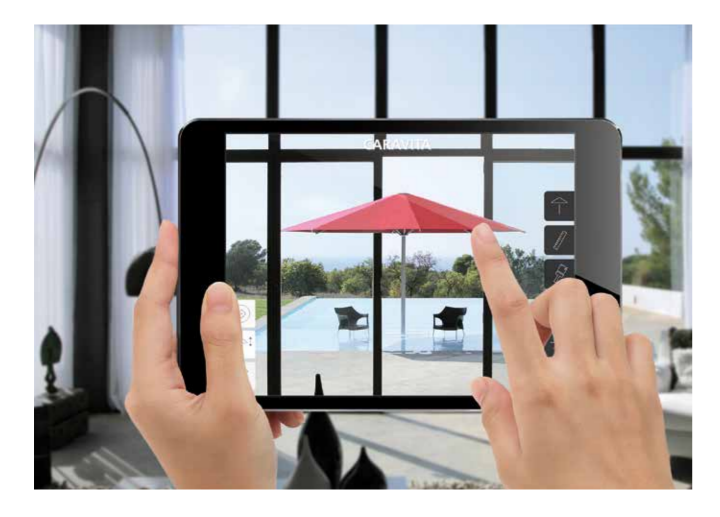


CARAVITA Designer

Con CARAVITA Designer, puede conocer nuestros parasoles desde su propia casa a través de una aplicación inteligente utilizando la realidad aumentada.



La nueva aplicación AR para la visualización

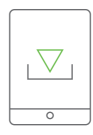
CARAVITA Designer es su configurador para la planificación virtual de su parasol. Usando la aplicación de realidad aumentada, se pueden configurar fácilmente los parasoles BIG BEN y otros modelos y visualizarlos en su lugar de instalación personal.

La aplicación gratuita es rápida y fácil de instalar y le permite experimentar en vivo cómo quedaría su parasol en la terraza, balcón o en el jardín. Usted determina el tamaño, elige una tela de parasol adecuada y configura el color de estructura, la motorización y otros extras. La aplicación AR está disponible para iOS y Android.

Encontrará más información acerca de la aplicación aquí: www.caravita.es/designer



Es así de simple



 Descargue gratuitamente la aplicación "CARAVITA AR Designer" de la App Store (iOS) o Play Store (Android). La mejor opción para la visualización es una tableta, pero también se puede usar un smartphone.



2. Abra la aplicación, seleccione el modelo de parasol y escanee el suelo.



3. Configuración de tamaño, color, tela y muchos extras.



4. Guarde la configuración como archivo PDF y solicite una propuesta de precio sin compromiso a un distribuidor regional de CARAVITA.

Novedades 2020



Recubrimiento de acabado en madera como color de estructura para todos los modelos de parasol





ya disponible



Nogal oscuro

Manejo inteligente

Más confort con el sistema de radio inteligente WMS de WAREMA.

Controle cómodamente uno o más parasoles con un emisor manual, con la aplicación o de forma totalmente automática según las condiciones meteorológicas gracias a los sensores inteligentes.

Disponible para el accionamiento del motor y la luz (no regulable) en el modelo BIG BEN.



cionamiento del

disponible a partir del 3° trimestre

Más seguridad

ya disponible

Radiador eléctrico con señal acústica de advertencia de serie para evitar el cierre la sombrilla con los calefactores eléctricos activos.



El radiador eléctrico de eficacia probada

con tecnología Ultra Low Glare ahora tam-

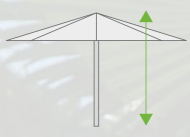
bién está disponible con opción Bluetooth.

De este modo, podrá manejar cómodamente todos los calefactores eléctricos

Mayor confort

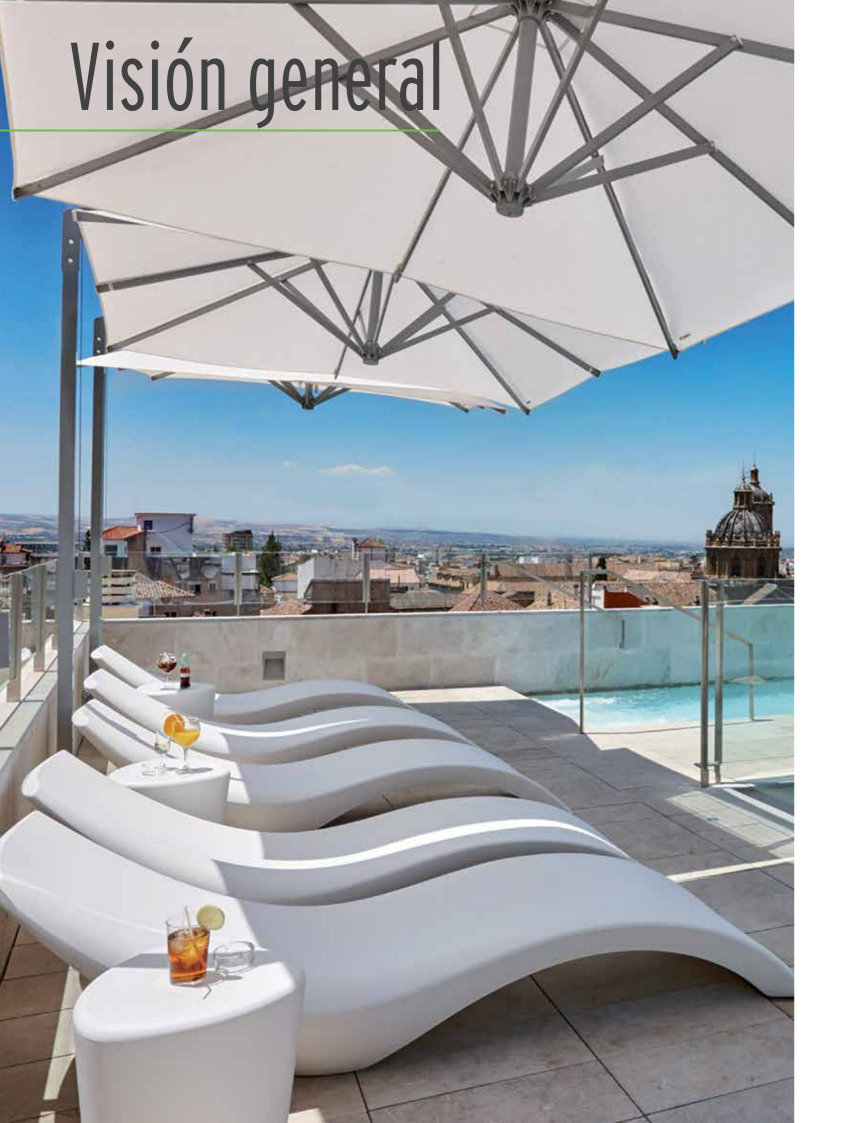
Ahora más rápido

El BIG BEN se abre y se cierra aún más rápido con el nuevo engranaje.



ya disponible

disponible a partir del 3° trimestre de serie



Parasol de mástil central Selection



Samara

El parasol con el cómodo mecanismo de manivela.



Big Ben
Parasol gigante con envergadura de hasta 7 metros con luz LED opcional y calefactor; especialmente desarrollado para las necesidades de la gastronomía.



Supremo

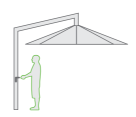
Gracias a la sofisticada mecánica deslizante, ¡es más fácil de abrir que cualquier otra sombrilla!



Big Ben FREESTYLE

El parasol gigante para la gastronomía a medida. Para soluciones de sombreado individuales según las necesidades del cliente.

Parasol de mástil lateral Selection



Amalfi

Elegante parasol de mástil lateral con mecánica de manivela. También disponible como DUO con dos techos de sombrilla o QUADRO con



Accesorios para parasol

Belvedere

El parasol de mástil lateral con el sofisticado sistema Easy-Flap. Un diseño destacado en el exclusivo jardín privado.

Toldo vela Selection



Summerday

El toldo vela para casa y jardín.



All Season

El robusto toldo vela All Season proporciona sombra y resiste el viento y el tiempo.

Bases de parasol, calefacción, lonas laterales, y mucho más... 44 Multicube La base móvil del parasol para la gastronomía 68 Impresión de publicidad Parasoles con logotipo de diseño individual y mucho más...

Los parasoles de fabricación artesanal

Pasar tiempo con la familia y los amigos en el jardín, comiendo y celebrando, son a menudo los momentos más bonitos de la vida. Los parasoles y toldos vela de alta calidad de CARAVITA proporcionan una sombra agradable y fresca, así como una protección esencial contra la radiación UV. Gracias a los calefactores eléctricos y a los LED podrá crear un ambiente acogedor y noches inolvidables para sus invitados.

Nuestros productos CARAVITA se basan en muchos años de experiencia, precisión artesanal y pasión. Estamos orgullosos de acompañarle con nuestras soluciones en los momentos más bonitos de su vida.

Queremos que su elección de CARAVITA sea lo más fácil posible: fabricamos su parasol CARAVITA de acuerdo a sus ideas y necesidades. Diseñe el tamaño, el color de estructura, el diseño de la tela y los cómodos extras que mejor se adapten a los alrededores de su distribuidor de sombra, para que su terraza o balcón sea el centro de todas las miradas.

Ya sea en la gastronomía, en la hostelería, en guarderías y piscinas o en su jardín privado. CARAVITA es sinónimo de soluciones de protección solar robustas, que le convencerán incluso después de años de uso gracias a su fácil y cómodo manejo.

