

## Sofia

Mesa

### Ficha técnica



### Descripción

#### Base

Base de aluminio y estabilizadores de acero sometidos a un tratamiento antioxidante.

#### Pie central

Estructura de aluminio sometida a un tratamiento antioxidante y pulido brillante.

#### Tornillos

Fabricados en acero galvanizado.

#### Accesorios

Tacos fabricados en PVC.

#### Tablero

Tablero compacto HPL compuesto por resinas de 10 mm de espesor.  
Tablero Werzalit de 16 mm de espesor.

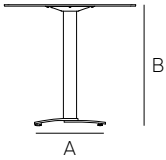
#### Funcionalidad

Soporte plegable de aluminio.

# Sofia

## Mesa

### Capacidad



A - 52 cm  
B - 73,5 cm

Modelo	Embalaje	Unidades	Medidas	Peso	Volumen
Ø 60	Caja	1 u.	62x61x10 cm	7 kg	0,03 m <sup>3</sup>
Ø 70	Caja	1 u.	72x71x10 cm	8,5 kg	0,05 m <sup>3</sup>
Ø 80	Caja	1 u.	82x81x10 cm	9 kg	0,06 m <sup>3</sup>
70x70	Caja	1 u.	72x71x10 cm	11 kg	0,05 m <sup>3</sup>
80x80	Caja	1 u.	82x81x10 cm	13 kg	0,06 m <sup>3</sup>
Estructura Caja (2 paquetes)		1 u.	59x48x12 cm 63x9x8 cm	6,3 kg	0,03 m <sup>3</sup>

### Acabados

#### Estructura

Textura mate



Blanco Aluminio Tórtola

#### Tablero

HPL Básico



Blanco Gris

HPL GD



Prado Moonwalk Skyline

Werzalit



Blanco



## Sofia

Mesa

### 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 que la estructura de aluminio no presenta desperfectos o rayaduras profundas.  
Asegurar que la robustez y estabilidad estructural sea la correcta.  
Comprobar el estado de los tapones y los tacos.

#### Anual

Reparar los daños que pueda tener la pintura.  
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.

