FICHA TÉCNICA ECR16











DESCRIPCIÓN GENERAL

Escaño antivandálico de madera plástica con apoya brazos de uso colectivo. Diseño original de Lugar Común para plazas públicas. Estructura en acero galvanizado, terminación de colores combinados en pintura electroestática sin plomo, tablones de WPC macizo (madera plástica).



ANCHO:0,5 m	MARCA: Lugar Común	ACCESIBILIDAD: Inclusivo
LARGO:1,8 m	PROCEDENCIA: Fabricado en Chile	RESISTENCIA: Plaza pública
ALTO: 0,8 m	EDAD RECOMENDADA: Todo usuari	o CERTIFICACIÓN: Certificado calidad LC
A.S:1,4 m2	CAPACIDAD:4	GARANTÍA: Garantía LC





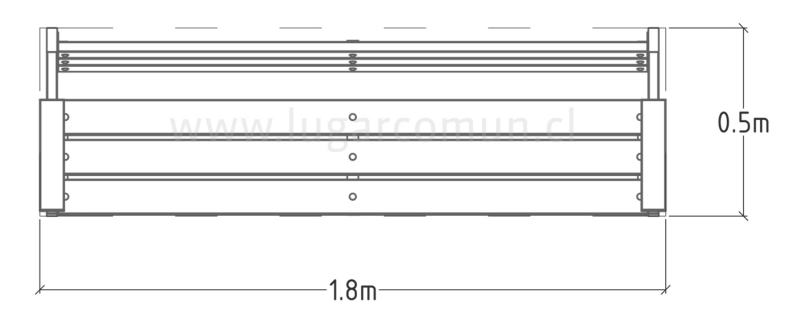












COMPONENTES:

Estructura Respaldo y banca

ELEMENTOS:

Estructura:

Perfil de acero norma ASTM A500 de 70x30x3mm Perfil de acero norma ASTM A500 de 50x30x2mm

Respaldo y banca:

Tablones de WPC (madera plástica) macizos de 120x19mm



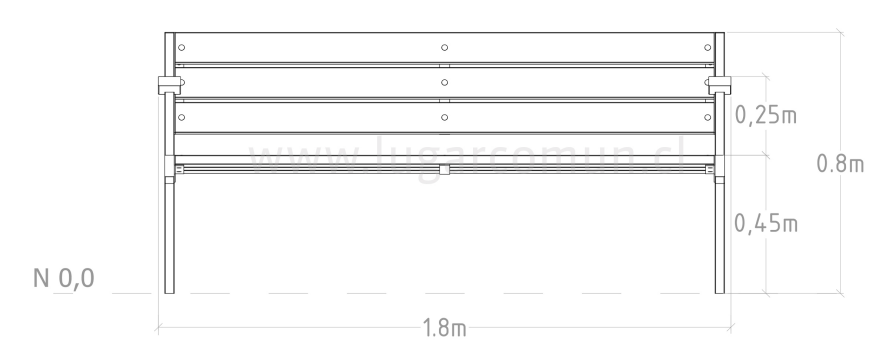












ESTRUCTURA PRINCIPAL: Perfil 70x30x3mm

norma ASTM A500

ESTRUCTURA SECUNDARIA:

Perfil 50x30x2 mm norma ASTM A500

SOLDADURA: MIG

PROTECCIÓN: Galvanizado

ENSAMBLAJE: Ensamblaje perno galvanizado

TERMINACION: Pintura electroestática poliéster exterior sin plomo

COLOR: Según catálogo

ARMADO: Fábrica

CUERDAS: N/A

PANELES: N/A

INSTALACIÓN: Lugar Común ó cliente. Si instala cliente, debe solicitar instructivo a LC.

MODO DE INSTALACIÓN: Poyo hormigón

TIPO HORMIGÓN: Según cálculo

VOLUMEN HORMIGÓN: Según cálculo

VOLUMEN PRODUCTO: Según cálculo

PESO: Según cálculo