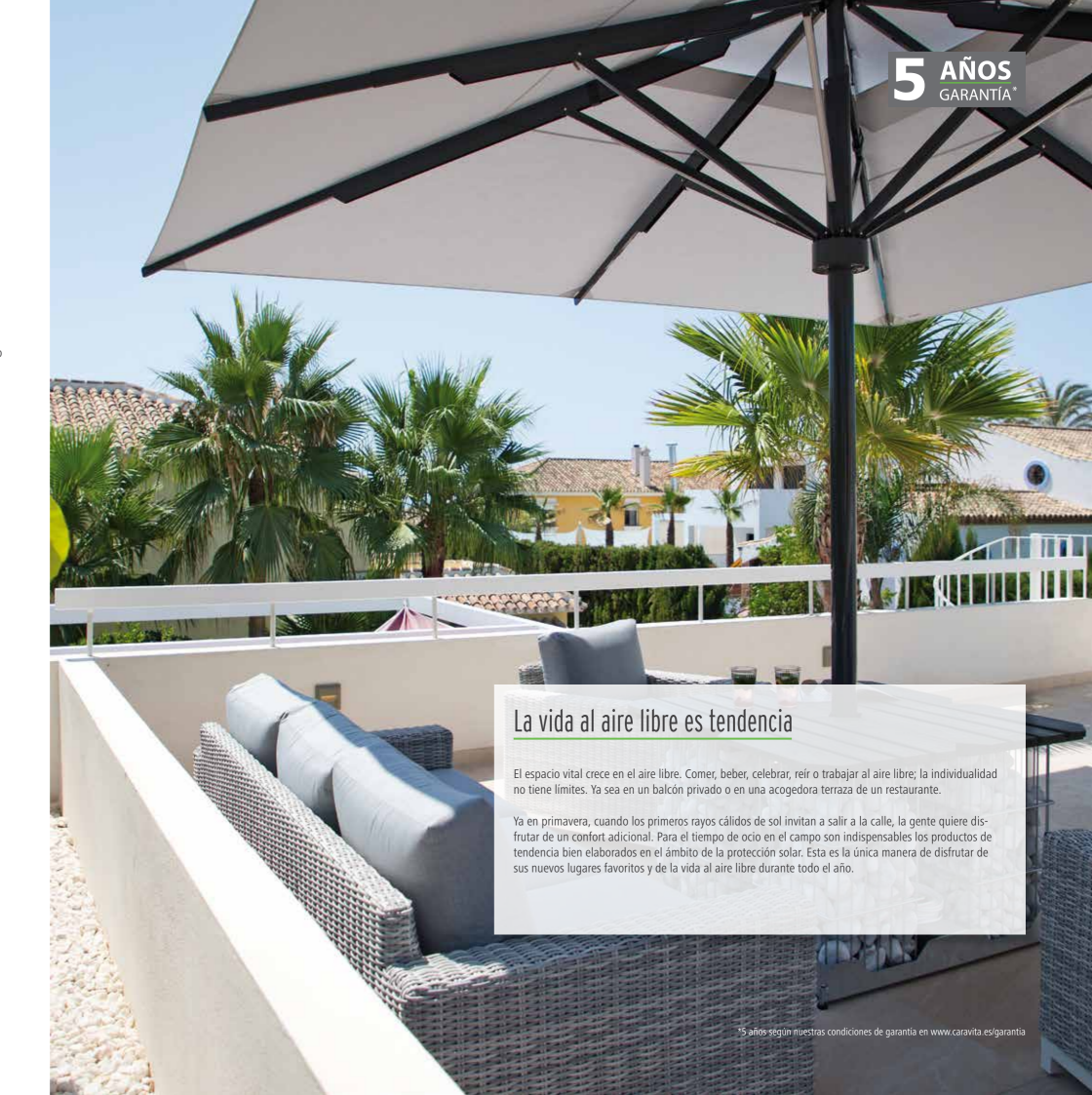
Descubra el exclusivo ambiente CARAVITA y benefícese de la garantía de 5 años

Juster Musel

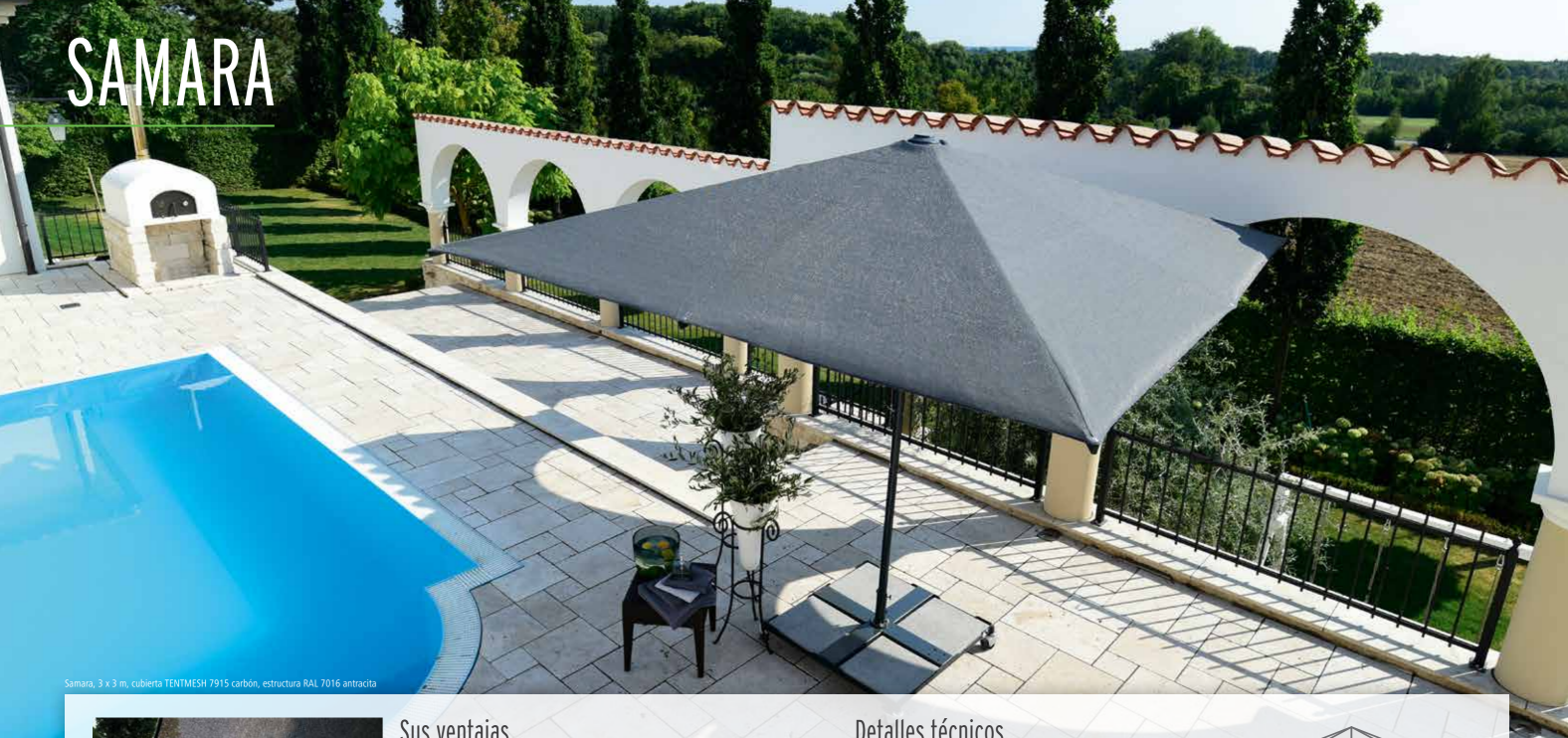
Gunther Wettengel, Director gerente

La calidad CARAVITA

- Diseño individual: más de 120 colores de tejido y 200 colores de estructura según las necesidades del cliente
- Productos duraderos: gracias a los componentes de aluminio y acero inoxidable de alta calidad
- Mecánica innovadora: garantiza un funcionamiento suave durante muchos años
- Alta estabilidad: gracias al notable espesor del mástil y de las varillas









El distribuidor de sombra, con su mecánica de manivela de marcha suave, despliega fácilmente su verdadero tamaño y da una cálida bienvenida a sus huéspedes. Samara dosifica rayos de sol calientes durante el día y proporciona temperaturas agradables bajo la sombrilla por la noche. Incluso en su versión más grande, el parasol visualmente ligero sorprende por su fácil manejo.

Sus ventajas

- Se cierra sobre muebles de terrazas y mesas gracias a un sofisticado mecanismo telescópico
- Estabilidad contra el viento gracias a las varillas de aluminio de alta calidad
- Mecánica de manivela de funcionamiento suave y fiable

Formas



Tamaño máx.

4 x 4 m 3,5 x 4,5 m

16 m²

Sombra

16 m²

20 m²

Detalles técnicos

manivela de funcionamiento suave Manejo

Cubierta Tejido de toldo Premium en más de 120 colores 100% acrílico, resistente a la luz y a la intem-

Más información en las p. 72-73.

También disponible con tejido ignífugo o tejido

de PVC (véase p. 73).

blanca RAL 9016, gris antracita RAL 7016 o Estructura

> anodizada en plata, otros colores RAL con suplemento de precio, acabado de madera con

suplemento de precio

Encontrará más información acerca de Samara aquí: www.caravita.es/samara





SAMARA

Centro de varilla de alta calidad

Alta estabilidad: el parasol Samara está equipado con un centro de aluminio especialmente resistente y sólido. Es posible el recubrimiento de polvo en el color RAL deseado.

Manivela de funcionamiento suave

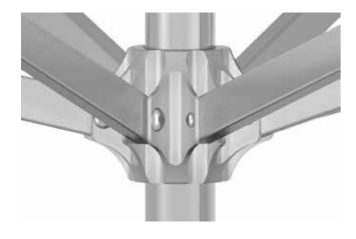
Muy fácil de usar: Samara puede abrirse y cerrarse con una manivela de acero inoxidable extraíble. El mecanismo dentro del mástil facilita el cierre de la sombrilla con un mínimo de fuerza.

Mecanismo telescópico sofisticado

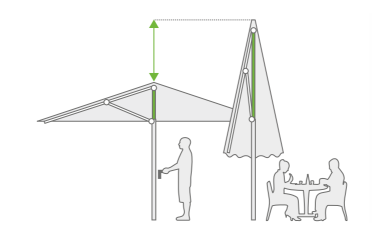
La ventaja: ¡al cerrar el mecanismo telescópico extiende el mástil! Los muebles de la terraza y la mesa pueden quedarse donde están.

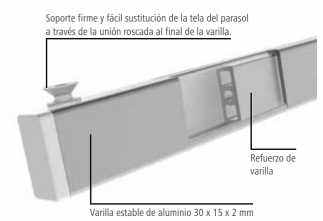
Varillas estables

Las varillas del parasol de tubo de aluminio de 2 mm de espesor están reforzadas con perfiles especiales en secciones especialmente sometidas a esfuerzos.









Tamaños del parasol

250 x 250	200 x 300*	Ø 250
300 x 300	200 x 350*	Ø 300
350 x 350*	200 x 400*	Ø 350
400 x 400*	250 x 300*	Ø 400
	250 x 350*	Ø 450*
	250 x 400*	Ø 500*
	300 x 350*	
	300 x 400*	
	300 x 450*	
	350 x 400*	
	350 x 450*	
* Varillas del parasol reforzadas con perfiles especiales		

Encontrará dimensiones detalladas acerca de Samara en: www.caravita.es/samara

mara, 5 m redondo, cubierta 4017 blanca, volante adjunto, estructura gris antracita RAL 7016, con techo antiviento

Bases de parasol **P. 58**





SUPREMO

Sistema Easy-Lift-Balance

Supremo dispone de una mecánica de parasoles particularmente innovadora: un solo toque con el dedo en el interruptor de bloqueo es todo lo que se necesita para que la sombrilla se despliegue automáticamente por la mitad debido a su propio peso. Ahora simplemente tiene que empujar la manilla ligeramente hacia arriba y bloquearla. Este sistema permite un manejo rápido y sencillo, incluso con parasoles grandes.



Varillas de doble soporte

El centro de varillas dobles proporciona un doble soporte a las varillas principales a las que se fija el tejido. En las sombrillas grandes, las varillas están reforzadas adicionalmente por un perfil interno de aluminio. Por lo tanto, la sombrilla es especialmente robusta y resistente al viento.





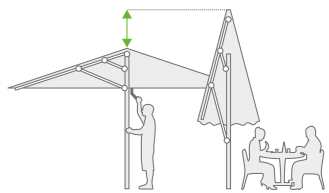
Palanca de acero inoxidable con bloqueo automático

Calidad en todas las piezas: la palanca de acero inoxidable de Supremo no es solo especialmente estable, ¡sino también práctica! Al abrir o cerrar, los cierres de bloqueo automático del parasol se encajan automáticamente.

