

FICHA TÉCNICA CAL38



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



DESCRIPCIÓN GENERAL

Sistema modular configuración de calistenia para ejercitación en espacios públicos. Su función es potenciar el fortalecimiento de brazos, abdomen y espalda. Capacidad 17 usuarios. Estructura de acero galvanizado y terminación pintura electroestática sin plomo.



ANCHO: 7,4 m

LARGO: 8,1 m

ALTO: 2,2 m

A.S: 94,9 m²

MARCA: Lugar Común

PROCEDENCIA: Fabricado en Chile

EDAD RECOMENDADA: 12 - más años

CAPACIDAD: 17

ACCESIBILIDAD: Estándar

RESISTENCIA: Plaza pública

CERTIFICACIÓN: Certificado calidad LC

GARANTÍA: Garantía LC

ACTIVIDADES DE USO



Trepar



Entrenamiento cardiovascular



Entrenamiento de elongación



Equilibrarse



Entrenamiento de fuerza

DESARROLLO

● Físico

● Social

● Sensorial

● Cognitivo

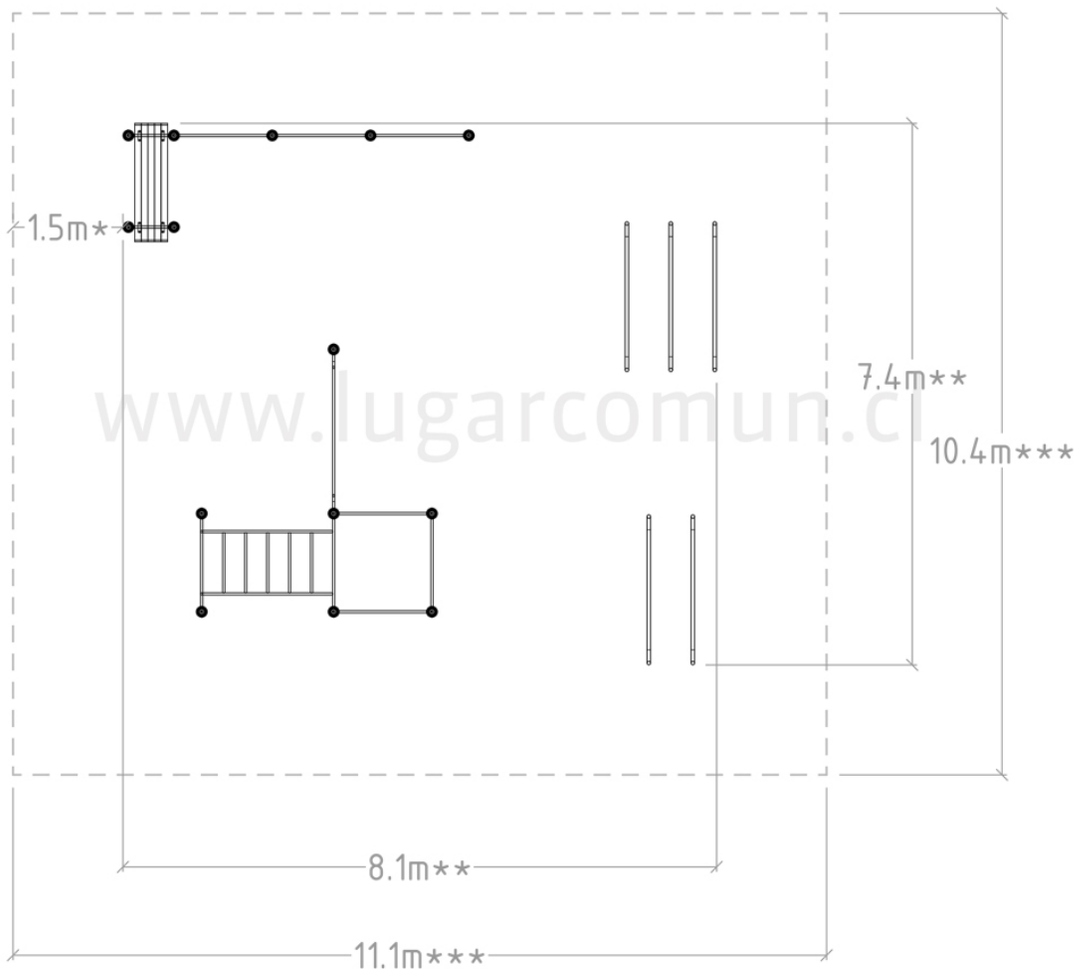
FICHA TÉCNICA CAL38



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



Distancia Norma Nch3534 *
Largo y ancho del producto **
Largo y ancho área seguridad ***
Achurado, entradas y salidas



COMPONENTES:

Zona Barras paralelas
Zona barras bajas y abdominales
Zona trepador y barras altas

ELEMENTOS:

Zona Barras paralelas:
Barras

Zona barras bajas y abdominales:
Banca abdominales
Barras
Pilares
Conectores de aluminio

Zona trepador y barras altas:
Trepadores
Conectores de aluminio
Pilares
Barras

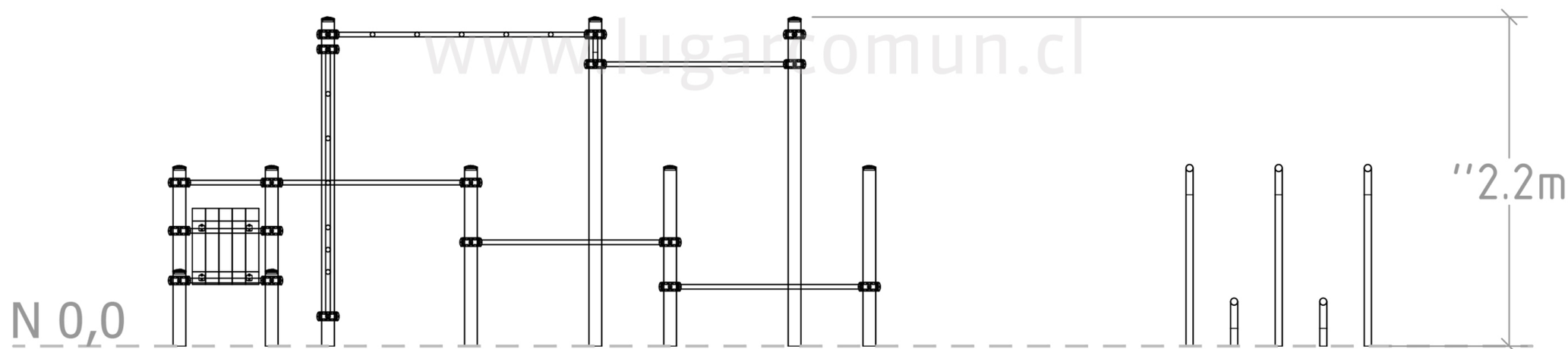
FICHA TÉCNICA CAL38



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



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



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

ESTRUCTURA SECUNDARIA:
Cañería 1" espesor 2,6mm - norma ISO 65

SOLDADURA: MIG

PROTECCIÓN: Galvanizado

ENSAMBLAJE: Ensamblaje perno galvanizado

TERMINACION: Pintura electroestática
poliéster exterior sin plomo

COLOR: Según catálogo

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: Poyo hormigón

TIPO HORMIGÓN: Según cálculo

VOLUMEN HORMIGÓN: Según cálculo

VOLUMEN PRODUCTO: Según cálculo

PESO: Según cálculo