

Etna

Taburete

Ficha técnica













Descripción

Estructura

Fabricada con un perfil de aleación de aluminio 6063-20 de 1,5 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/m². 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 y tacos fabricados en resina de polipropileno resistente a los rayos UV.

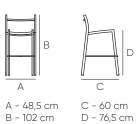




Etna

Taburete

Capacidad



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

Acabados

Estructura

Textura mate







Tejido

Básico







Etna

Taburete

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.

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

Comprobar el estado de los tejidos y su tensión.

Reparar los daños que pueda tener la pintura.

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 6 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.

