

# Iris

Tumbona

## Ficha técnica



TEJIDO



APILABLE



RECLINABLE



RUEDAS



RECAMBIOS



PERSONALIZABLE



RECICLABLE

## Descripción

### Estructura

Fabricada con un perfil de aleación de aluminio 6063-20 de 2 mm de espesor.

### Tornillos

Fabricados en acero inoxidable AISI 304 que ofrece una gran resistencia a la corrosión en ambientes marinos.

### Pintura

Pintura en polvo con base de resinas de poliéster que ofrece una gran resistencia a la luz y a los ambientes exteriores acorde a las especificaciones internacionales QUALICOAT y a la normativa ISO-2409 e ISO-2360.

### Tejido

Tejido transpirable construido con doble trama y doble urdido de espesor 1,25 mm i densidad 870 gr/m<sup>2</sup>. Compuesto por un alma de hilo continuo de poliéster (30%) recubierto de PVC (70 %).

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

Protección antimicrobiana que protege contra malos olores y la humedad.

Resistencia al fuego por retardante de inflamabilidad según la normativa EN-1021-2:2015.

### Accesorios

Tapones, tacos y reguladores fabricados en resina de polipropileno resistente a los rayos UV. Ruedas fabricadas en poliamida.

### Seguridad

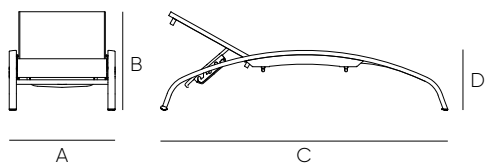
Sistema de bloqueo diseñado para impedir el atrapamiento de manos y dedos.

Estructura diseñada para evitar vuelcos o balanceos.

# Iris

## Tumbona

### Capacidad



A - 74 cm  
B - 96 cm  
C - 203 cm  
D - 41 cm

13 kg

Embalaje	Unidades	Medidas	Peso	Volumen
Caja	2 u.	208x77x58 cm	31,4 kg	0,93 m <sup>3</sup>

Capacidad de carga	Mega trailer	Cont. 20'	Cont. 40'	Cont. 40' High Cube
Iris	170 u.	56 u.	120 u.	120 u.

### Acabados

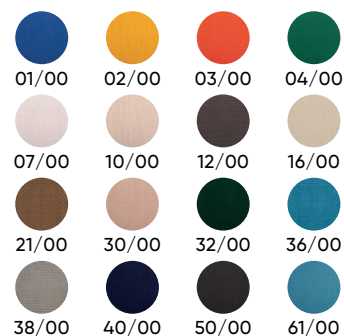
#### Estructura

Textura mate



#### Tejido

Balliu





# Iris

## Tumbona

### 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 ruedas.

#### Anual

Comprobar el estado de los tejidos y su tensión.

Verificar el correcto funcionamiento del respaldo y del regulador.

Remplazar 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, en posición horizontal y en pilas de 10 unidades.

#### 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.
- Consultar instrucciones de 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.

