

FICHA TÉCNICA MOD75-1



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



➤ DESCRIPCIÓN GENERAL

Sistema modular para 12 usuarios de 2 a 5 años. Compuesto por tres plataformas con actividades para manipular, deslizar y caminar. Estructura de cañería ISO de acero galvanizado en caliente, terminación en pintura electroestática sin plomo, sujeciones de aluminio, paneles interactivos de HDPE y rotomoldeo, tobogán recto de HDPE con canal de inoxidable, escalera accesible, banca primer piso.



ANCHO: 2,7 m

LARGO: 4,9 m

ALTO: 4 m

A.S: 51,5 m²

MARCA: Lugar Común

PROCEDENCIA: Fabricado en Chile

EDAD RECOMENDADA: 2 -12 años

CAPACIDAD: 12

ACCESIBILIDAD: Estándar

RESISTENCIA: Plaza pública

CERTIFICACIÓN: Certificado calidad LC

GARANTÍA: Garantía LC

ACTIVIDADES DE USO



Caminar o correr



Reunirse



Sentir o manipular



Estimulación táctil



Deslizarse



Descansar



Estimulación visual

DESARROLLO

● Físico

● Social

● Sensorial

● Cognitivo

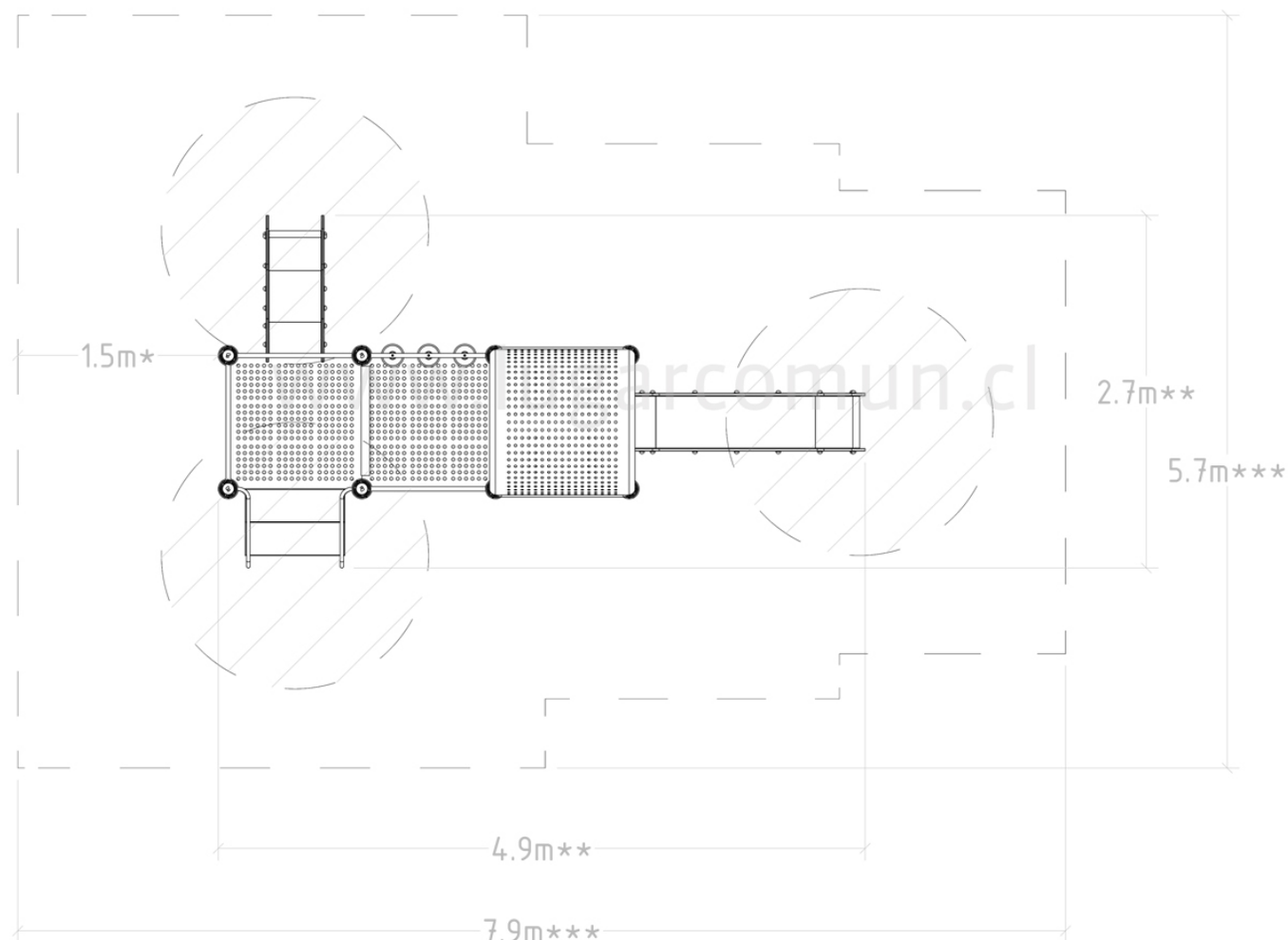
FICHA TÉCNICA MOD75-1



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:

- Plataforma baja
- Plataforma media
- Plataforma techada alta

ELEMENTOS:

Plataforma baja:
Escalera accesible
Tobogán HDPE canal inox

Plataforma media:
Panel tateti

Plataforma techada alta:
Panel animales
Tobogán HDPE canal inox

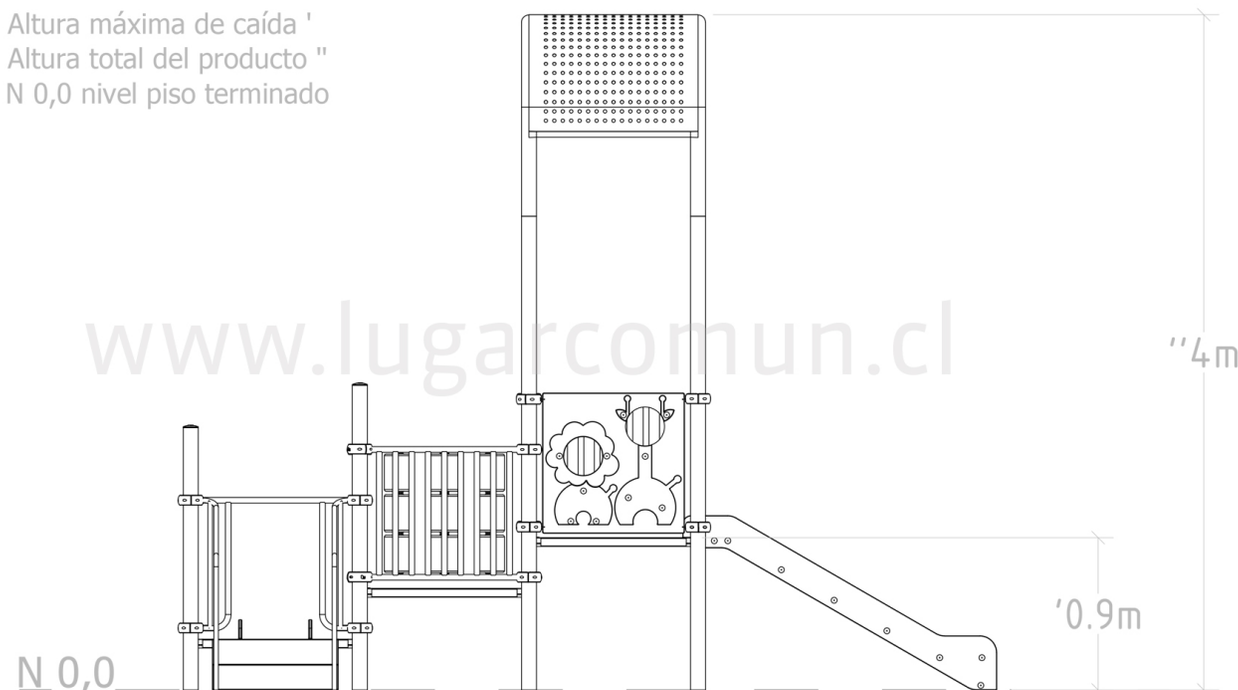
FICHA TÉCNICA MOD75-1



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



Altura máxima de caída ' 1
Altura total del producto " 2
N 0,0 nivel piso terminado



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

ARMADO: Modular en obra

CUERDAS: N/A

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