aluminio

Sistema de revestimiento de techo y pared, compuesto por lamas fijas de PVC, ancladas mediante clipado por presión sobre perfilera de acero galvanizado o de aluminio extrusionado, con una separación estándar para cada caso.



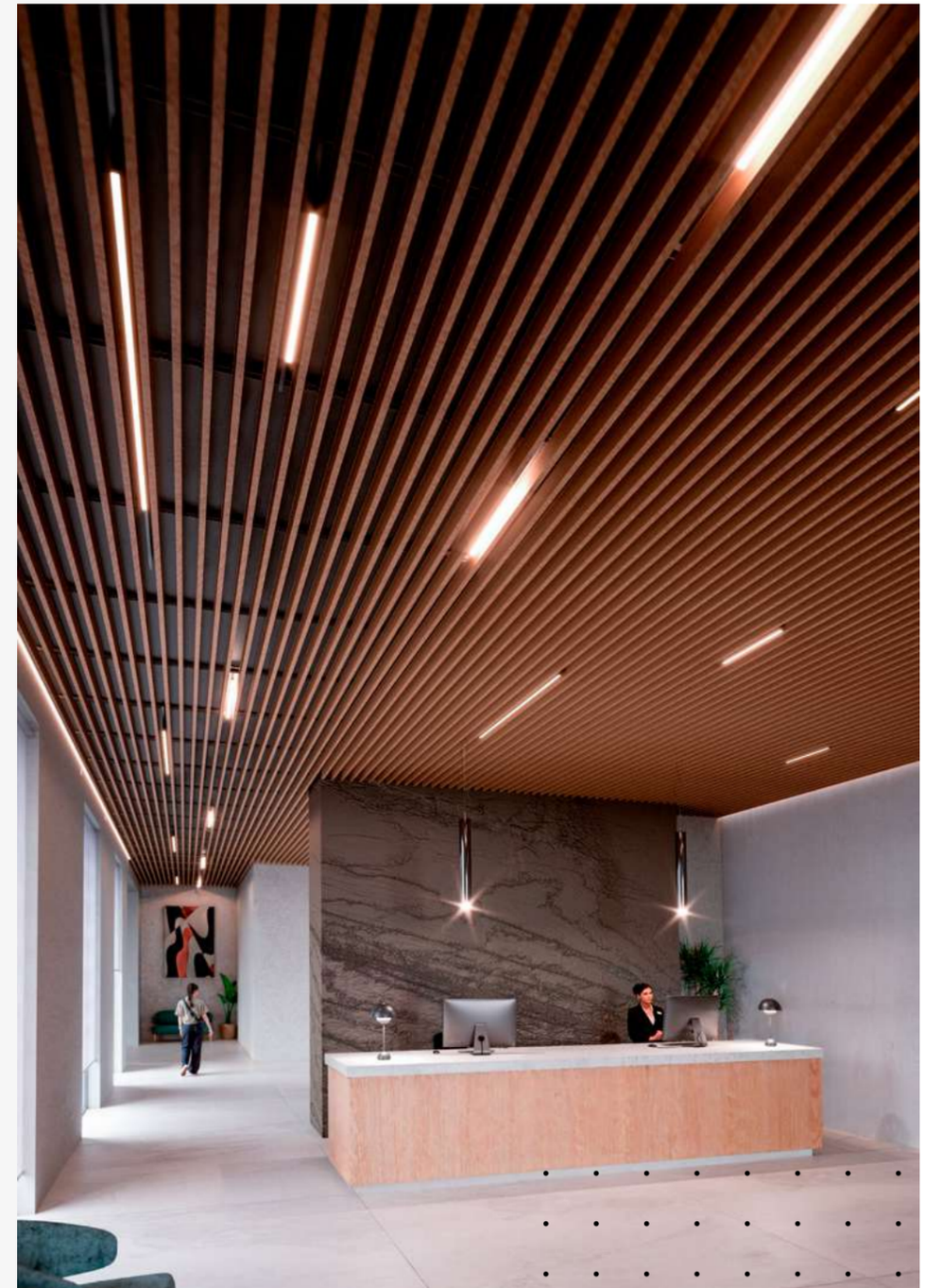
Características técnicas



	Luxia-23			Luxia-30			Luxia-90			Luxia-120		
	12	15	18	12	15	18	8	10	12	8	10	12
Paso de lamas (m/l)	83,3	66,7	55,5	83,3	66,7	55,5	8	10	12	8	10	12
Separación (mm)	83,3	66,7	55,5	83,3	66,7	55,5	125	125	83,33	125	125	83,33
Separación interior - %	56,3 67,5 %	39,7 59,5 %	28,5 51,3 %	56,3 67,5 %	39,7 59,5 %	28,5 51,3 %	98 78,4 %	73 73 %	56,3 67,50 %	98 78,4 %	73 73 %	56,3 67,50 %
Vuelo máximo lama							150					
Separación máxima entre soportes							2.000					
Separación máxima entre puntos de anclaje							1.500					
S1 Vuelo máximo soporte							150					
Profundidad lama + soporte	46,2			54,2			114			144		
Separación máxima entre soportes							2.000					
Separación máxima entre puntos de anclaje							1.500					
S2 Vuelo máximo soporte							150					
Profundidad lama + soporte	39,7			47,7			107,50			137,50		