Mecanismo telescópico sofisticado

La ventaja: ¡al cerrar el mecanismo telescópico extiende el mástil! Los muebles de la terraza y la mesa pueden quedarse donde están.





Tamaños del parasol

300 x 300	200 x 350	Ø 350
350 x 350	200 x 400	Ø 400
400 x 400*	250 x 300	Ø 450
450 x 450*	250 x 350	Ø 500*
500 x 500*	250 x 400*	
	250 x 450*	
	300 x 400*	
	300 x 450*	
	300 x 500*	
	350 x 400*	
	350 x 450*	
	350 x 500*	
	400 x 500*	
*Varillas reforzadas con un perfil interno de aluminio adicional		

Encontrará dimensiones detalladas acerca de Supremo en: www.caravita.es/supremo

Telas del parasol **P. 72** Bases de parasol **P. 58** Acessorios **P. 66**







El parasol gigante Big Ben de calidad profesional absoluta es el centro de atención en todas las terrazas. Majestuoso y elegante, indica a los huéspedes ya desde lejos: aquí te puedes sentar comodamente y protegido. Con sus muchos extras, su gran estabilidad contra el viento y su envergadura de hasta 7 m, ha sido especialmente desarrollado para satisfacer las altas exigencias de la industria de la hostelería y la gastronomía.

- Se cierra sobre muebles de terrazas y mesas gracias a un mecanismo telescópico
- Gran estabilidad contra el viento gracias al sólido mástil y al centro de aluminio de alta calidad
- Muchos extras: accionamiento eléctrico, radiador eléctrico, iluminación LED en las varillas y más

Formas				
Tamaño máx.	6 x 6 m	5 x 7 m	Ø 7 m	6 m
Sombra máx.	36 m²	35 m²	38 m²	16 m²

Cubierta Tejido de toldo Premium en más de 120 colores 100% acrílico, resistente a la luz y a la intem-

perie.

Más información en las p. 72-73.

También disponible con tejido ignífugo o tejido

de PVC (véase p. 73).

Estructura Color RAL según la carta de colores incluida, acabado de madera con suplemento de precio

Extras Funda de protección incluida

Encontrará más información acerca de Big Ben aquí: www.caravita.es/bigben



25

BIG BEN

Estructura duradera

En la robusta estructura del Big Ben solo se utilizan los mejores materiales y perfiles de aluminio especialmente resistentes. El mástil macizo tiene un diámetro de 84 mm y un espesor de 5 mm, lo que lo hace más resistente que la mayoría de su clase.



Práctica guía de ayuda

Facilita considerablemente el montaje de la sombrilla grande. Simplemente atornillar el tornillo de ajuste en el casquillo de suelo o en el pie de apoyo. Colocar la sombrilla en posición. Ensartar la guía de ayuda en el tornillo y presionar la sombrilla con fuerza. Atornillar y listo.



Tamaños del parasol

200 x 300	300 x 600	400 x 650
200 x 350	350 x 400	400 x 700
200 x 400	350 x 450	450 x 550
250 x 300	350 x 500	450 x 600
250 x 350	350 x 550	450 x 650
250 x 400	350 x 600	450 x 700
300 x 350	350 x 650	500 x 550
300 x 400	400 x 450	500 x 600
300 x 450	400 x 500	500 x 650
300 x 500	400 x 550	500 x 700
300 x 550	400 x 600	

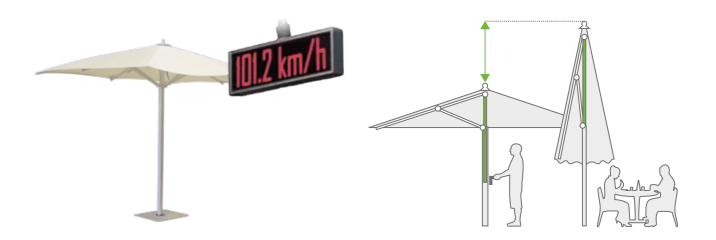
Encontrará dimensiones detalladas acerca de Big Ben en: www.caravita.es/bigben

iResistente al viento hasta 100 km/h!

Su estructura masiva hace que el Big Ben sea extremadamente robusto. Para demostrarlo, el parasol profesional ha sido probado por ingenieros estructurales y en un túnel de viento, en el que la versión de 3 x 3 m resiste incluso vientos de tormenta de hasta 100 km/h.

Mecanismo telescópico

La ventaja: ¡Al cerrar el mecanismo telescópico extiende el mástil! Los muebles de la terraza y la mesa pueden quedarse donde están.



Tamaños del parasol

300 x 300	Ø 300	Ø 300
350 x 350	Ø 350	Ø 350
400 x 400	Ø 400	Ø 400
450 x 450	Ø 450	Ø 450
500 x 500	Ø 500	Ø 500
550 x 550	Ø 550	Ø 550
600 x 600	Ø 600	Ø 600
	Ø 650	Ø 650
	Ø 700	

Encontrará dimensiones detalladas acerca de Big Ben en: www.caravita.es/bigben

Telas del parasol P. 72	Bases de parasol P. 58	Acessorios P. 66

BIG BEN extras opcionales

Big Ben con motor

¡El Big Ben motorizado ofrece comodidad de la clase extra! Con sólo pulsar un botón en el mando a distancia, se pueden abrir o cerrar varias sombrillas simultáneamente ¡en tan solo dos minutos! Una ventaja inmejorable para los restauradores, ya que el manejo de grandes parasoles nunca había sido tan fácil.

Atención:

el Big Ben con accionamiento del motor solo está disponible con una longitud lateral de hasta 5,5 m.



Elegance: iluminación integrada en las varillas

Con la iluminación LED integrada en las varillas Elegance hace que cada terraza brille. De diseño elegante y discreto, las modernas tiras LED proporcionan una luz agradable. El encendido y apagado funciona cómodamente a través del interruptor central del mástil o por mando a distancia. Este último también permite atenuar la luz. También disponible con tiras de LED de colores.

Las tiras se pueden montar tanto en la parte inferior de las varillas como en la parte superior para una iluminación indirecta.





Radiador eléctrico

Con los calefactores eléctricos integrados para el Big Ben puede crear un ambiente de bienestar al aire libre incluso en los días fríos. Ideal para largas tardes; por supuesto en la gastronomía, pero también en jardines privados. El cableado es invisible y está bien protegido directamente en la estructura. Los calefactores eléctricos extraíbles se conectan simplemente en las conexiones del extremo de las varillas.

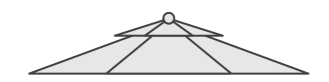
La luz y la calefacción pueden encenderse y apagarse individualmente con el interruptor central situado en la parte superior del mástil. Opcionalmente, los calefactores eléctricos infrarrojos con tecnología Ultra Low Glare también se pueden manejar cómodamente a través de la App por Bluetooth.

Consejo: pida ahora mismo su parasol con cableado preinstalado. No es posible el reequipamiento. De este modo, le ofrecerá más flexibilidad. Estaremos encantados de asesorarle sobre todas las posibilidades en torno al tema de la protección contra la intemperie.



Techo antiviento

El techo antiviento difiere de la caperuza antiviento por la estructura adicional. Le otorga a la sombrilla una apariencia interesante y lo hace aún más resistente al viento.









Cuando los tamaños estándar no son suficientes, se utiliza Big Ben Freestyle. El parasol profesional para la gastronomía se fabrica individualmente de acuerdo con las especificaciones del cliente. Se puede elegir la forma y el tamaño libremente. Con una longitud lateral de hasta siete metros y una superficie de 36 m², el Biq Ben Freestyle no solo garantiza un ensombrecimiento eficiente, sino que también pone el acento en el diseño gracias a su forma inusual.

Sus ventajas

- Parasol gigante en forma y tamaño individual
- Se cierra sobre muebles de terrazas y mesas gracias a un mecanismo telescópico
- Gran estabilidad contra el viento gracias al sólido mástil y al centro de aluminio de alta calidad
- Muchos extras: radiador eléctrico, iluminación LED en las varillas y más



Un boceto a mano con todas las dimensiones y extras opcionales es suficiente como diseño. Comprobamos de antemano la viabilidad de su

Mecánica de manivela Manejo

Cubierta Tejido de toldo Premium en más de 120 colores 100% acrílico, resistente a la luz y a la intem-

Más información en las p. 72-73. También disponible con tejido ignífugo

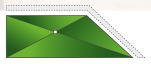
(véase p. 73).

Color RAL según la carta de colores incluida, Estructura acabado de madera con suplemento de precio

Detalles técnicos

ver Big Ben (p. 20-23)









Encontrará más información acerca de Big Ben FREESTYLE aquí: www.caravita.es/freestyl









El techo de sombrilla de Amalfi flota libremente y parece ligero. El mástil del parasol está situado en el lateral, lo que crea mucho espacio para mesas y sillas. Si el sol se mueve a lo largo del día, la sombra permanece aún así siempre donde se la necesita. Ya que Amalfi se puede girar 360° con el pie giratorio de acero inoxidable opcional sin tener que mover la base.

Sus ventajas

- Robusta estructura de aluminio para una alta estabilidad contra el viento
- Torno de cable manivela integrada de funcionamiento suave
- Mástil disponible para montaje mural
- Opcionalmente con pie giratorio de acero inoxidable
- Opcionalmente disponible con dos o cuatro techos de sombrilla

Formas

Tamaño máx. 3,5 x 3,5 m 3 x 4 m Ø 4 m

Sombra máx. 12 m² 12 m² 12 m²

Detalles técnicos

Manejo Torno de cable manivela con autobloqueo y manivela extraíble

Cubierta Tejido de toldo Premium en más de 120 colores 100% acrílico, resistente a la luz y a la intem-

perie.

Más información en las p. 72-73.

También disponible con tejido ignífugo o tejido

de PVC (véase p. 73).

Estructura Color RAL según la carta de colores incluida, acabado de madera con suplemento de precio

Encontrará más información acerca de Amalfi aquí: www.caravita.es/amalfi



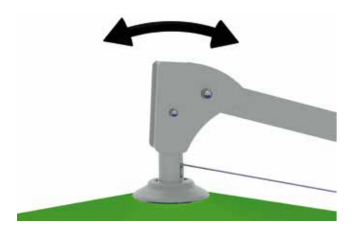
AMALFI

Cabezal del parasol nivelable

Con la función de nivelación, el techo de sombrilla se puede ajustar horizontalmente unos grados en la dirección del mástil. El mecanismo es apto para el ajuste, pero no para la inclinación del techo de sombrilla.

Opcional: pie giratorio de acero inoxidable

Mecanismo sofisticado: el pie orientable en 360° de acero inoxidable se desenrosca directamente en el casquillo de suelo o en el pie de apoyo. La función giratoria se desbloquea cómodamente al pisar el pedal. Si se suelta el pedal, el mecanismo se enclava y mantiene la sombrilla en esa posición.







Torno de cable manivela de funcionamiento suave

Amalfi se abre y cierra cómodamente gracias al torno de cable manivela de funcionamiento suave. De bloqueo automático, mantiene la sombrilla en cualquier posición.

