



RETRACTABLE PERGOLAS SYSTEMS

# XTREM

## by PARASOLE

[parasoleoutdoorliving.com](http://parasoleoutdoorliving.com)





# INDICE

- Sobre nosotros
- Modelos Xtrem y Xtrem Plus
- Medidas máximas
- Xtrem - Xtrem Plus
- Detalles Técnicos
- Motorización y automatización
- Tejidos técnicos
- Accesorios
- Acabados texturizado

# SOBRE NOSOTROS

Parasole es una innovadora empresa especializada en ingeniería de diseño, fabricación y comercialización de pérgolas técnicas tensadas. Nuestro enfoque se centra en crear soluciones técnicas y estéticas que permitan disfrutar de espacios al aire libre protegidos durante todo el año, sin importar las inclemencias climáticas.

Nuestra sede central comprende un centro tecnológico que combina la investigación, el desarrollo y la innovación junto al compromiso con la máxima preservación del medio ambiente. Nos esforzamos por estar a la vanguardia de la protección solar, utilizando las últimas tecnologías para garantizar productos de alta calidad.

Nuestra gama de productos en constante crecimiento incluye sistemas exclusivos diseñados y fabricados en España, cumpliendo con las rigurosas normas de calidad de la Comunidad Europea (CE). Estos productos técnicos de alto rendimiento ofrecen soluciones a las demandas más exigentes tanto en términos de necesidades técnicas como de nuevos desafíos en diseños arquitectónicos. Nos enorgullece crear espacios únicos y personalizados que se adaptan a las necesidades específicas de nuestros clientes.

En Parasole, nos apasiona brindar soluciones innovadoras y funcionales que fusionen la tecnología y el diseño, creando ambientes excepcionales para disfrutar al aire libre.



# MODELOS XTREM Y XTREM PLUS

Xtrem y Xtrem Plus destacan como las innovadoras pérgolas tensadas de última generación, meticulosamente diseñadas y fabricadas para su instalación en ubicaciones privilegiadas junto al mar.

Sus principales componentes:

- Acero inoxidable, laminado en frío, para fabricar las piezas principales del conjunto Xtrem Plus (soportes, retornos, fijaciones y testeros).
- Aluminio de primera extrusión 6035 T5, para todos los perfiles (guía, canalones, pies verticales y tejadillos).
- Plásticos ABS y Nylon tratados y fibra de carbono para la fabricación de piezas auxiliares y detalles.

Estos materiales de calidad aseguran que el paso del tiempo no afectará al impecable funcionamiento de la pérgola a lo largo de numerosos años.

Es la nueva propuesta de productos de Parasole, para viviendas particulares y ambientes exteriores de ocio y espacios de Restauración en instalaciones localizadas cercanas al mar.



# MEDIDAS MÁXIMAS



UN MÓDULO



LÍNEA MÁXIMA 4,5 m  
SALIDA MÁXIMA 7 m



DOS MÓDULOS



LÍNEA MÁXIMA 9 m  
SALIDA MÁXIMA 7 m



TRES MÓDULOS



LÍNEA MÁXIMA 12 m  
SALIDA MÁXIMA 7 m

Además ofrecemos la posibilidad de crear productos personalizados según tus necesidades y preferencias.

# XTREM - XTREM PLUS

- Fabricada con acero inoxidable laminado en frío, proporcionando una gran dureza y resistencia excepcionales contra la corrosión.
- Lacado integral de perfiles sobre cortes para evitar la entrada de óxido.
- Rodamientos de bolas prelubricados, sellados y blindados para una fijación segura en la tracción de la cinta.
- Utilizamos tornillería de acero inoxidable A4 Marino para todos y cada uno de los tornillos de apriete del conjunto, asegurando una durabilidad y resistencia óptimas.
- Incorporamos elementos auxiliares de tracción fabricados con plásticos técnicos ABS-Nylon y fibra de carbono, ofreciendo un rendimiento excepcional.
- Opción de calefacción exterior por infrarrojos con mando a distancia, para brindar comodidad en cualquier época del año.
- Posibilidad de integración con domótica y automatismos para una gestión eficiente de la pérgola.
- Máxima estanqueidad dimensional del conjunto, garantizando una protección total ante las condiciones climáticas.
- Motorización con tecnología alemana vía radio inalámbrica, para un control fácil y cómodo.
- Utilizamos tejidos técnicos de última generación para el cubrimiento del techo, asegurando funcionalidad y estilo.
- Soldaduras Tig con gas protector en los procesos de fusión de componentes inoxidables, garantizando una unión duradera y resistente.



# DETALLES TÉCNICOS

Los modelos Xtrem y Xtrem Plus destacan en el mercado por su singularidad: son las únicas pérgolas que, con tan solo un 10% de inclinación, logran cumplir todas las funcionalidades y ofrecer un nivel de desempeño equiparable a las de la competencia que requieren un 15% de inclinación.

