

Toldos de Griesser. G 4000



máx. 7000 mm, instalación de una sola pieza

máx. 12000 mm, instalación de dos piezas

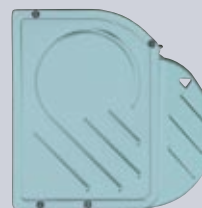


máx. 4000 mm

Toldo cofre



El sistema G 4000 es bonito y resistente. Un concepto modular consecuente, una gran variedad de posibilidades de aplicación y utilización. Desde el toldo completamente cerrado para una protección perfecta contra el viento y las inclemencias del tiempo hasta la construcción estándar abierta con las ventajas evidentes de la técnica única del brazo articulado. G 4000 se adapta a todas las construcciones: paredes, techos o nichos – siempre hay una repisa adecuada.



Opción

Volant-Plus

Si el sol está bajo o le molestan las miradas indiscretas, basta con desenrollar totalmente Volant-Plus.



Una técnica que convence

Partes del brazo

Las partes del brazo forjadas por estampación garantizan una larga vida y un funcionamiento perfecto.



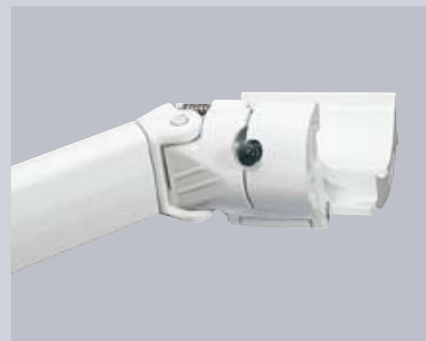
Cadena de eslabones de acero redondo

La cadena de eslabones de acero redondo en la articulación central garantiza una tensión perfecta del brazo y de la tela.



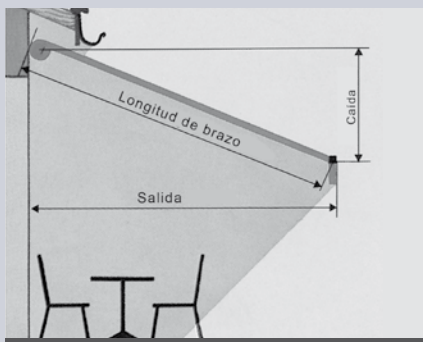
Protección antivuelco por viento

Para que el toldo no vuelque por corrientes de viento que lo levantan desde abajo.



Regulación de la inclinación

Con el dispositivo antivuelco abierto, se puede regular la inclinación fácilmente. El propio cofre está firmemente bloqueado.



Dimensiones máximas y número de consolas

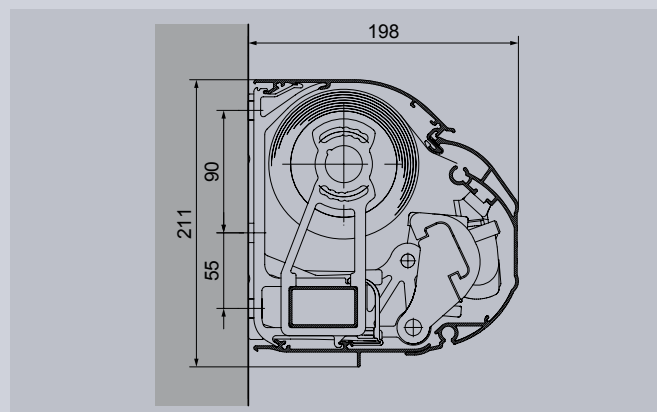
Ancho en mm	Número de brazos	Longitud del brazo en mm					
		1500 (ancho mín. 1850)	2000 (ancho mín. 2350)	2500 (ancho mín. 2850)	3000 (ancho mín. 3350)	3500 (ancho mín. 3850)	4000 (ancho mín. 4570)
1850 - 2000	2	2					
2001 - 2500	2	2	2				
2501 - 3000	2	2	2	2			
3001 - 3500	2	2	2	2	2		
3501 - 4000	2	2	2	2	2	3	
4001 - 4500	2	3	3	3	3	5	
4501 - 5000	2	3	3	3	3	5	5
5001 - 6500	2	3 ¹	3 ¹	3 ¹	5 ¹	5 ¹	5 ¹
6501 - 7000	3	4 ¹	4 ¹	4 ¹	7 ¹	7 ¹	7 ^{1/2}
Instalaciones de dos piezas		(ancho mín. bajo pedido)					
6001 - 6500	4	4	4	4			
6501 - 7500	4	4	4	4	4		
7501 - 8000	4	4	4	4	4	4 ¹	
8001 - 8500	4	6	6	6	6	6	
8501 - 9000	4	6	6	6	6	10	• ¹
9001 - 10000	4	6	6	6	6	10	10 ¹
10001 - 12000	4	6 ¹	6 ¹	6 ¹	10 ¹	10 ¹	10 ¹