Montaje mural compacto

Monte Amalfi en muros, paredes y barandillas para ahorrar espacio. Fabricamos el mástil High-Power con espesor de 60 mm y 4 mm para usted según sus requisitos al pie de la letra, como la altura del montaje mural, la altura deseada de la manivela, etc. Tras cerrar el parasol, Amalfi se puede rotar hacia un lado para ahorrar espacio.





Tamaños del parasol

200 x 200	200 x 300	Ø 250
250 x 250	200 x 350	Ø 300
300 x 300	200 x 400	Ø 350
350 x 350	250 x 300	Ø 400
	250 x 350	
	250 x 400	
	300 x 350	
	300 x 400	

Encontrará dimensiones detalladas acerca de Amalfi en: www.caravita.es/amalfi

Telas del parasol **P. 72** Bases de parasol **P. 58** Acessorios **P. 66**

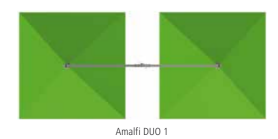
AMALFI DUO 1 & 2

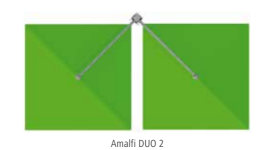
AMALFI QUADRO

Doble espacio a la sombra

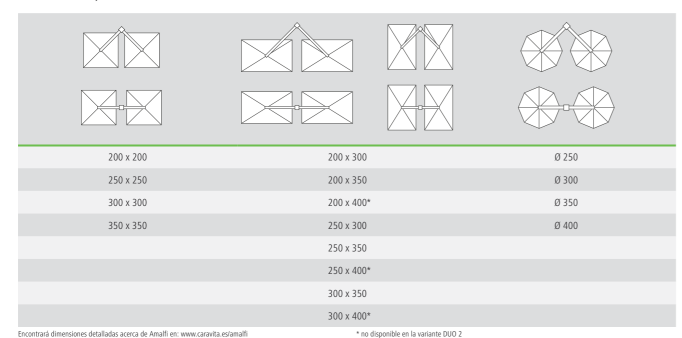
Amalfi DUO 1 lleva dos techos de parasol en un mástil central High-Power con un espesor de 70 mm y 4 mm. También da sombra con elegancia a grandes superficies y crea así dos áreas separadas gracias a su mástil de posición central. Dependiendo de las necesidades, los dos techos pueden abrirse independientemente uno del otro.

Amalfi DUO 2 combina el encanto del clásico parasol de mástil lateral con la robustez de un parasol para grandes superficies. El potente mástil de 150 mm está colocado en un lateral, de modo que la zona de sombra se puede utilizar de forma flexible: por ej., para mesas largas, zonas de asientos individuales o una fila de tumbonas a lo largo de una piscina. Ambos techos del parasol pueden abrirse independientemente uno del otro.





Tamaños del parasol

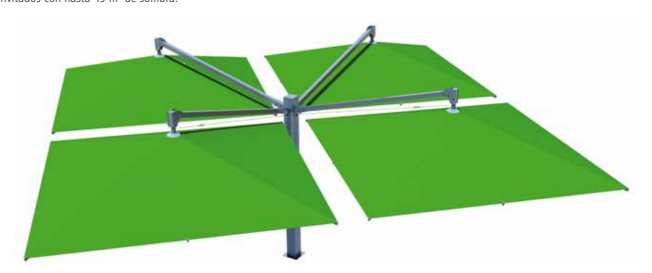


Puede encontrar inspiraciones y fotos de referencia para Amalfi DUO y Amalfi OUADRO en: www.carayita.es/amalfi

Cuádruple espacio a la sombra

Con sus cuatro tejados suspendidos, Amalfi QUADRO confiere un ambiente fresco y ligero a las terrazas grandes. Ya sea para descansar tomando una taza de café, compartir una comida con clase con los amigos o para disfrutar de un helado con los niños: Amalfi QUADRO logra un espacio abierto suficiente para todos sus invitados con hasta 49 m² de sombra.

Se han combinado un diseño elegante y clásico y una alta funcionalidad para crear una mezcla con estilo. Según sea necesario, se puede abrir cada uno de los cuatro techos de los parasoles independientemente del resto.



Tamaños del parasol

200 x 200 250 x 300 Ø 250 250 x 250 300 x 350 Ø 300 300 x 300 Ø 350 350 x 350 Ø 400			
300 x 300 Ø 350	200 x 200	250 x 300	Ø 250
	250 x 250	300 x 350	Ø 300
350 x 350 Ø 400	300 x 300		Ø 350
	350 x 350		Ø 400

Encontrará dimensiones detalladas acerca de Amalfi en: www.caravita.es/amalf

Telas del parasol **P. 72** Bases de parasol **P. 58** Acessorios **P. 66**







Belvedere es probablemente el parasol más rápido del mundo. Gracias a la inteligente tecnología Easy-Flap, ¡su techo se puede abrir en cuestión de segundos! Cuando está cerrado, se mantiene erguido y ahorra espacio como un parasol de mástil central; cuando se abre, se transforma en un parasol de mástil lateral con un uso óptimo del espacio y un diseño único.

Sus ventajas

- La robusta estructura de aluminio garantiza la longevidad
- Sistema Easy-Flap para una apertura en tan solo segundos
- Más confort gracias al pie giratorio de 360° de acero inoxidable (opcional)
- Aspecto único y componentes de alta calidad





Tamaño

Formas

3 x 3 m

Sombra

 9 m^2

12 m²

Ø 4 m

Detalles técnicos

Mecanismo de palanca sofisticado Manejo

Cubierta Tejido de toldo Premium en más de 120 colores 100% acrílico, resistente a la luz y a la intem-

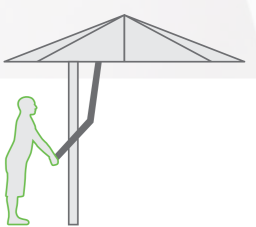
Más información en las p. 72-73. También disponible con tejido ignífugo

(véase p. 73).

Estructura blanco RAL 9016, gris antracita RAL 7016 o

aluminio blanco RAL 9006, acabado de madera

con suplemento de precio



Encontrará más información acerca de Belvedere aquí: www.caravita.es/belvedere



BELVEDERE

Sistema easy-flap

Belvedere dispone de un mecanismo de apertura único en el sector de los parasoles. Cerrado solo precisa tan poco espacio como un parasol de mástil central. Al abrirlo el techo del parasol se aparta a un lado y se convierte en un práctico parasol de mástil lateral.

Pie giratorio de acero inoxidable

Mecanismo sofisticado: el pie orientable en 360° de acero inoxidable se desenrosca directamente en el casquillo de suelo o en el pie de apoyo. La función giratoria se desbloquea cómodamente al pisar el pedal. Si se suelta el pedal, el mecanismo se enclava y mantiene la sombrilla en esa posición.







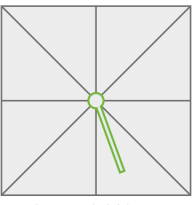
Centro de varilla de alta calidad

Los componentes del parasol con más carga, los centros, son de aluminio macizo. Esto garantiza una alta estabilidad y un largo disfrute de este distribuidor de sombra. Los centros pueden ser recubiertos en cualquier color estándar RAL para combinar con el color de estructura.

Mástil robusto

Belvedere dispone de un mástil extremadamente estable de 60 x 60 mm con un espesor de 4 mm. En los parasoles cuadrados, se suministra por defecto el mástil en la versión «IZQUIERDA». El centro del parasol se encuentra a la izquierda del mástil. Si el mástil tuviera que suministrarse en la versión «derecha», indíquelo en el momento de realizar el pedido.







Versión DERECHA

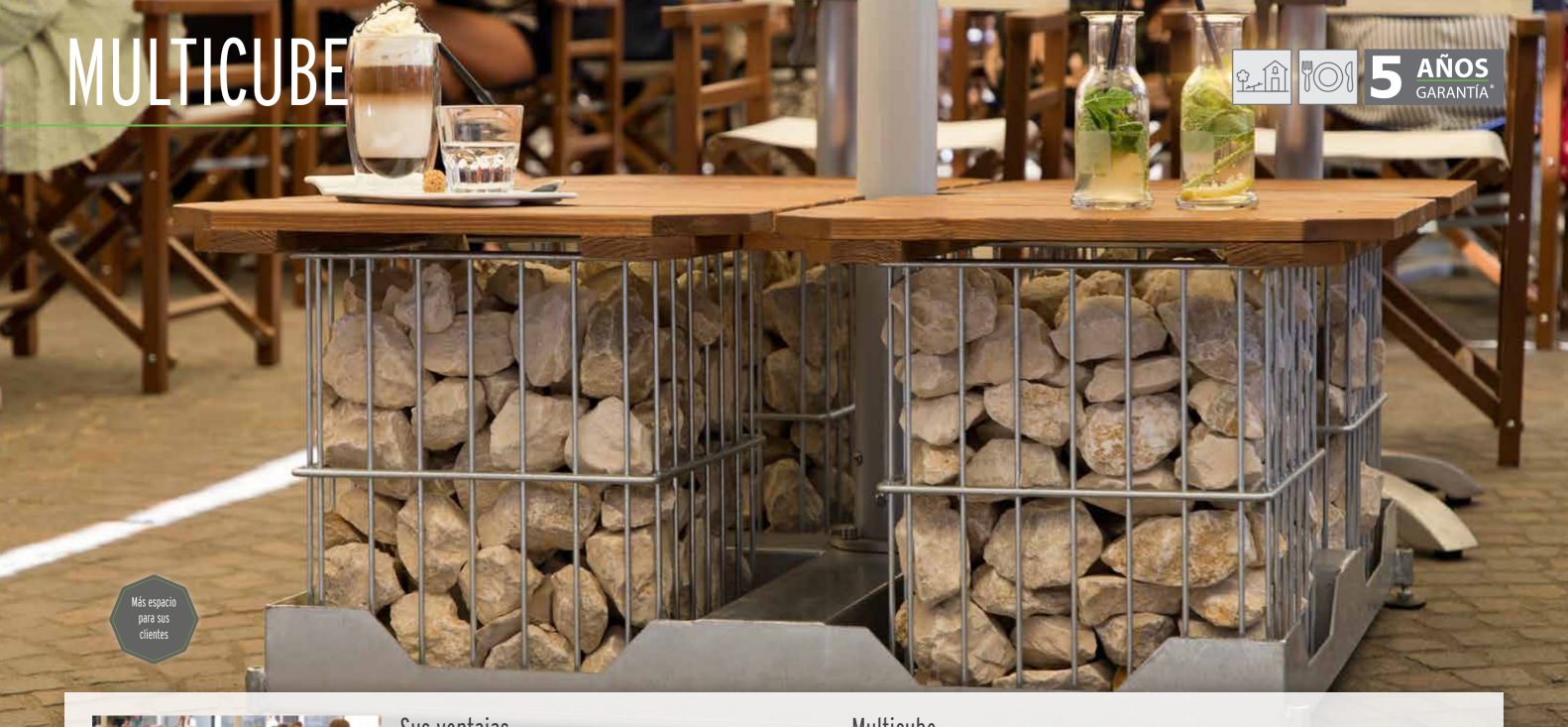
Versión IZQUIERDA (estándar)

Tamaños del parasol



Encontrará dimensiones detalladas acerca de Belvedere en: www.caravita.es/belvedere

Telas del parasol **P. 72** Bases de parasol **P. 58** Acessorios **P. 66**





El Multicube de gaviones se compone de robustas jaulas de acero con revestimiento de madera y es el sustituto ideal de las tradicionales bases de parasol con losas. El Multicube móvil crea una atmósfera acogedora para los huéspedes adicionales y garantiza un diseño flexible del exterior; sin necesidad de instalar casquillos de suelo.