Separación máxima entre soportes							2.000					
Separación máxima entre puntos de anclaje							2.000					
S3 Vuelo máximo soporte							150					
Profundidad lama + soporte	53,2			61,2			121			151		

S1: Soporte metálico lama PVC. **S2:** Soporte U 21,5x40 aluminio doble. **S3:** Soporte estructural 35x40 aluminio doble

Medidas en mm.



Luxia sobre paneles de PVC

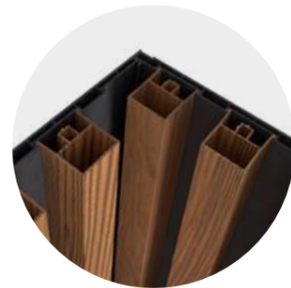
Sistema de revestimiento de pared consistente en un panel de PVC de 250 mm de ancho, con 5 alojamientos distribuidos de manera uniforme, en los que instalar lamas Luxia-23, lamas Luxia-30, o la combinación de ambas, mediante clipado por presión.

Los colores que constituyen la base del panel son colores lisos, como el blanco, marfil, gris, negro y RAL 7016 (resto RAL, en función de pedido mínimo).



Sistema de clipaje

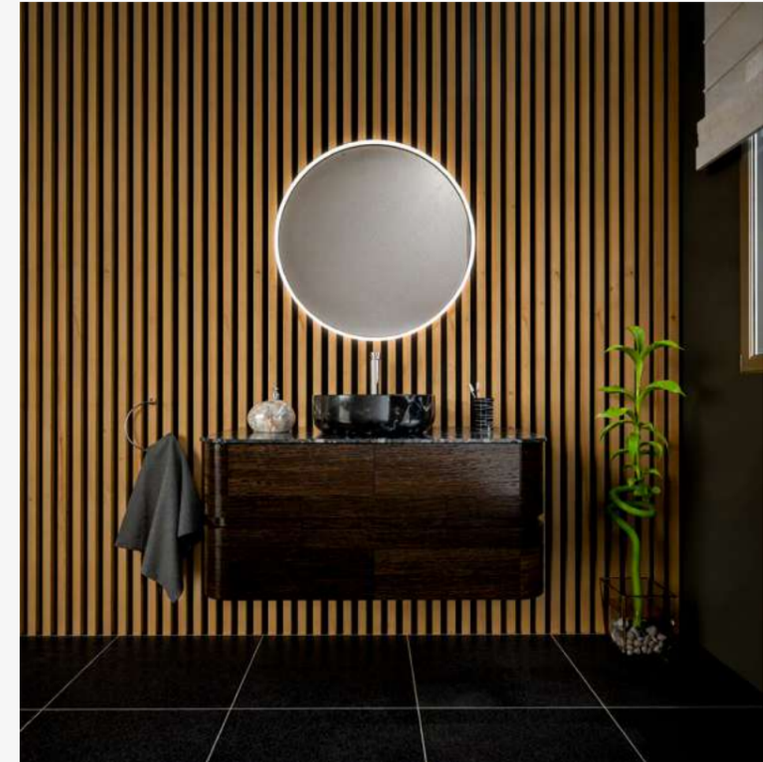
Fácil de instalar, primero colocaremos los paneles y a continuación cliparemos las lamas.



Esquinas interiores/exteriores

Para evitar solapamientos en esquinas los paneles pueden recortarse de manera longitudinal.

