

FICHA TÉCNICA TRE01



Sistema de
Gestión
ISO 9001:2015
www.tuv.com
ID 9108649605



➤ DESCRIPCIÓN GENERAL

Trepador de diseño tipo arco curvo clásico. Tiene capacidad para cuatro usuarios de 5 a 12 años. Este módulo trepador le permite a los niños y niñas utilizar, desafiar y fortalecer su cuerpo. También les ayuda a desarrollar habilidades sociales, tales como establecer y alcanzar metas y superar miedos. Disponible en variados colores según catálogo. Sus ventajas constructivas incluyen una estructura de acero con terminación de pintura electroestática poliéster exterior sin plomo y protección UV.



ANCHO: 0,5 m

LARGO: 3,2 m

ALTO: 1,6 m

A.S: 15,5 m²

MARCA: Lugar Común

PROCEDENCIA: Fabricado en Chile

EDAD RECOMENDADA: 5 - 12 años

CAPACIDAD: 4

ACCESIBILIDAD: Estándar

RESISTENCIA: Plaza pública

CERTIFICACIÓN: Certificado calidad LC

GARANTÍA: Garantía LC

ACTIVIDADES DE USO



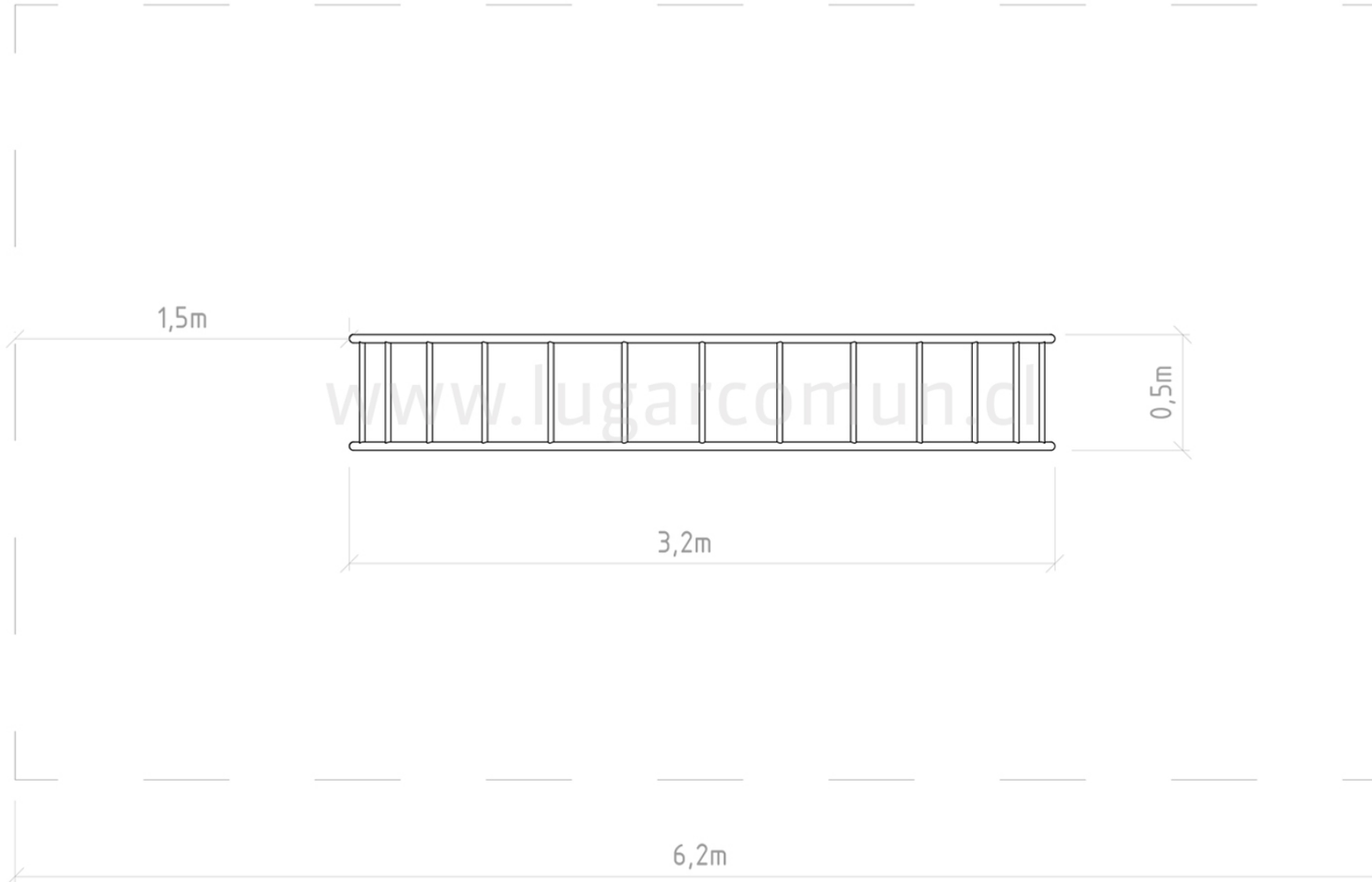
DESARROLLO

- Físico
- Social
- Cognitivo

FICHA TÉCNICA TRE01



Sistema de
Gestión
ISO 9001:2015
www.tuv.com
ID 9108649605



COMPONENTES:
Estructura

ELEMENTOS:

Estructura:
Tubo 1 1/2"x2mm ASTM A500
Acero norma ASTM A500

FICHA TÉCNICA TRE01



Sistema de
Gestión
ISO 9001:2015
www.tuv.com
ID 9108649605



ESTRUCTURA PRINCIPAL: Tubo 1 1/2"x2mm
Norma ASTM A500

ESTRUCTURA SECUNDARIA:
Acero norma ASTM A500

SOLDADURA: MIG

PROTECCIÓN: Sin protección

ENSAMBLAJE: Pieza única

TERMINACION: Pintura electroestática
poliéster exterior sin plomo

COLOR: Según catálogo de colores

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