Sus ventajas

- Transportable gracias al dispositivo elevador para carretilla elevadora
- Tamaño, color y relleno individuales seleccionables
- Medio publicitario ideal
- Fácilmente reequipable

Tipos Multicube

Multicube 40 (altura 40 cm)

Multicube 60 (altura 60 cm)

Multicube 80 (altura 80 cm)



Variaciones de color de la edición con asiento de madera (madera de coníferas, triple sellado)















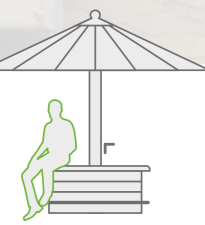
Multicube

Información producto

- Jaula de acero de tapetes de doble varilla en calidad galvanizada con suelo
- Adecuado para todas las bases de parasol CARAVITA con losas de 40 cm x 40 cm
- Medida de relleno: aprox. 34 cm x 34 cm
- con revestimiento de madera de coníferas

Multicube

- Compuesto de cuatro Multicubes individuales
- Con base para losas Monaco 8 o Dublin 8 incluida
- Asiento de madera robusto con triple barnizado en el color deseado



Encontrará más información sobre el Multicube y el uso del dispositivo elevador en www.caravita.es/multicube







SUMMERDAY

Mástil de aluminio Ø 50 mm

Disponible en los colores blanco RAL 9016, antracita RAL 7016, o anodizado en plata, o en color RAL según la tabla de colores con suplemento de precio. Para una mayor carga admisible, los mástiles están reforzados con un tubo interno de acero galvanizado. Combinable con los casquillos de suelo Europa o Pianura.

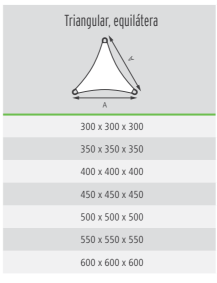


Mástil de acero inoxidable Ø 57 mm

Estos mástiles de acero inoxidable se pueden anclar al suelo de dos formas. Si el mástil se va a combinar con el casquillo de suelo Europa KU o LU, indíquelo en el momento de realizar el pedido. De lo contrario, el mástil puede hormigonarse directamente.



Dimensiones y formas estándar de las velas





Rectángulo independiente
300 x 400
300 x 500
400 x 500





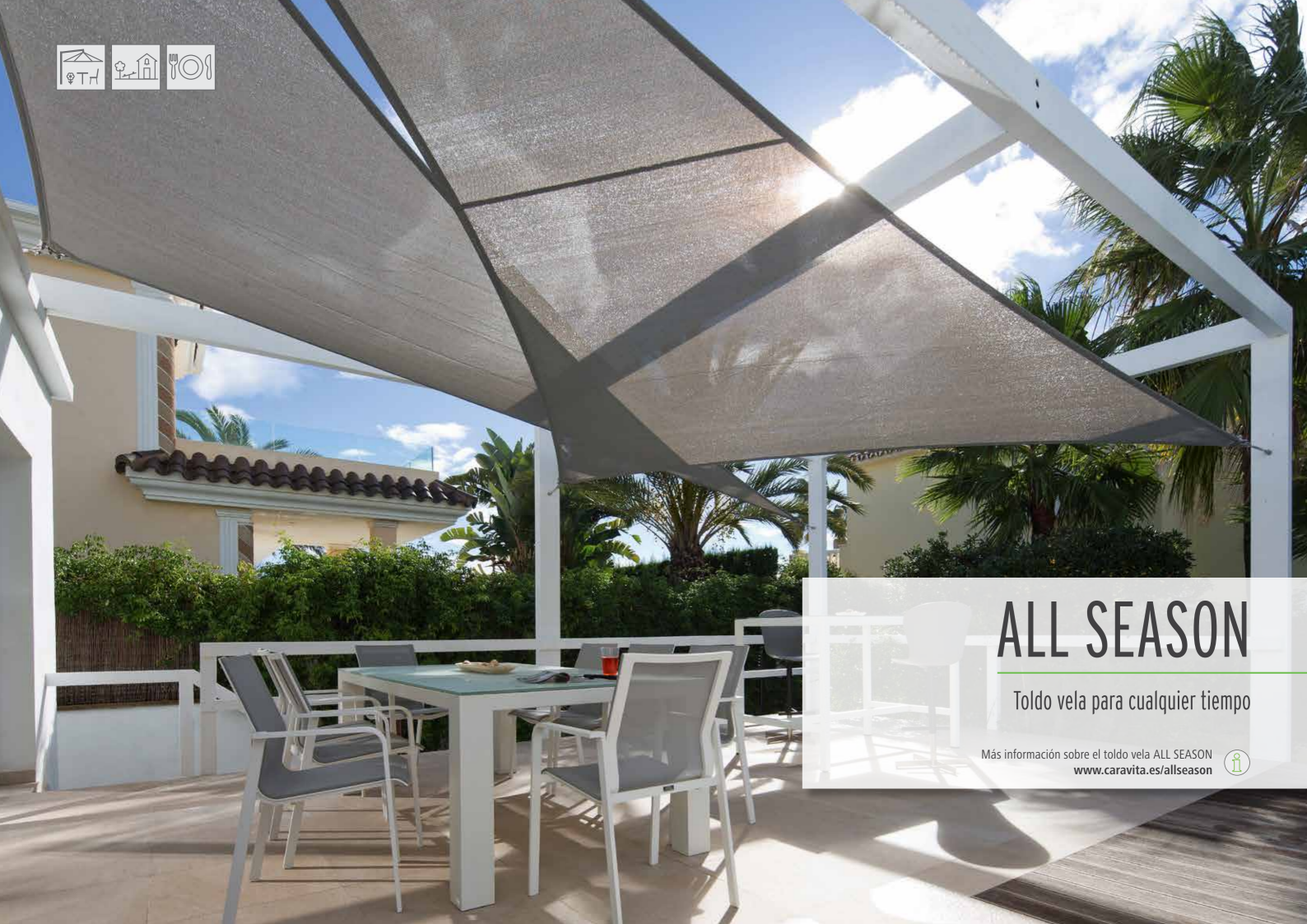
	·
A 300 / H 250	A 400 / H 450
A 300 / H 300	A 400 / H 500
A 300 / H 350	A 450 / H 400
A 300 / H 400	A 450 / H 450
A 350 / H 300	A 450 / H 500
A 350 / H 350	A 500 / H 400
A 350 / H 400	A 500 / H 450
A 350 / H 450	A 500 / H 500
A 350 / H 500	
A 400 / H 350	
A 400 / H 400	

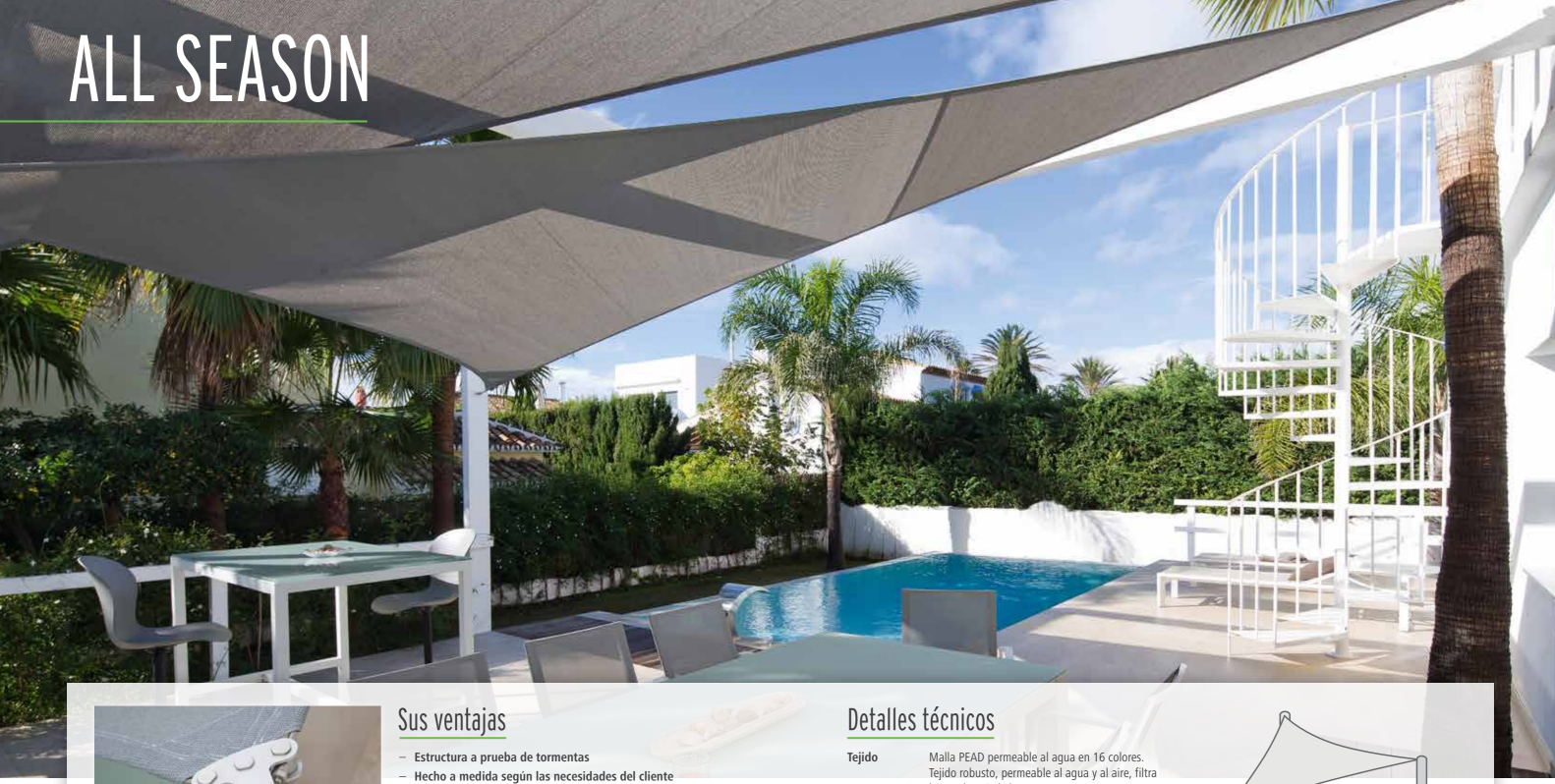


A A
A 300 / H 200 / C 200
A 300 / H 300 / C 200
A 350 / H 300 / C 250
A 350 / H 350 / C 250
A 400 / H 300 / C 300
A 400 / H 350 / C 300
A 500 / H 300 / C 400
A 500 / H 350 / C 400
A 500 / H 400 / C 400

A 300 / B 250 A 350 / B 300 A 400 / B 250 A 400 / B 350 A 450 / B 300 A 450 / B 350 A 450 / B 400
A 350 / B 300 A 400 / B 250 A 400 / B 300 A 400 / B 350 A 450 / B 350 A 450 / B 350
A 400 / B 250 A 400 / B 300 A 400 / B 350 A 450 / B 300 A 450 / B 350
A 400 / B 300 A 400 / B 350 A 450 / B 300 A 450 / B 350
A 400 / B 350 A 450 / B 300 A 450 / B 350
A 450 / B 300 A 450 / B 350
A 450 / B 350
A 450 / B 400
71 1507 5 100
A 500 / B 300
A 500 / B 350
A 500 / B 400

Puede encontrar consejos para la planificación de una toldo vela en www.caravita.es





El toldo vela All Season proporciona una sombra agradable

El toldo vela All Season proporciona una sombra agradable durante toda la temporada. Gracias a su robusta estructura, también se adapta perfectamente a grandes superficies. La vela a prueba de tormentas no solo es apta para su uso en jardines privados, sino que también es perfecta para guarderías y parques infantiles.

