FICHA TÉCNICA CAL 57











DESCRIPCIÓN GENERAL

Sistema modular configuración de calistenia para ejercitación en espacios públicos. Tiene capacidad para 12 usuarios mayores de 12 años. Este circuito permite potenciar el fortalecimiento de brazos, abdomen y espalda. Sus ventajas constructivas incluyen una estructura en cañería ISO de acero galvanizado en caliente, espesor de 40um/-10um, resistente a las inclemencias del tiempo, como la humedad o la corrosión, con terminación de pintura electroestática poliéster exterior sin plomo de espesor 100 um/-20um y protección UV.



ANCHO:4,8 m	MARCA: Lugar Común	ACCESIBILIDAD: Estándar
LARGO:5,2 m	PROCEDENCIA: Fabricado en Chile	RESISTENCIA: Plaza pública
ALTO: 2,6 m	EDAD RECOMENDADA: 12 o más	CERTIFICACIÓN: Certificado calidad LC
A.S:63,8 m2	CAPACIDAD:12	GARANTÍA: Garantía LC



FICHA TÉCNICA CAL 57



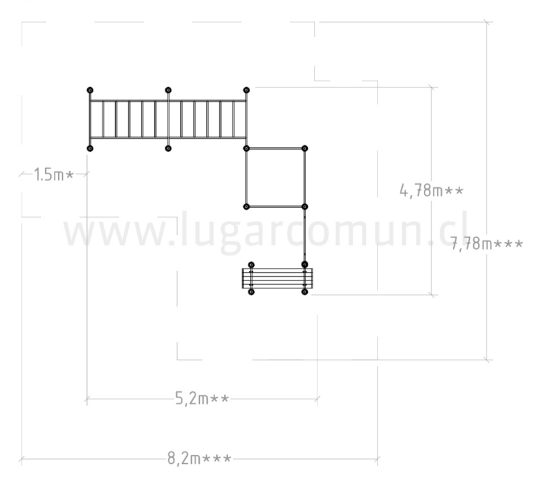








Distancia Norma EN 16630 *
Largo y ancho del producto **
Largo y ancho área seguridad ***
Achurado, entradas y salidas



COMPONENTES:

Pilares
Barras y trepadores
Conectores

ELEMENTOS:

Pilares:

Cañería 3" espesor 3,2 ISO 65, galvanizada

Barra:

Cañería 1" espesor 2,6 ISO 65, galvanizada

Conectores:

Conectores de aluminio fundido Pernos galvanizados





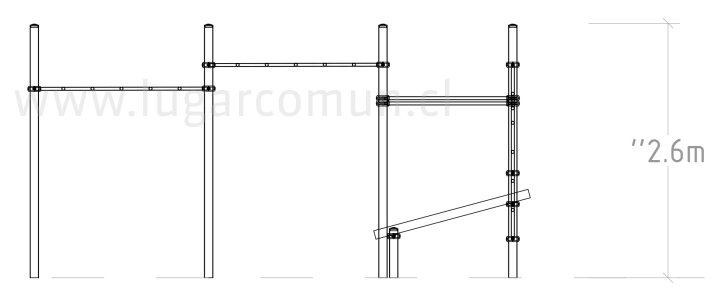








Altura máxima de caída ' Altura total del producto '' N 0,0 nivel piso terminado



N 0,0

ESTRUCTURA PRINCIPAL: Cañería 3" espesor 3,2mm - Norma ISO 65

ESTRUCTURA SECUNDARIA:

Cañería 1" espesor 2,6 mm - Norma ISO 65

SOLDADURA: MIG

PROTECCIÓN: Galvanizado

ENSAMBLAJE: Ensamblaje perno galvanizado

TERMINACION: Pintura electroestática poliéster exterior sin plomo

COLOR: Según catálogo de colores

ARMADO: Modular en obra

CUERDAS: N/A

PANELES: N/A

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

MODO DE INSTALACIÓN: Fundación

TIPO HORMIGÓN: Según cálculo

VOLUMEN HORMIGÓN: Según cálculo

VOLUMEN PRODUCTO: Según cálculo

PESO: Según cálculo