Legenda

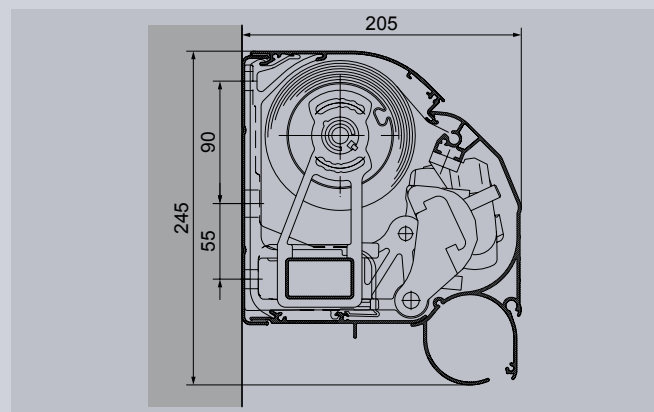
- = bajo pedido
- 1 = con cojinete deslizante
- 2 = ancho mín. 6890 mm

Volant-Plus: ancho máx. 6000 mm, longitud máx. del brazo 3000 mm. No compatible con instalaciones de dos piezas. **G 4000-Nicho:** ancho máx. 6000 mm, longitud máx. del brazo 3500 mm. No compatible con instalaciones de dos piezas y Volant-Plus. Por motivos técnicos, el ancho efectivo de la tela no coincide, dependiendo del mecanismo de accionamiento, con el ancho del toldo.