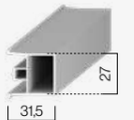
Características técnicas



Luxia-23



Luxia-30



Paso de lamas	12 lamas / ml - 83,3 mm	
Distancia entre lamas	23	
Paso de paneles	4 paneles / ml - 250	
Distancia máxima entre límites y fijaciones verticales	150	
Separación máxima entre fijaciones verticales	1.000	
Separación máxima entre puntos de anclaje (horizontal)	180	
Profundidad lama + soporte	28,50	35,50

Medidas en mm.

**Durabilidad
y calidez**

Serie V

Revestimientos
de aluminio

La experiencia de Saxun en sistemas de revestimiento de fachadas nos permite ofrecerte las mejores soluciones para añadir sombra, ventilación y estética a tus proyectos.

Las lamas de nuestra nueva serie V ofrecen la versatilidad y protección que tus diseños necesitan.

Fabricadas en aluminio extrusionado de alta calidad, son una solución ligera y resistente, ideal tanto para fachadas exteriores como para paredes y techos interiores.



Mejor estética



Variedad cromática



Iluminación LED



Fácil montaje e instalación



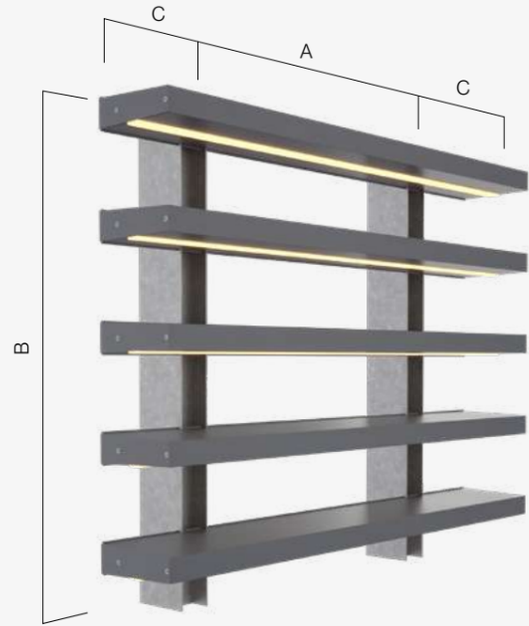
Proyectos / Diseño



Fácil mantenimiento



Disponible en saxun.com



V-50, V-75 y V-90 LED

La serie V configura un sistema de celosías fijas de aluminio extrusionado, ancladas mediante clipado por presión sobre un perfil de aluminio extrusionado con troquelado equidistante, a un paso estándar.

Las celosías V-50, V-75 y V-90 LED pueden instalarse mediante dos soportes; soporte estructural 35x40 mm aluminio doble y soporte estructural 60x40 mm aluminio doble.

