

Brisa

Parasol

Ficha técnica



TEJIDO



RECAMBIOS



RECICLABLE

Descripción

Especificaciones

Producto de alta resistencia concebido por su uso profesional en instalaciones hoteleras, jardines y colectividades.

Acabado liso con faldón o sin faldón.

Estructura de aluminio.

Diseñado para ser utilizado con base².

Tejido

Tejido concebido para su uso en exteriores fabricado en fibra acrílica 100% tintada en masa que evita la condensación del calor y la humedad.

Protección antimicrobiana que protege contra malos olores, la humedad, el moho y las manchas.

Tratamiento repelente al agua y aceite.

Resistente a los rayos UV, con un índice de resistencia a la luz de 7 sobre 8.

Protección contra los rayos UV de factor UPH 50+.

Mástil

Tubo de aluminio de 50 mm de diámetro y 1,5 mm de grosor.

Varillas²

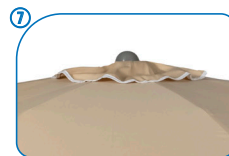
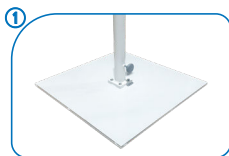
Contiene 8 varas de aluminio de 20x30 mm de perfil y 1,1 mm de grosor.

Válvula de escape³

La válvula de escape permite liberar la acumulación de aire y proteger a la sombrilla de las ráfagas de viento.

Brisa

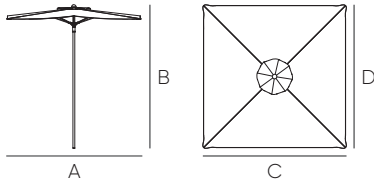
Parasol



Brisa

Parasol

Capacidad



A - 300 cm
B - 285 cm
C - 300 cm
D - 300 cm

Embalaje	Unidades	Medidas	Peso	Volumen
Caja	1 u.	- cm	- kg	- m ³

Acabados

Estructura

Mástil



Tejidos

Acrílico





Brisa

Parasol

Plan de mantenimiento

Semanal

Comprobar visualmente el estado general, eliminando restos de suciedad y asegurando que no haya roturas o desperfectos peligrosos para los usuarios.

Mensual

Comprobar la correcta tensión del tejido.

Asegurar que la robustez y estabilidad estructural sea la correcta.

Verificar el buen estado de las varillas y de los mecanismos, así como las uniones y los puntos de articulación.

Anual

Comprobar el estado del tejido y del mástil.

Reemplazar las piezas que puedan estar en mal estado.

Hibernación o almacenamiento

Limpiar el producto con agua jabonosa y un paño suave.

Eliminar restos de humedad, arena y de sal marina.

Almacenar en un ambiente seco y en posición horizontal.

Observaciones

- Utilizar siempre recambios Balliu.
- Balliu no fabrica recambios para otras marcas.
- Si el producto está sujeto a un uso severo, se debe incrementar el plan de mantenimiento.
- No usar el producto antes de finalizar el mantenimiento.
- No utilizar productos químicos agresivos para la limpieza del producto.
- Utilizar siempre productos con PH neutro.
- Utilizar un paño suave para la limpieza del producto.