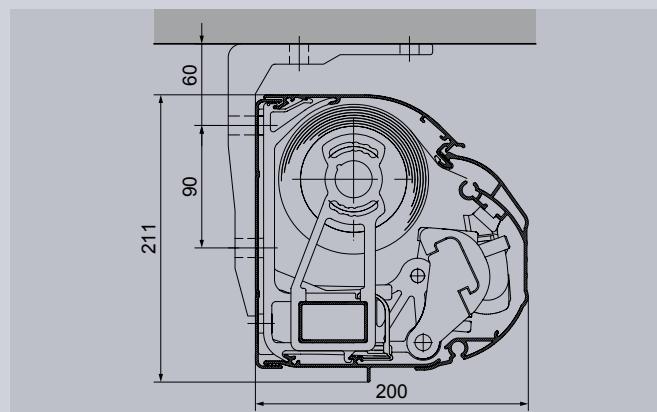
Montaje



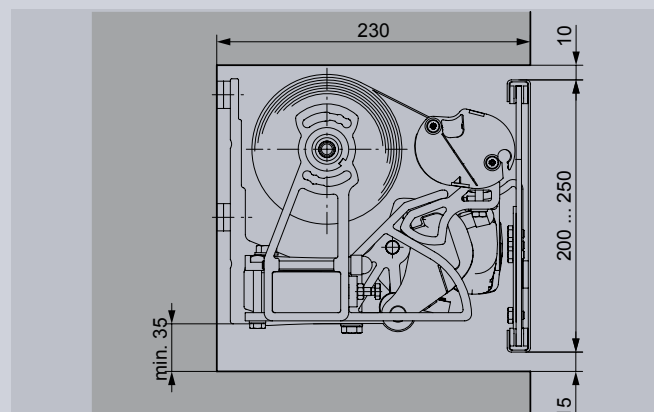
G 4000-I



G 4000-K con opción Volant-Plus



G 4000-K



G 4000-Nicho

Telas y factor de protección solar

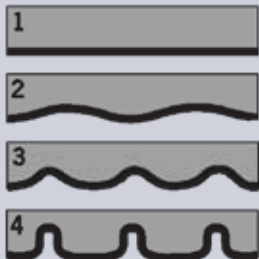
Colección Moments

Los tejidos acrílicos de Griesser se inspiran en los temas cromáticos de nuestro tiempo y se dividen en ocho gamas de colores. Existe una tela adecuada para cada momento. Todas las telas de la colección Moments, que se han diseñado en colaboración con el famoso fabricante de telas italiano Parà, gracias a la más moderna nanotecnología, repelen tanto la suciedad como el agua. Desgraciadamente, además de buen humor, el sol también difunde rayos UV peligrosos. Griesser utiliza exclusivamente telas que garantizan una excelente protección de UPF 30+.



Cuatro tipos de volantes para elegir

El volante pone el punto final al toldo y le da su encanto particular.



Ribetes para el volante

Griesser también ofrece una amplia gama de colores para los ribetes que se adaptan a cada uno de los diseños de las telas.



Y funciona, automáticamente.

Gracias al emisor manual Griesser Remoto®, usted puede manejar el toldo cómodamente desde la tumbona. Porque por algo decimos: Griesser toldos y persianas: funcionan, automáticamente.



Descripción

Sistema de toldos

Toldo con brazo invisible articulado con cadena de acero en la articulación central. Brazo articulado con protección antivuelco por viento integrada y regulación de la inclinación (continua de 5 a 40 grados). Todas las partes articuladas como acoplamiento de la parte superior, articulación central y apoyo de la barra de carga son de aluminio forjado por estampación y con pintura en polvo para fachadas. Los soportes del brazo, los soportes del tubo de enrollamiento, repisas de pared y techo, soportes para techo y cabrios son de perfiles de aluminio extruido y con pintura en polvo para aplicaciones exteriores. Tubo portante de acero galvanizado sendzimir con pintura en polvo. Eje de enrollamiento de chapa de acero galvanizado sendzimir.

Opciones (con recargo)

- Volante en 4 formas estándar.
- Volant-Plus con altura 1000 mm, 1500 mm o 2000 mm, ancho máx. 6000 mm.

Colores

Estándar

Aluminio (RAL 9006/VSR 140) o blanco (RAL 9016).

GriColors (con recargo)

El surtido GriColors abarca las cuatro colecciones Vidrio & Piedra, Sol & Fuego, Agua & Musgo y Tierra & Madera: 100 tonalidades cromáticas – del blanco más puro al rojo intenso, pasando por el azul infinito y el marrón natural.

Colección de telas

Colección Moments

Telas 100% acrílicas, teñidas en hilera, altamente resistentes a la luz y a las inclemencias del tiempo, impregnadas con nanotecnología y, gracias a ello, resistentes a la suciedad y al agua, con certificado de test de sustancias nocivas Öko-Text Standard 100, ancho de la tela 1200 mm. Peso de la tela aprox. 300 g/m².

Indicaciones de planificación y de utilización

- En las construcciones y edificios altos muy expuestos al viento, las dimensiones máximas se reducirán en función de la situación concreta.
- En caso de fuerte viento, no olvide recoger a tiempo los sistemas de protección solar.
- Cuando exista riesgo de hielo, no deben accionarse las instalaciones.
- Las instalaciones tienen que ser accesibles para los trabajos de mantenimiento.
- Tenga en cuenta las fichas técnicas VSR.

Para más información sobre nuestros servicios y productos visite la página www.griessergroup.com.



Su distribuidor

Reservado el derecho a introducir modificaciones técnicas