- Instalación duradera
- Apto para velas particularmente grandes

Formas Individual

Tamaño máx Borde lateral de 7 m (otros tamaños a consulta)

hasta el 98% de los rayos UV.

Puede encontrar la carta de colores de los tejidos PEAD Tentmesh en: www.caravita.de

Confección robusta

Láminas de tejido soldadas con cable de acero inoxidable de 6 mm a lo largo de todo el dobladillo. Doble refuerzo en las esquinas de acero inoxidable macizo con dispositivo de sujeción. Todos los cables tensores son ajustables individualmente.



Encontrará más información acerca de All Season aquí: www.caravita.es/allseason



ALL SEASON

Mástil de acero inoxidable Ø 108

Mástil de 4 mm de espesor para hormigonado directo. No es posible el anclaje por medio de un casquillo de suelo. En el precio se incluye una tapa superior plana de acero inoxidable. La altura del acabado sobre el suelo se reduce por la profundidad de montaje.

Mástil de acero Ø 102

Mástil de 5 mm de espesor para hormigonado directo. No es posible el anclaje por medio de un casquillo de suelo. En el precio se incluye una tapa superior plana de acero. La altura del acabado sobre el suelo se reduce por la profundidad de montaje.







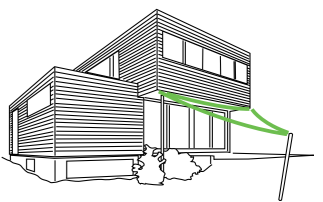
Esquina con tensor triple

Una esquina con tensor triple de acero inoxidable sirve como fijación de esquina para una estructura especialmente robusta. Un cable de acero inoxidable de 6 mm de espesor atraviesa los bordes periféricos. El tejido de malla PEAD resistente es permeable al agua y al aire, pero filtra hasta el 98% de los rayos UV.

Planificación simple

La planificación de un toldo vela es más fácil de lo que usted piensa. El primer paso es identificar los puntos de fijación de la vela. Después puede determinar las dimensiones de la vela con un cordón. Puede encontrar consejos más detallados para la planificación de un toldo vela en: www.caravita.es







Velas de dos rombos



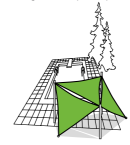
Toldo vela cuadrado sobre el patio interior



Velas tensadas verticalmente como protección visual



Vela triangular sobre piscina para niños



Protección solar, visual y frente al viento junto a la piscina



Frontón de una vela rectangular



Toldo vela de forma trapezoidal para sombra en terrazas



Butterfly independiente



Sombreado de terrazas y fachadas

Puede encontrar consejos para la planificación de una toldo vela en www.caravita.es/sonnensegel-planen-und-realisieren

 ϵ_0

Base transportable

Nombre de modelo	Peso neto	Samara & Supremo	Belvedere	Big Ben, Amalfi & Amalfi DUO 1	Amalfi DUO 2 & Amalfi QUADRO	Material	Lado
Paris 85*	85 kg	✓	-	-	-	Hormigón	63
Rom 90*	90 kg	✓	-	-	-	Granit	63
Oslo Z / P**	42 kg	✓	-	-	-	Acero	64
Genf Z / P**	85 kg ***	✓	-	-	-	Acero	64
Monaco 4 Z / P**	25 kg ***	✓	√ ****	_	_	Acero	64
Monaco 8 Z / P**	35 kg ***	✓	√ ****	-	-	Acero	64
Monaco 16 Z / P**	60 kg ***	✓	√ ****	_	_	Acero	64
Dublin 8 Z / P**	30 kg ***	-	-	✓	-	Acero	65
Dublin 16 Z / P**	50 kg ***	-	-	✓	_	Acero	65
Dublin 24 Z / P**	77 kg ***	-	-	✓		Acero	65
Boston 24 Z / P**	77 kg ***	-	-	_	✓	Acero	65
Losa BB Z / P**	39 kg	-	-	✓	-	Acero	65

^{*} Disponible con ruedas por un suplemento de precio.

Recomendación de peso para bases móviles del parasol

**** Sin tubo superior para Belvedere con pie giratorio de acero inoxidable.

Forma del parasol	Tamaño	Reco- mendación de peso	Posible con estos soportes de parasoles
	hasta 3,5 m	170 kg	Dublin 8 con 8 bases de parasol con losas* / Monaco 8 con 8 bases de parasol con losas*
	hasta 4 m	200 kg	Dublin 16 con 12 bases de parasol con losas* / Monaco 16 con 12 bases de parasol con losas*
_	hasta 4,5 m	250 kg	Dublin 16 con 12 bases de parasol con losas* / Monaco 16 con 12 bases de parasol con losas*
	hasta 5 m	290 kg	Dublin 16 con 16 bases de parasol con losas* / Monaco 16 con 16 bases de parasol con losas*
	hasta 5,5 m	340 kg	Dublin 16 con 16 bases de parasol con losas* / Monaco 16 con 16 bases de parasol con losas*
	hasta 6 m	400 kg	Dublin 24 con 16 bases de parasol con losas*
	hasta 6,5 m	450 kg	Dublin 24 con 16 bases de parasol con losas*
	hasta 7 m	500 kg	Dublin 24 con 24 bases de parasol con losas*
	hasta 3 x 3 m	170 kg	Dublin 8 con 8 bases de parasol con losas* / Monaco 8 con 8 bases de parasol con losas*
	hasta 3,5 x 3,5 m	200 kg	Dublin 16 con 12 bases de parasol con losas* / Monaco 16 con 12 bases de parasol con losas*
	hasta 4 x 4 m / 4 x 2 m / 4 x 3 m	250 kg	Dublin 16 con 12 bases de parasol con losas* / Monaco 16 con 12 bases de parasol con losas*
	hasta 4,5 x 4,5 m / 5 x 3 m	290 kg	Dublin 16 con 16 bases de parasol con losas* / Monaco 16 con 16 bases de parasol con losas*
	hasta 5 x 5 m / 5 x 4 m / 6 x 3 m	390 kg	Dublin 24 con 16 bases de parasol con losas*
	hasta 6 x 5 m	470 kg	Dublin 24 con 24 bases de parasol con losas*

Los datos sirven como valores orientativos. Se recomiendan casquillos de suelo o Multicubes para cargas mayores, por ejemplo, Los pesos especificados se pueden reducir utilizando anclajes de suelo habituales con descarga.

Tubo de soporte y anclajes al suelo

Nombre de modelo	Peso neto	Samara & Supremo	Belvedere	Big Ben, Amalfi & Amalfi DUO 1	Amalfi DUO 2 & Amalfi QUADRO	Material	Lado
Pianura K / L	5 / 9 kg	✓	✓	-	-	Acero inoxidable	66
Pianuara KU / LU	2 / 6 kg		√ **	-	-	Acero inoxidable	66
Europa K / L	3 / 4 kg	✓	√ ***	_	_	Acero inoxidable	67
Bern Z / P* / A2****	3 kg	1	✓	-	-	Acero inoxidable / acero	67
BBK / BBL	3 / 7 kg	-	_	✓	_	Acero inoxidable	68
BBKE / BBLE	7 / 11 kg	-	-	√ ****	-	Acero inoxidable	68
AQ / AL 150	7 / 12 kg	-	_	-	✓	Acero inoxidable	69
Base de fijación	14 kg	✓	✓	✓		Acero galvani- zado	69

^{* :}Z galvanizado, P: lacado en polvo.

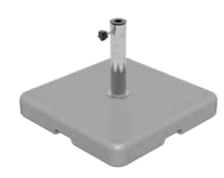
Paris 85

Base de hormigón cuadrada con manillas integradas. Tubo de acero inoxidable resistente a la intemperie.

85 kg

Tamaño 590 x 590 x 120 mm

Mástil ø 25–55 mm



Samara	Supremo
√	1

Rom 90

Elegante base de granito con manillas integradas; tubo de acero inoxidable desmontable y resistente a la intemperie; superficie pulida en gris.

Peso 90 kg Tamaño ø 700 mm Mástil ø 25–55 mm



63

Samara	Supremo
1	1

^{**} Z: galvanizado, P: lacado en polvo.

Peso de una losa aprox. 20 kg, en función del material.

^{*} bases de parasol con losas de hormigón habituales de 40 x 40 x 5 cm con aprox. 18,4 kg

^{**} Solo apto para Belvedere con pie giratorio de acero inoxidable

^{***} No apto para Belvedere con pie giratorio de acero inoxidable
**** Solo apto para Big Ben con accionamiento eléctrico

^{*****} También disponible con pasador de seguridad.

0slo

Oslo Z: losa de acero galvanizado con tubo superior. Oslo P: adicionalmente con recubrimiento de polvo en cualquier color RAL.

Peso 42 kg

Tamaño 700 x 700 x 10 mm

Mástil ø 50 mm



Samara	Supremo
/	1

Monaco 4 / 8 / 16

Base móvil para losas de acero para la colocación de losas de hormigón de 40 x 40 x 5 cm (no incluidas en el volumen de suministro). Con 4 tornillos de nivelación. Dependiendo del modelo, se pueden colocar hasta 16 losas de hormigón. Las bases para losas se pueden desmontar para el uso de parasoles de mástil lateral. Apto sin tubo superior para Belvedere con pie giratorio de acero inoxidable.



Samara	Supremo	Amalfi	Belvedere
/	1	/	1

Genf

Genf Z: losa de acero galvanizado con tubo superior. Genf P: adicionalmente con recubrimiento de polvo en cualquier color RAL.

Peso 85 kg

Tamaño 1000 x 1000 x 10 mm

Mástil ø 50 mm



Samara	Supremo
/	1

Peso estructura de acero

Tamaño Mástil ø 25 kg / 35 kg / 60 kg 1000 x 1000 x 50 / 100 / 200 mm

50 mm

Monaco Z: galvanizado

Monaco P: adicionalmente con recubrimiento de polvo en cualquier color RAL.