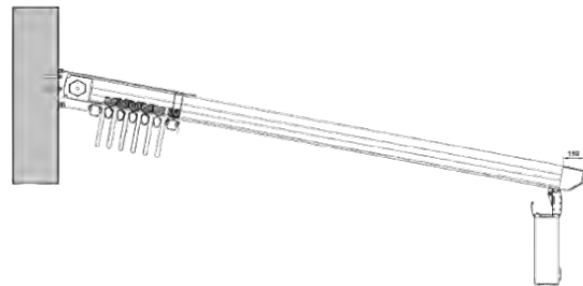
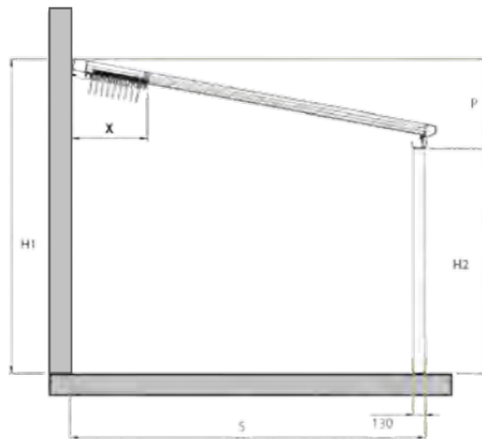
S: Salida total o proyección máxima (desde la pared hasta el exterior del pie vertical).

P: Diferencias de alturas H1 y H2 (inclinación indicada en la tabla por el fabricante).

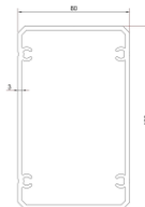
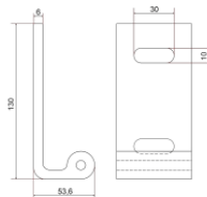
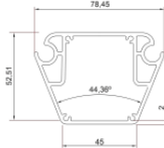
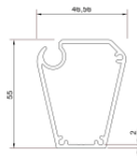
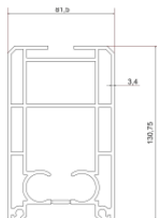
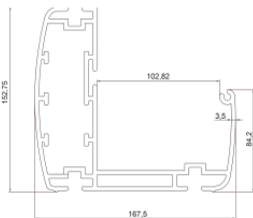
H1: Altura máxima trasera de la instalación.

H2: Altura máxima delantera de paso.

X: Espacio que ocupa el repliegue de la lona y jaretones.



|                             |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
|-----------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| PROYECCION / SALIDA (S cm)  | 200 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 600 | 650 | 700 |
| INCLINACIÓN MÍNIMA (P cm)   | 50  | 55  | 60  | 65  | 70  | 75  | 80  | 85  | 90  | 95  | 100 |
| Nº PERFILES INTERMEDIOS     | 4   | 5   | 6   | 7   | 8   | 9   | 10  | 11  | 12  | 13  | 14  |
| ESPACIO DE REPLIEGUE (X cm) | 61  | 68  | 75  | 82  | 89  | 96  | 103 | 110 | 117 | 124 | 131 |



# MOTORIZACIÓN Y AUTOMATIZACIÓN

Nuestra motivación y compromiso es desarrollar soluciones de la máxima calidad. Desde la concepción de la idea inicial hasta la producción y el control final, cada etapa es llevada a cabo con exigencia y enfoque en la excelencia. Establecemos criterios de prueba que van más allá de los requisitos legales y los estándares DIN, asegurando así una calidad superior de nuestros productos.

Sin embargo, nuestra visión no se limita únicamente a su satisfacción. En este contexto, también nos preocupamos por la fiabilidad y la durabilidad de nuestros productos, con el objetivo de contribuir a la sostenibilidad y promover el uso consciente y cuidadoso de nuestros recursos.



## ZERTIFIKAT

für das Managementsystem nach  
**DIN EN ISO 9001 : 2015**

Die Zertifizierungsstelle TÜV NORD CERT GmbH bestätigt hiermit als Ergebnis der Audierung, Bewertung und Zertifizierungsentscheidung gemäß ISO/IEC 17021-1:2015, dass die Organisation

**BECKER-Antriebe GmbH**  
Friedrich-Ebert-Straße 2 - 4  
35764 Sinn  
Deutschland

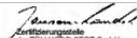
ein Managementsystem konform zu den Anforderungen der ISO 9001 : 2015 betreibt und innerhalb der Laufzeit des Zertifikats von 3 Jahren auf Konformität überwacht wird.

Geltungsbereich

**Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von elektrischen Antrieben, Steuerungen und Zubehör**

Zertifikat-Registrier-Nr. 04 100 940608  
Ausfallbereich-Nr. 3529 4625

Gültig von 2021-06-30  
Gültig bis 2024-06-29  
Erstzertifizierung 1994

  
Zertifizierungsstelle  
der TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2021-05-10

Die Gültigkeit kann unter <https://www.tuev-nord.de/de/unternehmen/zertifizierung/zertifikatsdatenbank> verifiziert werden.