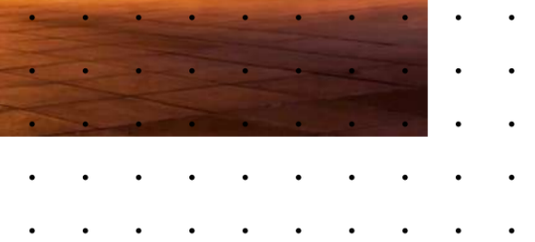
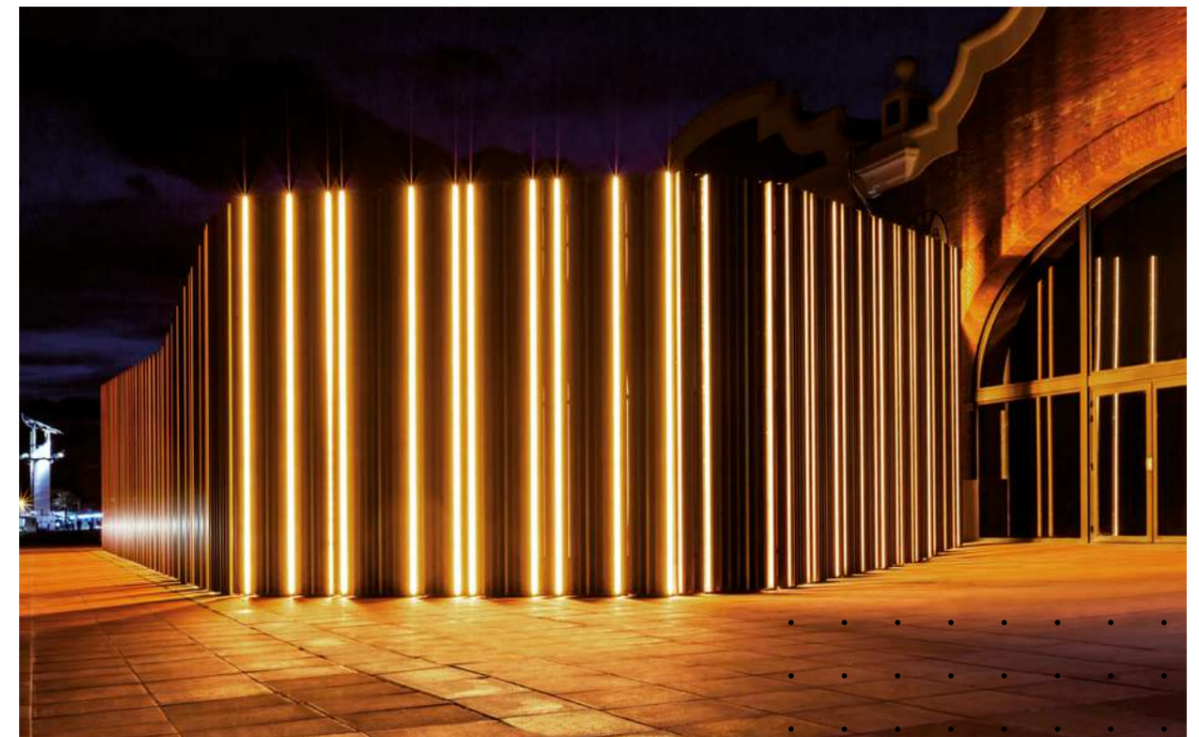


Características técnicas



	Lama V-50	Lama V-75	Lama V-90 LED
Ventilación según nº de lamas/ml	Paso 15	55%	-
	Paso 12	-	64%
	Paso 10	-	-
Los pasos de lama son aplicables a los 3 modelos de lama, en función de las características del proyecto			
Luz LED	-	-	✓
A. Separación entre centros de perfilera soporte	2.000	2.000	2.000
B. Distancia máxima entre puntos de fijación de soportes	35x40 mm	2.000	2.000
	60x40 mm	3.500	3.500
C. Vuelo máximo de lama	300	300	300

Medidas en mm.



Estores y Cortinas inteligentes para espacios eficientes

Motionblinds

Motorización inteligente

Conecta y controla cualquier espacio a través del nuevo sistema Motionblinds de motorización inteligente.

Un sistema que permite interconectar varios dispositivos, para que el usuario pueda gestionar y programar de forma cómoda y efectiva los Estores a través de su smartphone, mediante la aplicación de Bluetooth.

Motores inteligentes para espacios cómodos, eficientes y seguros.



- Protección solar
- Ahorro energético
- Fácil montaje e instalación
- Fácil uso
- Mejor estética
- Uso inteligente
- Sostenibilidad



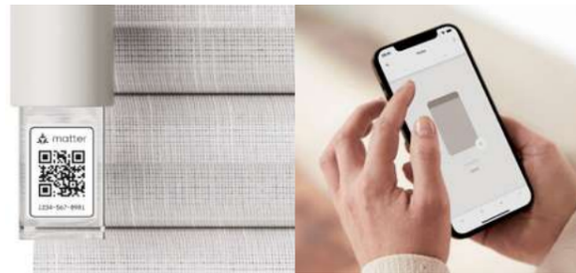
Ahorro de energía

Automatizando rutinas simplificamos el día a día, permitiendo que Motionblinds se adapte a la temperatura, dando al hogar una apariencia habitada incluso cuando no está ocupada.

Escanea, conecta y controla

Solo hay que escanear el código de configuración a través de la aplicación Bluetooth de Motionblinds. Siguiendo unos sencillos pasos en la aplicación para completar la configuración los Estores estarán listos para ser controlados por smartphone.

Esto simplifica drásticamente la instalación, automatización y control de los Estores, salvaguardando la privacidad al 100%. Y es que funciona sin puente, sin registro y sin dependencia de la nube.



Conectividad doméstica inteligente

También se pueden conectar los Estores con motores Bluetooth a sistemas inteligentes con Google, Alexa o Smart Things instalando el puente Wi-Fi Motionblinds. Esto también permite el control de aplicaciones desde cualquier parte del mundo, más allá del alcance de Bluetooth. El puente Wi-Fi Motionblinds funciona a través de una conexión en la nube y no requiere registro.