Monaco 8 Z, desmontable para parasol de mástil latera

Dublin 8 / 16 / 24

Base móvil para losas de acero galvanizado para la colocación de losas de hormigón de 40 x 40 x 5 cm (no incluidas en el volumen de suministro). Con 4 tornillos de nivelación. Dependiendo del modelo, se pueden colocar hasta 24 losas de hormigón.

Peso estructura de acero

Tamaño

30 kg / 50 kg / 77 kg 1000 x 1000 x 100 / 200 / 300 mm Dublin Z: galvanizado.

Dublin P: galvanizado y adicionalmente con recubrimiento de polvo en cualquier color RAL.



Big Ben	DUO 1	Amalfi
/	/	1



Boston 16 / 24

Como Dublín, solo con otras perforaciones para el montaje de Amalfi DUO 2 y Amalfi QUADRO.

Peso estructura de acero Tamaño

1000 x 1000 x 200 / 300 mm

Boston Z: galvanizado.

Boston P: galvanizado y adicionalmente con recubrimiento de polvo en cualquier color RAL.



DUO 2	QUADRO
1	1

Losa BB

Losa BB: losa de acero galvanizado con perforaciones. Losa BB: adicionalmente con recubrimiento de polvo en cualquier color RAL.

Peso 39 kg

Tamaño 700 x 700 x 10 mm



Big Ben	DUO 1	Amalfi

Anclajes al suelo Pianura K y L

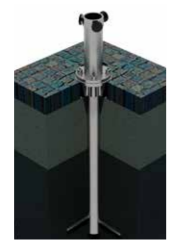
Anclaje a tierra de acero inoxidable para el hormigonado, con tubo superior. Se puede desenroscar el tupo superior de arriba. La pieza inferior que queda en el suelo se encuentra a nivel de tierra.

Para Belvedere con pie giratorio de acero inoxidable escoja Pianura KU/LU.



Versión corta K

Largo 25 cm, ø mástil 50 mm. La solución estándar para cimientos de hormigón normales. El tamaño del cimiento debería ser de al menos 60 x 60 x 60 cm.



Versión larga L

Largo 61 cm, ø mástil 50 mm. La solución especial para suelos pavimentados u otros casos especiales en los que el terreno blando, la arena o el aire deben ser subsanados entre el cimiento y el suelo.

/ / /

Anclajes al suelo Pianura KU y LU

Anclaje a tierra de acero inoxidable para el hormigonado, sin tubo superior. Solo apto para Belvedere con pie giratorio de acero inoxidable.



Versión corta KU

Largo 25 cm, ø mástil 50 mm. La solución estándar para cimientos de hormigón normales. El tamaño del cimiento debería ser de al menos 60 x 60 x 60 cm.



Versión larga LU

Largo 61 cm, ø mástil 50 mm. La solución especial para suelos pavimentados u otros casos especiales en los que el terreno blando, la arena o el aire deben ser subsanados entre el cimiento y el suelo.



Anclajes al suelo Europa

Casquillo de suelo de acero inoxidable para cimentar. Se puede extraer la parte superior del casquillo de suelo. La práctica tapa de cierre se mantiene siempre cerrada por un muelle.

La pieza inferior que queda en el suelo se encuentra a nivel de tierra. Con seguro antirrobo. Sin tubo superior apto para Belvedere con pie giratorio de acero inoxidable.



Versión corta K

Longitud 25 cm, mástil ø 50 mm.
La solución estándar para cimientos de hormigón normales. El tamaño del cimiento debería ser de al menos 60 x 60 x 60 cm.



Versión larga L

Longitud 50 cm, mástil ø 50 mm.

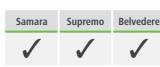
La solución especial para suelos pavimentados u otros casos especiales en los que el terreno blando, la arena o el aire deben ser subsanados entre el cimiento y el suelo.

Samara	Supremo	Belvedere
	1	1

Tubo de soporte Bern

Bases para atornillar. Disponibles en 3 variantes (de izq. a drch.) A2: acero inoxidable, Z: galvanizada P: lacada en polvo. La variante P puede revestirse en cualquier color RAL. Peso 3 kg Altura 200 mm Mástil ø 50 mm









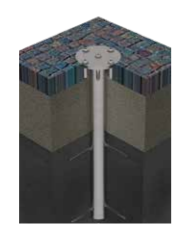
Anclajes al suelo Big Ben

La solución discreta para el hormigonado en ubicaciones fijas de sombrillas. Con cuatro tornillos, el Big Ben se atornilla de forma absolutamente estable en el casquillo. Cuando se retira la sombrilla, el casquillo forma un cierre con el suelo discreto y nivelado a

Versión corta BBK



Longitud 25 cm. La solución estándar para cimientos de hormigón normales. El tamaño del cimiento debería ser de al menos 80 x 80 x 80 cm.



Versión larga BBL

Longitud 61 cm. La solución especial para suelos pavimentados u otros casos especiales en los que el terreno blando, la arena o el aire deben ser subsanados entre el cimiento y el suelo.

Anclajes al suelo Big Ben con conexión eléctrica

La práctica alimentación eléctrica para Big Beng; sin líos de cables. La conexión de red se guarda de forma segura en la carcasa impermeable. La primera instalación debe ser realizada por un electricista.



68

Versión corta BBKE

Longitud 25 cm. La solución estándar para cimientos de hormigón normales. El tamaño del cimiento debería ser de al menos 80 x 80 x 80 cm.

Casquillos de suelo con conexión para...

- 230 V para luz y/o motor.
- 400 V en cuanto se utilicen calefactores eléctricos.



Versión larga BBLE

Longitud 61 cm. La solución especial para suelos pavimentados u otros casos especiales en los que el terreno blando, la arena o el aire deben ser subsanados entre el cimiento y el suelo.

Anclajes al suelo de acero inoxidable AL

Longitud 61 cm. La solución especial para suelos pavimentados u otros casos especiales en los que el terreno blando, la arena o el aire deben ser subsanados entre el cimiento y el suelo.

Peso 12 kg Longitud 610 mm Tamaño 240 x 240 mm



DUO 2	QUADRO
1	1

Base de fijación

Tubo metálico galvanizado con rosca en espiral para enroscar al suelo. Adecuado para todos los suelos firmes. Extremadamente estable. Apto para la instalación permanente y aún así fácil de reciclar y reutilizar.

Peso 14 kg Longitud 1300 mm 140 mm





Samara	Supremo	Big Ben	Amalfi	Belvedere	DUO 1
1	1	1	1	1	1





Protección contra el clima

Con CARAVITA puede disfrutar del tiempo al aire libre incluso con lluvia, en días fríos y hasta entrada la noche. CARAVITA le ofrece muchas opciones para configurar su solución individual personalizada de protección contra la intemperie:

¡Que no se mojen sus huéspedes!

Puede conseguir una protección contra la lluvia desde moderada hasta máxima si elige el tejido adecuado. Para uso privado, por lo general, basta con un tejido de toldo acrílico. Los propietarios de restaurantes recurren a menudo al All Weather más denso o Ferrari Precontraint 302. Con canalones se cierran los huecos entre varias sombrillas. Las lonas laterales protegen contra las corrientes de aire y la lluvia lateral.

Cree un oasis cálido

Los calefactores eléctricos infrarrojos extraíbles se pueden montar fácilmente en la sombrilla. El parasol Big Ben puede equiparse con un sistema de calefacción integrado como solución profesional, en el que los cables están protegidos y son invisibles ya que se encuentran dentro de la sombrilla.

Convierta la noche en día

La iluminación del parasol Big Ben crea un ambiente elegante en su terraza. Los profesionales utilizan parasoles Big Ben con sistema de iluminación Elegance integrado que incluye atenuador y mando a distancia.

En las páginas siguientes encontrará más detalles sobre las opciones individuales.



Telas del parasol CARAVITA (p. 72-73)



Luz y calefacción (pág. 28–29)



Lonas laterales (pág. 71)



Lonas laterales



Lonas laterales cerradas

Puerta opcional disponible para todos los modelos y versiones.

Complete su sombrilla con lonas laterales de tejido de toldo Premium u otras telas especiales de alta calidad. Las lonas laterales están disponibles en varias versiones: cerradas, con mosquitera o ventana de lámina transparente. Todas las versiones también están disponibles con puerta.

Lonas laterales con ventana transparente

También disponible con mosquitera.

Samara*	mara* Supremo* I	
1	/	1

^{*} solo con barras de soporte



Enganche de la lona lateral

Las lonas laterales se fijan a las varillas del parasol con mosquetones. La cinta de velcro conecta el parasol y las lonas laterales a la perfección.

No es posible sin soporte de varillas



Tipo LUX: barra de aluminio integrada

El modelo Lux de las lonas laterales dispone de una vainica para insertar barras de aluminio. De este modo, las lonas laterales tienen una estabilidad adicional.



Conexión con cierre de cremallera

Las lonas laterales individuales se pueden unir con cierre de cremallera. Lo que convierte la sombrilla en un pabellón en un instante.

Impresión de publicidad



Impresión digital

Las sombrillas con impresión digital en superficie completa ofrecen a nuestros clientes la máxima libertad de diseño individual. La impresión digital permite imprimir cualquier imagen en el tejido del parasol. De esta manera se pueden imprimir estampados, fotos o pinturas, así como emblemas y logotipos complejos.

Serigrafía

El tejido acrílico presenta unos resultados excelentes de estampado mediante procesos de serigrafía. Su logotipo o diseño puede contener hasta 4 colores (sin serigrafía). Solicite una oferta gratuita y sin compromiso si es

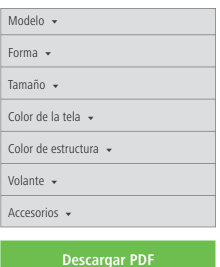
Configurador de parasoles

¿Está buscando el parasol adecuado?

