

# FICHA TÉCNICA MOD72



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



## ➤ DESCRIPCIÓN GENERAL

Sistema modular que contiene un circuito de actividades de juego. Las actividades de juego son individuales y colectivas, fomentando el encuentro intergeneracional y las habilidades sociales. Para 16 niños y niñas de 2 a 4 años. Su diseño considera accesibilidad universal, con elementos de juego inclusivos y actividades a nivel de suelo. Sus ventajas constructivas incluyen una estructura en cañería ISO galvanizada en caliente, sujeciones de aluminio fundido, pintura electrostática y paneles de HDPE, tela sombreadora de HDPE, con protección UV 85-90%. Se compone de dos torres centrales adyacentes con actividades para manipular, deslizar y caminar, un toldo integrado, dos toboganes de laterales de HDPE y canal de inox, panel didáctico de siluetas de números y panel memorice, ambos de HDPE.



www.lugarcomun.cl

**ANCHO:** 3,2 m

**LARGO:** 4,1 m

**ALTO:** 3,5 m

**A.S:** 44 m<sup>2</sup>

**MARCA:** Lugar Común

**PROCEDENCIA:** Fabricado en Chile

**EDAD RECOMENDADA:** 2 - 4 años

**CAPACIDAD:** 16

**ACCESIBILIDAD:** Inclusivo

**RESISTENCIA:** Patio de juegos

**CERTIFICACIÓN:** Certificado calidad LC

**GARANTÍA:** Garantía LC

### ACTIVIDADES DE USO



Caminar o correr