Requisitos: aplicación Motionblinds Bluetooth para IOS y Android.



Instalación sin cables

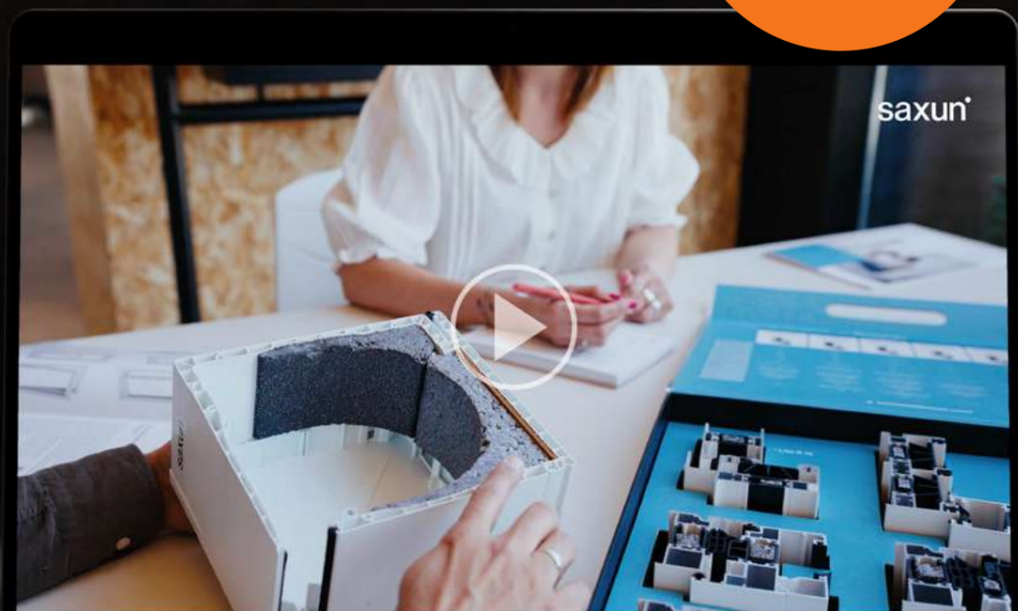
Experimenta una instalación sencilla con nuestros motores de baterías recargables USB-C, o con la opción de motores con cables.



Personas y Tecnología para un universo de soluciones sostenibles

En Saxun apostamos por la mejora continua de nuestros procesos productivos, a través de la innovación, el desarrollo tecnológico y el liderazgo de las personas, para crear espacios más saludables y sostenibles.

Descubre todo lo que somos capaces de crear en nuestro universo



Un universo que se multiplica sin límites

Nuestra capacidad productiva propia nos convierte en un referente a escala nacional y global. Con una potente infraestructura de vanguardia, dedicada a la producción y almacenamiento, operamos con múltiples líneas de perfilado, lacado y extrusión de PVC y aluminio.

Procesos del lacado por carta RAL con la garantía del sello Qualicoat

y anodizados bajo la certificación Qualanod. Sellos que aseguran la durabilidad y resistencia de nuestros acabados y excelencia en nuestros productos.

Todo ello nos permite satisfacer las demandas más exigentes, garantizando productos de la más alta calidad, eficiencia y adaptabilidad a las necesidades de cada cliente.

- ▶ 135.000 m² destinados a la producción y almacenamiento.
- ▶ 8 líneas de perfilado de lamas de aluminio.
- ▶ 1 línea de perfilado y plegado de cajón de aluminio automática.
- ▶ 9 líneas de extrusión de PVC.
- ▶ 2 plantas de lacado horizontal.
- ▶ Maquinaria de última generación en corte y ensamblaje.
- ▶ Maquinaria especializada en soldadura y costura.
- ▶ Almacenes y equipos de mecanizado de precisión.
- ▶ 7 prensas de aluminio de 1.800 a 4.000 toneladas.
- ▶ 2 plantas de lacado vertical.
- ▶ Lacado de bobinas de aluminio de alta calidad.

saxun
by Giménez Ganga

Giménez Ganga, S.L.U.
Polígono Industrial El Castillo
C/ Roma, 4
03630 • Sax (Alicante) • España

saxun.com



Tu mundo,
nuestro universo.