# FICHA TÉCNICA DEL02A











# DESCRIPCIÓN GENERAL

Sistema modular de diseño intergeneracional es un centro de desarrollo de múltiples actividades. Adaptable a distintos entornos y paisajes por su característica modular. De actividades de juego individuales y colectivas, fomenta el encuentro intergeneracional y habilidades sociales. Con capacidad para 25 niños y niñas de 2 a 12 años. Sus ventajas constructivas incluyen una estructura de galvanizado en caliente, resistente a las inclemencias del tiempo como la humedad o la corrosión, terminación de pintura electroestática poliéster exterior sin plomo, protección UV, paneles de HDPE 19 mm y cuerdas de poliéster con alma de acero en 16 mm.



ANCHO:3,6 m	MARCA: Lugar Común	ACCESIBILIDAD: Estándar
LARGO:5,8 m	PROCEDENCIA: Fabricado en Chile	RESISTENCIA: Plaza pública
ALTO: 2,3 m	EDAD RECOMENDADA: 2 - 12 años	CERTIFICACIÓN: Certificado calidad LC
A.S:76,95 m2	CAPACIDAD:25	GARANTÍA: Garantía LC



# FICHA TÉCNICA DEL02A



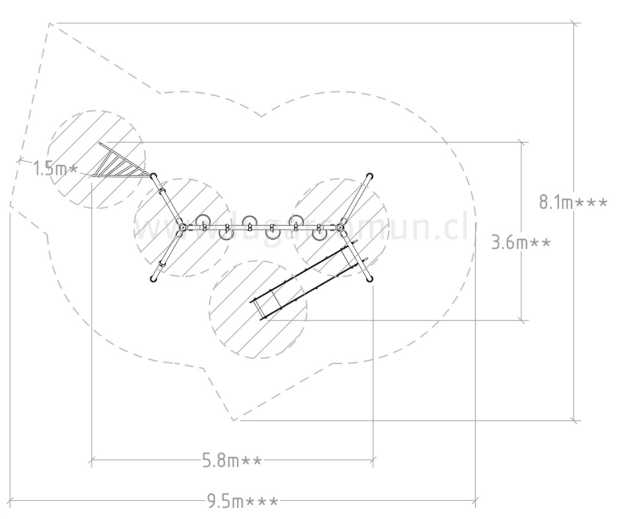








Distancia Norma Nch3534 \*
Largo y ancho del producto \*\*
Largo y ancho área seguridad \*\*\*
Achurado, entradas y salidas



# **COMPONENTES:**

Estructura Zona equilibrio Tobogán Zona trepadores

## **ELEMENTOS:**

### Estructura:

Cañería 4" espesor 3,6mm ISO 65 Cañería 3" espesor 3,2mm ISO 65 Conectores de aluminio Pernos de acero inoxidable

## Zona equilibrio:

Bosque cuerdas poliéster Pisos HDPE

### Tobogán:

Laterales HDPE 19mm Canal inox

## Zona trepadores:

Escalera curva 2 Paneles HDPE Red cuerda poliéster

# FICHA TÉCNICA DEL02A

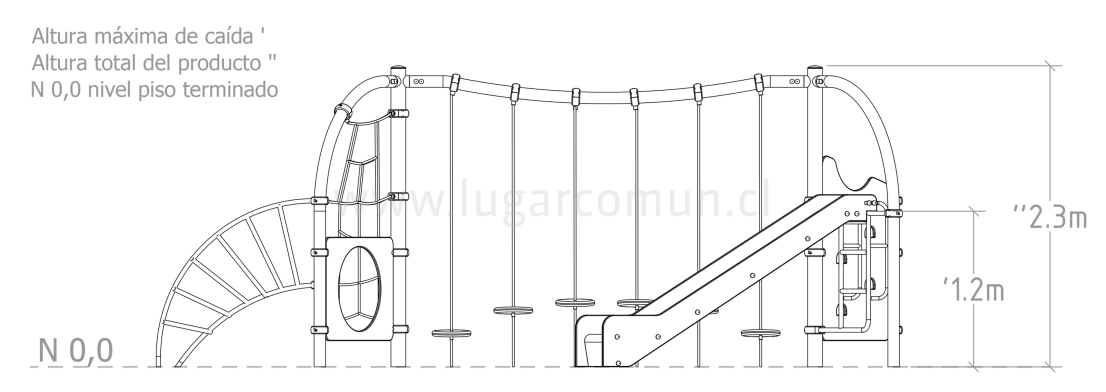












ESTRUCTURA PRINCIPAL: Cañería 4" espesor 3,6mm - Norma ISO 65

ESTRUCTURA SECUNDARIA:

Cañería 3" espesor 3,2mm - 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: Poliéster con alma de acero Galvanizado16 mm

PANELES: Paneles de HDPE 19 mm

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