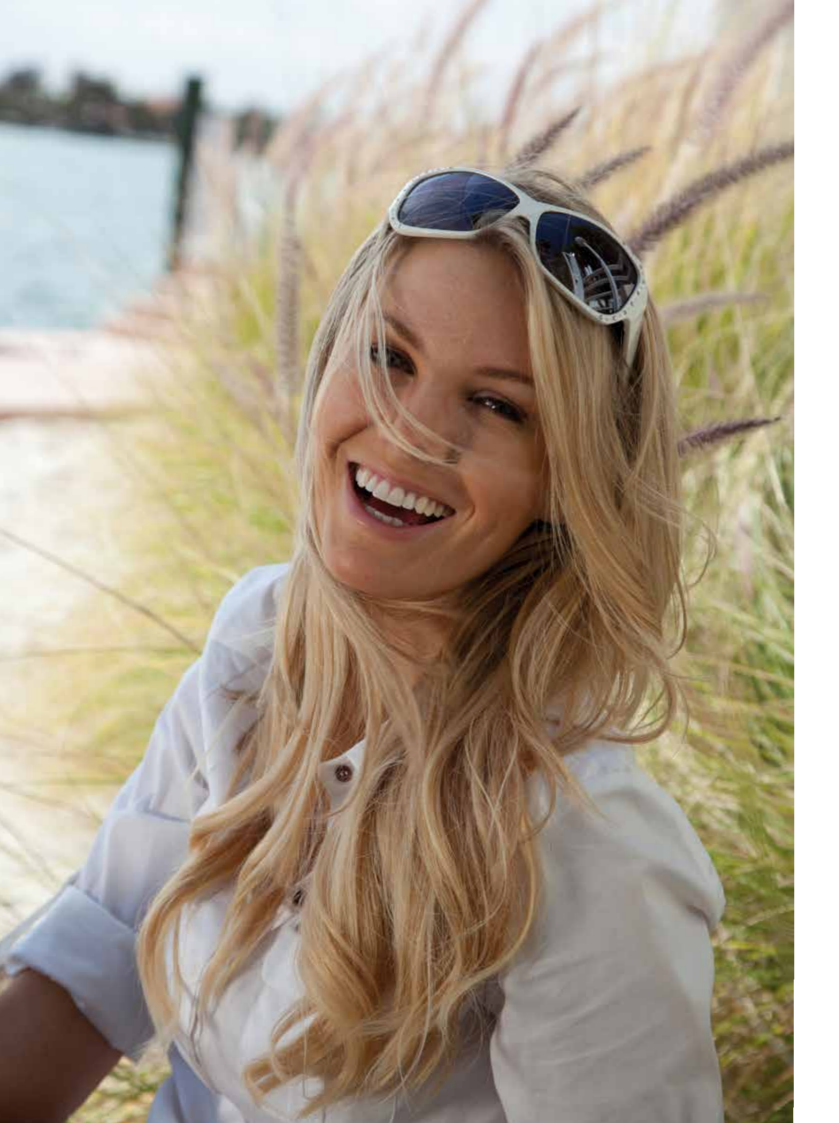
El configurador CARAVITA le ayudará a escogerlo. Usted elige el tipo de parasol, el color y la tela del techo del parasol, el estilo del mástil y todos los accesorios: con solo un clic podrá visualizar virtualmente su parasol. ¡Así de fácil es elegir un parasol!

Personalice fácilmente su parasol en www.caravita.es/configurador





Buscar distribuidor



Telas del parasol

Calidad de la que disfrutará durante mucho tiempo.

Para los parasoles CARAVITA solo se utilizan tejidos en calidad Premium de fabricantes líderes. Estos le ofrecen una excelente resistencia a la intemperie con las mejores propiedades de protección solar.

¿Qué factor de protección es el ideal para usted?







El factor de protección UV (UPF) le da información sobre el efecto de protección solar del tejido del parasol. Cuanto más alto sea el valor, mejor será el efecto.

Mo- delo	Características	Tiempo de auto- protección de la piel en minutos	Autoprotección	gracias a la sombr	illa en minutos
1	piel clara, pecas, pelo rubio o rojo, ojos azules o verdes	5 – 10	60 — 120	150 – 300	250 – 500
2	piel clara, pelo rubio, ojos azules o verdes	10 – 20	120 – 240	300 – 600	500 – 1000
3	piel oscura, ojos azules	20 – 30	240 – 360	600 – 900	1000 – 2000
4	piel oscura, pelo oscuro o negro, ojos oscuros	~ 45	~ 540	~ 1350	~ 2250
5	piel oscura, pelo negro	~ 60	~ 720	~ 1800	~ 3000
6	piel negra, pelo negro, ojos negros	~ 90	~ 1080	~ 2700	~ 4500

cubra la amplia gama de tejidos CARAVITA en www.caravita.es/colores



Telas del parasol

Tejido acrílico



El probado tejido para toldos acrílico está fabricado en un 100 % de tejido acrílico de marca teñido con toberas de hilar. Los pigmentos de color, en contraste con el teñido clásico de hilos, ya se introducen durante la producción de fibras. Esto proporciona una protección fiable contra la radiación UV nociva y garantiza colores permanentemente brillantes, así como una solidez constante a la luz y al tiempo. Además, el tejido acrílico es especialmente resistente al desgarre y, gracias a una impregnación protectora especial, también es impermeable al agua y resistente a la suciedad. La solución fiable para el uso a largo plazo en exteriores.

- Impermeable desde columna de agua de 300-370 mm, EN 20811
- Alta resistencia a la intemperie y a la luz (7-8) de 8
- Impermeable al agua y resistente a la suciedad.
- 100% acrílico 285-300 g/m²
- Posibilidad de impresión publicitaria en el techo de sombrilla y en el volante



Tentmesh

Estos colores también están disponibles en la calidad **All Weather**. Todas las ventajas del tejido acrílico. Impermeable hasta columna de agua de 1000 mm, EN 20811.

Tejido acrílico LUMERA

El innovador tejido acrílico Lumera está tejido con la fibra especial CBA (Clean Brilliant Acrylic). Además de todas las ventajas del tejido acrílico, también ofrece otros beneficios. La fibra multifilamento acrílica dispone de una superficie más lisa y densa. Lo que hace que los colores sean aún más vivos y brillantes y aumenta la luminosidad del tejido durante mucho tiempo.

- Impermeable hasta columna de agua de 460 mm, EN 20811.
- Alta resistencia a la intemperie y a la luz (7-8) de 8
- Impermeable al aqua y resistente a la suciedad.
- 100% acrílico 290 g/m²
- Posibilidad de impresión publicitaria en el techo de sombrilla y en el volante

Swela Sunvas liso

Este tejido de poliéster 100 % dispone de una nueva impregnación SNC efectiva impermeable al agua y resistente a la suciedad. Esto hace que la tela sea transpirable, resistente a la intemperie e inmune a la putrefacción. Además, el tejido tiene una elasticidad muy alta sin expansión permanente. Por lo tanto, es ideal para su uso en exteriores

- Impermeable hasta columna de agua de 350 mm, EN 20811.
- Alta resistencia a la intemperie y a la luz (7-8) de 8
- Solidez al cloro (4-5) de 5
- Tejido de poliéster con impregnación SNC
- Peso superficial aprox. 310 g/m²
- Impermeable al agua y resistente a la suciedad
- Excelente protección solar (UPF 50+)

Ferrari Precontraint 302

Esta membrana de protección solar con revestimiento de PVC es especialmente robusta y resistente. La absoluta impermeabilidad al agua y la resistencia al fuego son además dos características que se apreciarán al instante.

- No apto para Big Ben Freestyle ni Belvedere
- Tejido de poliéster con recubrimiento de PVC
- Absolutamente impermeable
- Resistente a la suciedad
- Difícilmente inflamable (B1 según DIN 4102)
- Alta resistencia a la luz
- (7 8 de 8 DIN EN ISO 105-B02) – Peso superficial 480 g/m²
- Posibilidad de impresión publicitaria en el techo de sombrilla y en el volante

Tempoteststar FR

La colección de tejidos Tempoteststar de PÀRA es un tejido difícilmente inflamable que ha obtenido la reconocida clase de material de construcción B1. El poliéster 100% teñido con toberas de hilar y de alta calidad está disponible en muchos colores y es la solución especial para aplicaciones en las que la protección contra incendios desempeña un papel central.







- Impermeable al agua y resistente a la suciedad y al aceite
- Alta resistencia a la intemperie y a la luz (7 – 8 de 8 DIN EN ISO 105 B04)
- Impermeable hasta columna de agua de 300 mm, LISO EN 20811
- 100% poliéster teñido con toberas de hilar 300 g/m²









se pueden cubrir con Tentmesh. No apto para Big Ben Freestyle.

Las sombrillas de hasta una longitud de borde de 4 m

Tentmesh es una red de hilos planos y PEAD con resistencia UV.

Dependiendo del color, reduce los rayos UV entre un 91% y un 98% y los rayos de sol entre un 77% y un 96%. Ya que Tentmesh

es permeable al agua, el tejido es la solución óptima para la cons-

trucción de velas planas tensadas. Los parasoles que se utilizan

durante todo el año también se pueden revestir con Tentmesh.

Red de hilos planos y PEAD con resistencia UV.Reduce los rayos UV entre 91 % - 98 %

Reduce los rayos de sol entre 77 % - 96 %

Ideal para la construcción de membranas ligeras

Peso superficial: aprox. 340 g/m²

Descubra la amplia gama de tejidos CARAVITA en **www.caravita.es/colore**

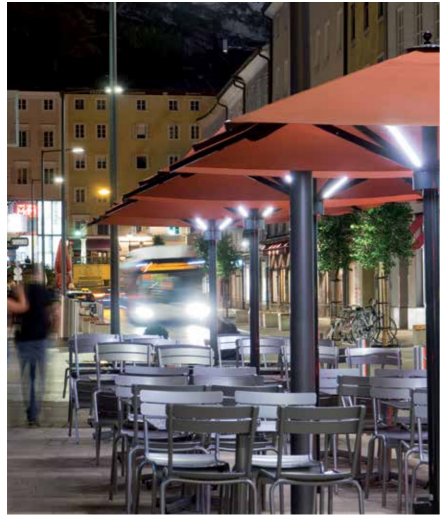


Impresiones















Notas

_	
_	
_	
_	
_	
_	
_	
_	
_	
_	
_	
_	
_	
_	
-	
_	
_	

Condiciones de la garantía

1. Indicaciones generales

Mediante la adquisición de un producto CARAVITA, al contratante de CARAVITA GmbH le corresponden todos los derechos de garantía legales. Esos derechos no se verán limitados por una garantía.

2. Período de garantía

Además de los derechos legales, CARAVITA GmbH otorga al contratante un servicio de garantía durante un período de 5 años a partir de la fecha de facturación.

3. Efectividad de la garantía

El servicio de garantía es válido en todos los estados miembros de la Unión Europea.

4. Garantía

El servicio de garantía incluye:

- el funcionamiento del perfil del soporte
- el funcionamiento de los elementos de unión
- la estabilidad cromática del revestimiento de la sombrilla (proceso de alteración de las fibras de más de un punto en la escala de solidez del color según la resistencia a la luz [DIN EN ISO 105-B02])

La garantía incluye los siguientes modelos de sombrilla de la serie Selection:

- BigBen
- Amalfi
- Belvedere
- BigBen
- Supremo
- Samara

5. Exclusión de la garantía

En esta garantía no se incluyen los daños o defectos causados por una manipulación no conforme con las instrucciones, así como por el incumplimiento de las especificaciones de montaje e indicaciones de uso

6. Contacto en caso de garantía

Se debe comunicar un caso de garantía después de descubrirlo a: CARAVITA GmbH, Am Augraben 21, 85080 Gaimersheim, Teléfono: 08458 603890

7. Servicios en caso de garantía

Examinaremos los defectos en los componentes del producto incluidos en la garantía dentro del plazo apropiado después de recibir la notificación y los repararemos de forma gratuita si se cumplen las condiciones de la garantía.

Asumiremos los gastos necesarios para este fin, en especial los costes de transporte, recorrido, trabajo y material.

Esta garantía no concede derechos que vayan más allá de esta mejora. Los trabajos de mejora se realizarán, en la medida de lo posible, en el lugar de la instalación; si no fuera posible, se llevarían a cabo en nuestro taller de reparación.

Los servicios de garantía no suponen ni la prolongación ni el nuevo comienzo del período de garantía para este aparato; las piezas sustituidas pasan a ser propiedad de CARAVITA.

Versión: 01/08/2019



Toldos pérgola Perea y techos de lamas Lamaxa de WAREMA









Para más información visite: www.warema.com

