

Etna

Silla alta

Ficha técnica



TEJIDO



APILABLE



RECAMBIOS

LOGO

PERSONALIZABLE



RECICLABLE

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.

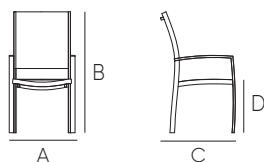
Accesorios

Tapones y tacos fabricados en resina de polipropileno resistente a los rayos UV.

Etna

Silla alta

Capacidad



A - 56 cm
B - 100 cm

C - 53 cm
D - 64 cm

3,7 kg

Embalaje	Unidades	Medidas	Peso	Volumen
Pallet	10 u.	70x124x158 cm	52 kg	1,37 m ³

Capacidad de carga	Mega trailer	Cont. 20'	Cont. 40'	Cont. 40' High Cube
Etna	1.196 u.	460 u.	1.012 u.	1.012 u.

Acabados

Estructura

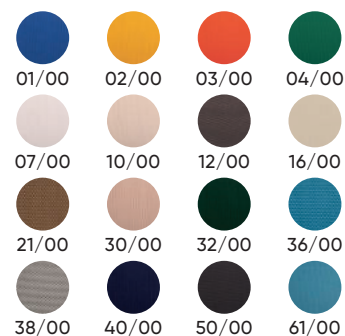
Textura mate



Blanco Aluminio Tórtola

Tejido

Básico





Etna

Silla alta

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.

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, 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.