Reptar



Refugiarse



Estimulación visual



Deslizarse



Reunirse



Sentir o manipular



Estimulación táctil

### DESARROLLO

● Físico

● Social

● Sensorial

● Cognitivo

# FICHA TÉCNICA MOD72

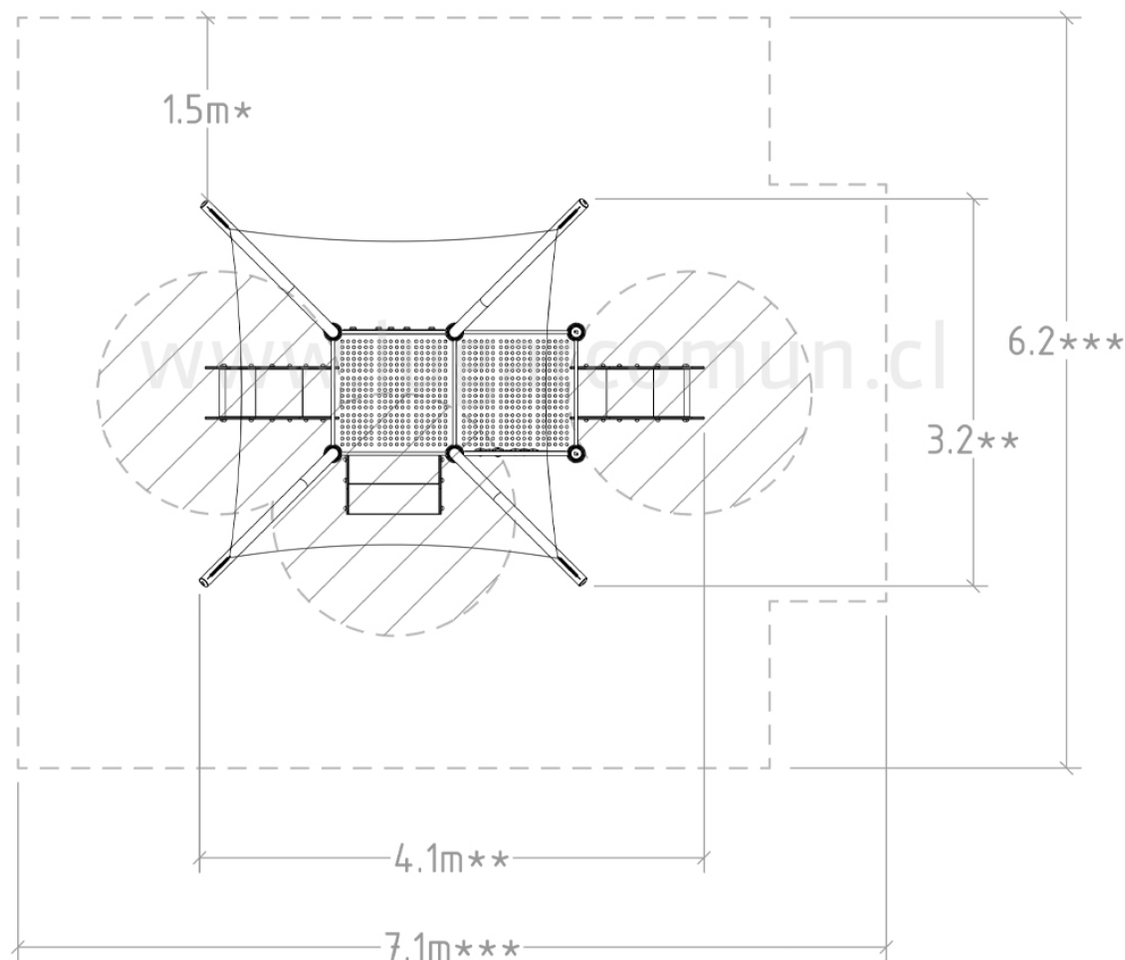


Sistema de  
Gestión  
ISO 9001:2015  
www.tuv.com  
ID 9108649605



LUGARCOMÚN  
INNOVACIÓN PARA  
ESPACIOS PÚBLICOS

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



## COMPONENTES:

Estructura  
Plataforma 1 techada  
Plataforma 2

## ELEMENTOS:

### Estructura:

Pilares cañería ISO 3" e=3,2mm galvanizada, pintura electrostática  
Barandas cañería ISO 1" e=2,6mm galvanizada, pintura electrostática

### Plataforma 1 techada:

Tobogán HDPE con canal inox  
Panel números de HDPE  
Piso acero perforado  
Tela HDPE protección UV

### Plataforma 2:

Tobogán HDPE con canal inox  
Panel memorice de HDPE  
Piso acero perforado

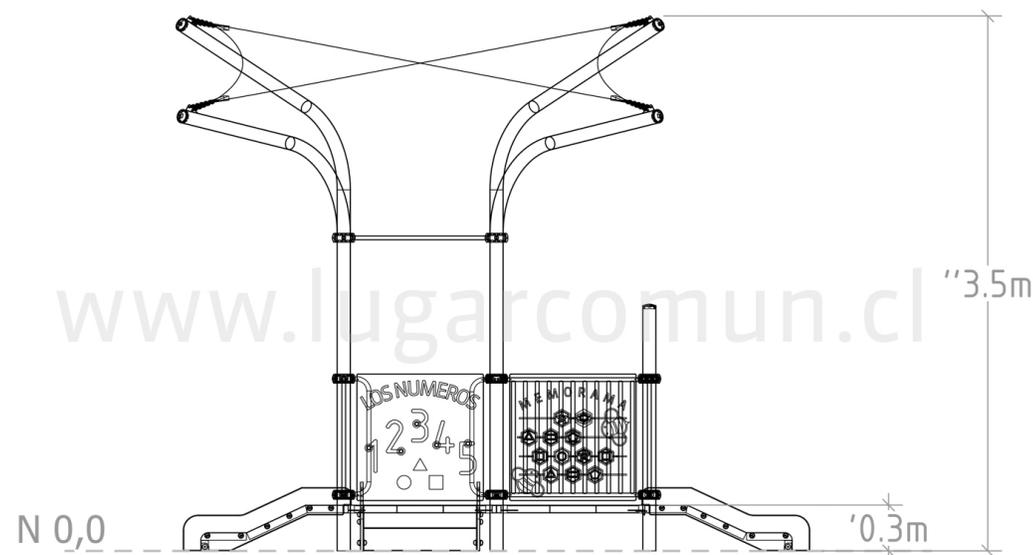
# FICHA TÉCNICA MOD72



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 2,6 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