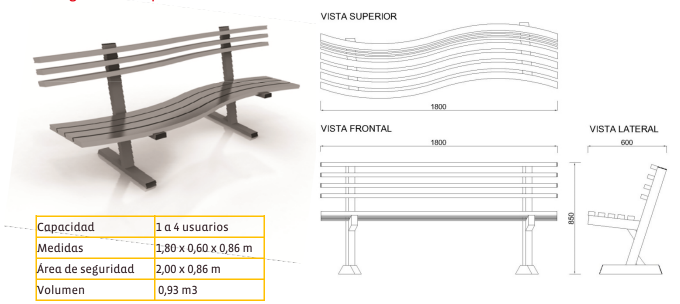


ISO NCh 9001 2909

Escaño Armonía / CP-E120 Antimicrobiano

Vista general del producto:



Especificaciones Generales:

- > Color Base:
- · Gris Mercurio o Estrella / RAL 9006
- > Componentes:
- · 2 base Laterales
- · 1 Conjunto Estructura Asiento
- · 1 Conjunto Estructura Respaldo

Especificaciones Técnicas:

- > Materiales:
- · Bases Laterales: Perfil Rectangular A-37-24ES de 70 x 30 mm. 1,5mm. de espesor.
- · Conjunto Estructura Asiento: Perfil Rectangular A-37-24ES de 50 x 30mm. 1,5mm. de espesor.
- · Conjunto Estructura Respaldo: Perfil Rectangular A-37-24ES de 50 x 30mm. 1,5mm. de espesor.

Terminación Superficial:

Tratamiento Dúplex:

> Galvanizado en caliente:

Baño de zinc fundido, según norma ASTM A-123 -02, El galvanizado proporciona una capa protectora de entre 45 a 65 (μm) micrones de espesor.

> Pintura Polvo sin plomo Poliéster Electro-estática antimicrobiana, con un espesor de 100 µm. (± 20), con protección

A esto agregamos el aditivo In Copper: partículas de cobre añadidas en las piezas plásticas y pintura, el cual posee propiedades antimicrobianas. Diversos estudios científicos han demostrado que el cobre crea una zona natural de protección que elimina el 99% de las bacterias, virus y hongos.

- > Desengrase Químico, controlado térmicamente a 80°C.
- · Eniuague.
- · Fosfatizado Químico.