

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452







Asiento individual de hierro fundido y madera ecológica h521_55

Asiento urbano de hierro fundido y madera tecnológica reciclada, ideal para espacios públicos. Dimensiones: L. 70 x P. 51 x h. 80 cm.

El asiento individual h521_55 está diseñado para amueblar espacios públicos con estilo y sostenibilidad. Fabricada con una estructura de hierro fundido pintado efecto marfil, garantiza robustez y durabilidad incluso en ambientes exteriores sometidos al desgaste y a la intemperie.

La característica distintiva de la silla es el uso de madera ecológica, fabricada a partir de una mezcla de plástico reciclado y residuos de madera: un material innovador que ofrece la apariencia de la madera natural, pero con mayor resistencia al agua, a los impactos y al envejecimiento. El asiento está compuesto por seis tablones dispuestos ergonómicamente para garantizar comodidad y apoyo.

Se suministra ya montada, no requiere mantenimiento y está lista para ser colocada en parques, jardines públicos, paseos peatonales o zonas de descanso. La silla es una elección consciente para las administraciones públicas y los planificadores que se centran en mobiliario urbano sostenible y duradero.

Elija el asiento individual h521_55 para un mobiliario urbano duradero, respetuoso con el medio ambiente y sin mantenimiento.

Especificaciones técnicas:

• Dimensiones: L. 700 x P. 510 x alt. 800 mm

Altura del asiento: 430 mm

Profundidad del asiento: 360 mm

Coméntas Altura de los reposabrazos desde el suelo: 550 mm

Haliszaonta de la estructura: barniz martillado

publication de tablones: o la tablones: madera ecológica procedente de plástico reciclado y residuos de madera

historia de la color de la col

Saidhealiodoesto **bistá**ado

para el usuario:

eheenteziéhes

(debiesicada

geedera Estructura sólida de hierro fundido: garantiza una gran estabilidad y durabilidad.

tradelágit Materiales ecosostenibles: Madera tecnológica reciclada para un mobiliario urbano respetuoso con el medio ambiente.

ணு**ங்கு**Diseño cómodo: Tablones dispuestos ergonómicamente para mejorar la postura.

páblicuer@ero mantenimiento: Ideal para espacios públicos con una gestión simplificada.

• Listo para usar: Viene premontado para una rápida instalación.

auperficies biller Euro de compra: El asiento individual h521_55 es una solución ideal para quienes desean reconciliar estética, funcionalidad y apprespeto medioambiental en el mobiliario urbano. Gracias a su construcción de hierro fundido y ejes de madera ecológica participales de perfecto para ayuntamientos, planificadores de espacios públicos y particulares que requieran muebles resistentes y Pregntano rieuent desgaste que sean, al mismo tiempo, elegantes y con estilo. iardines.

Este modelo es especialmente adecuado para su instalación en parques públicos, zonas peatonales, carriles bici, patios de colegios, plazas y zonas verdes de condominios. La pequeña anchura permite su colocación incluso en contextos donde el espacio es limitado, manteniendo un buen nivel de confort gracias al asiento ergonómico.

Al suministrarse ya montado, el asiento puede instalarse rápidamente y sin necesidad de personal especializado, lo que lo convierte en una opción eficaz para proyectos de regeneración urbana con un bajo impacto operativo. Además, el no mantenimiento lo hace ventajoso desde un punto de vista de gestión y económico a largo plazo.

Asiento urbano de hierro fundido, Silla ecológica de exterior, Mueble urbano sostenible, Asiento con madera reciclada, Silla tecnológica de madera para parques públicos.

*Imágenes meramente orientativas.

INFORMACIÓN

- Ancho en milímetros 700.0000
- Profundidad en milímetros 510.0000
- Altura en milímetros 800.0000
- Material Madera



Asiento individual de hierro fundido y madera ecológica h521_55









Asiento individual de hierro fundido y madera ecológica h521_55

: 401 mm : 400 mm

: 399 mm