TÜV NORD CERT GmbH

Langemannstraße 20

45141 Essen

[www.tuev-nord-cert.de](http://www.tuev-nord-cert.de)



# TEJIDOS TÉCNICOS

En Parasole, nos comprometemos a proporcionar tejidos técnicos de máxima calidad que brinden seguridad, protección solar, durabilidad y un diseño estético atractivo. Nuestra amplia gama de opciones se adapta a las necesidades individuales, ofreciendo soluciones versátiles y confiables para sus proyectos.

- Nuestros tejidos técnicos son de alta seguridad y clasificados como M2 Ignífugos, brindando una protección óptima contra incendios.
- Logramos una máxima eficiencia en la protección solar, proporcionando un ambiente fresco y agradable en espacios al aire libre.
- Nuestros tejidos garantizan una total opacidad, bloqueando eficazmente la incidencia de la radiación solar y protegiendo de forma efectiva del deslumbramiento.
- Los colores de nuestros tejidos están integrados en la nueva arquitectura, aportando una estética moderna y armoniosa a los espacios.
- Nuestros tejidos son tendencia en la decoración, siendo una elección ideal para crear ambientes contemporáneos y elegantes.
- Exhiben un excelente comportamiento frente al impacto térmico, manteniendo la temperatura adecuada en cualquier época del año.
- Los tejidos presentan una alta resistencia y durabilidad, asegurando una larga vida útil y colores vibrantes incluso en condiciones climáticas adversas.
- Requieren un mínimo mantenimiento, lo que facilita su cuidado y garantiza una apariencia impecable a lo largo del tiempo.



## SUNBLOCK

850 g/m<sup>2</sup> PES/PVC Blackout



### SUNBLOCK

Material en Stock



**5 YEARS** warranty by Dickson



**ADVANTAGES**  
Avantages / Vantaja / Ventajas / Ventaggi

**SBL 7463**  
3.00 m x 30-60 ml

Material en Stock



**SBL 7464**  
3.00 m x 30-60 ml

Material en Stock



**SBL 7469**  
3.00 m x 30-60 ml



**ADVANTAGES**

- All-weather resistant
- Easier to clean
- Very good weldability
- Longer life
- Supplements
- Smoother surface, less prone to soiling

# ACCESORIOS



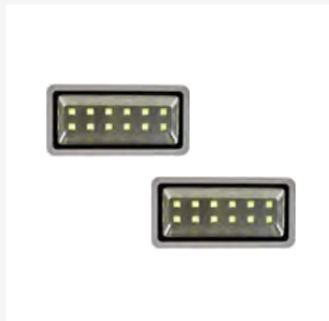
## CALEFACCIÓN

Para disfrutar de su pérgola durante todo el año. Mantenga un ambiente cálido y acogedor incluso en las estaciones más frías brindando comodidad adicional a sus momentos al aire libre



## ALTAVOCES

Convierta su pérgola en el espacio de entretenimiento perfecto para compartir con sus familiares y amigos con altavoces integrados. Disfrute de una experiencia sonora excepcional mientras se relaja al aire libre.



## LUCES LED

Cree la atmósfera ideal en su pérgola. Ilumine su espacio de manera personalizada creando un ambiente acogedor y elegante para disfrutar tanto de día como de noche.



## CLIMATIZACIÓN

Proporciona un ambiente fresco y agradable controlando la temperatura y creando una corriente de aire refrescante. Maximice su experiencia al aire libre adaptándose a diferentes climas.

# ACABADOS TEXTURIZADO



El efecto texturizado se logra mediante la aplicación de un polvo de mármol de diferentes tamaños de grano sobre la laca, lo que proporciona un acabado con una textura más o menos rugosa. Si no se aplica barniz, se obtiene un acabado mate. El creciente éxito de este acabado en la industria se debe a las siguientes ventajas que ofrece:

- Mayor resistencia a las ralladuras: Gracias a una capa de tratamiento con mayor cantidad de micras de pintura, se obtiene una mayor resistencia a las marcas y arañazos.
- Mayor durabilidad con exposición al sol y sin necesidad de mantenimiento: Los acabados texturizados no solo resisten los efectos dañinos de la exposición solar, sino que también requieren un mínimo mantenimiento para mantener su apariencia original.
- Irregularidades del tratamiento invisibles gracias a su textura: La textura rugosa del acabado texturizado ayuda a ocultar pequeñas imperfecciones o irregularidades en la superficie, proporcionando un aspecto más uniforme y estético.
- Estética: Cada vez más diseñadores y arquitectos solicitan acabados texturizados debido a su atractivo visual. Estos acabados ofrecen una apariencia única y moderna a las pérgolas, realizando su diseño y creando un ambiente distintivo.



CALLE JARAMA, 7 (28864) AJALVIR - MADRID

[info@parasoleoutdoorliving.com](mailto:info@parasoleoutdoorliving.com)

[parasoleoutdoorliving.com](http://parasoleoutdoorliving.com)

628 301 989

