

# FICHA TÉCNICA MOD77B



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



## ➤ DESCRIPCIÓN GENERAL

Sistema modular que contiene un circuito de actividades de juego conectadas una torre techada. Puede adaptarse a distintos entornos y paisajes por su característica modular. Las actividades de juego son individuales y colectivas, fomentando el encuentro y habilidades sociales. Para 15 usuarios de 5 a 12 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, pintura electrostática, cuerdas de poliéster con alma de acero en 16mm, paneles de HDPE 19mm. Sus componentes consisten en dos plataformas, escalera accesible, columpio canasta, tobogán de HDPE con canal de inox, tobogán de barras y panel memorama.



Vista01



Vista02

**ANCHO:** 6,2 m

**LARGO:** 6,9 m

**ALTO:** 4,3 m

**A.S:** 73 m<sup>2</sup>

**MARCA:** Lugar Común

**PROCEDENCIA:** Fabricado en Chile

**EDAD RECOMENDADA:** 5 - 12 años

**CAPACIDAD:** 15

**ACCESIBILIDAD:** Inclusivo

**RESISTENCIA:** Plaza pública

**CERTIFICACIÓN:** Certificado calidad LC

**GARANTÍA:** Garantía LC

### ACTIVIDADES DE USO



Trepar



Caminar o correr



Reunirse



Sentir o manipular



Columpiarse



Deslizarse



Refugiarse



Estimulación visual

### DESARROLLO

● Físico

● Social

● Sensorial

● Cognitivo

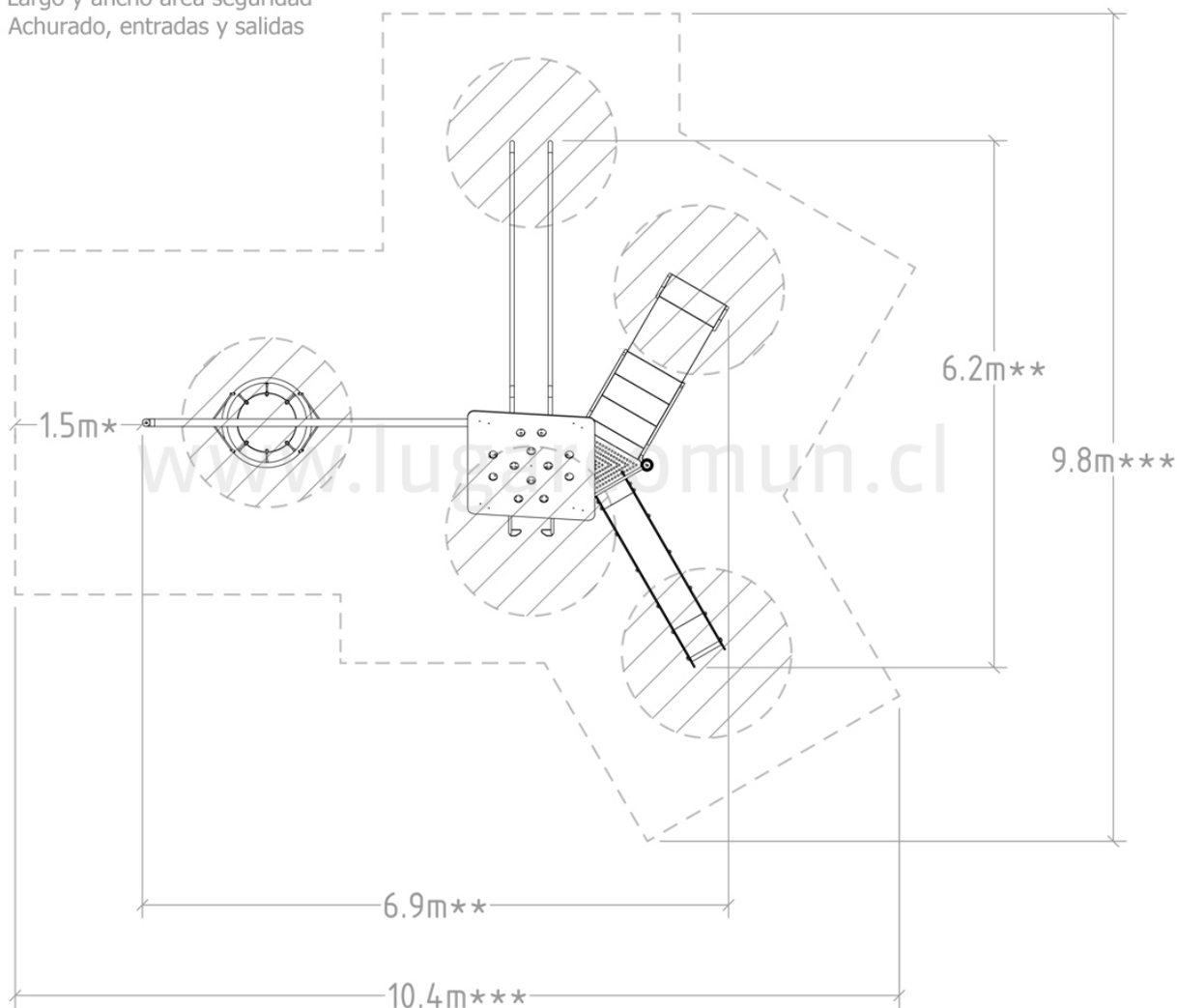
# FICHA TÉCNICA MOD77B



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:

Torres plataformas  
Columpio  
Refugio

## ELEMENTOS:

### Torres plataformas:

Torre plataforma con techo  
Torre plataforma  
Tobogán de HDPE  
Tobogán de barras  
Escalera trepador  
Escalera accesible  
Plataforma de transferencia

### Columpio:

Columpio canasta

### Refugio:

Panel Memorama

# FICHA TÉCNICA MOD77B

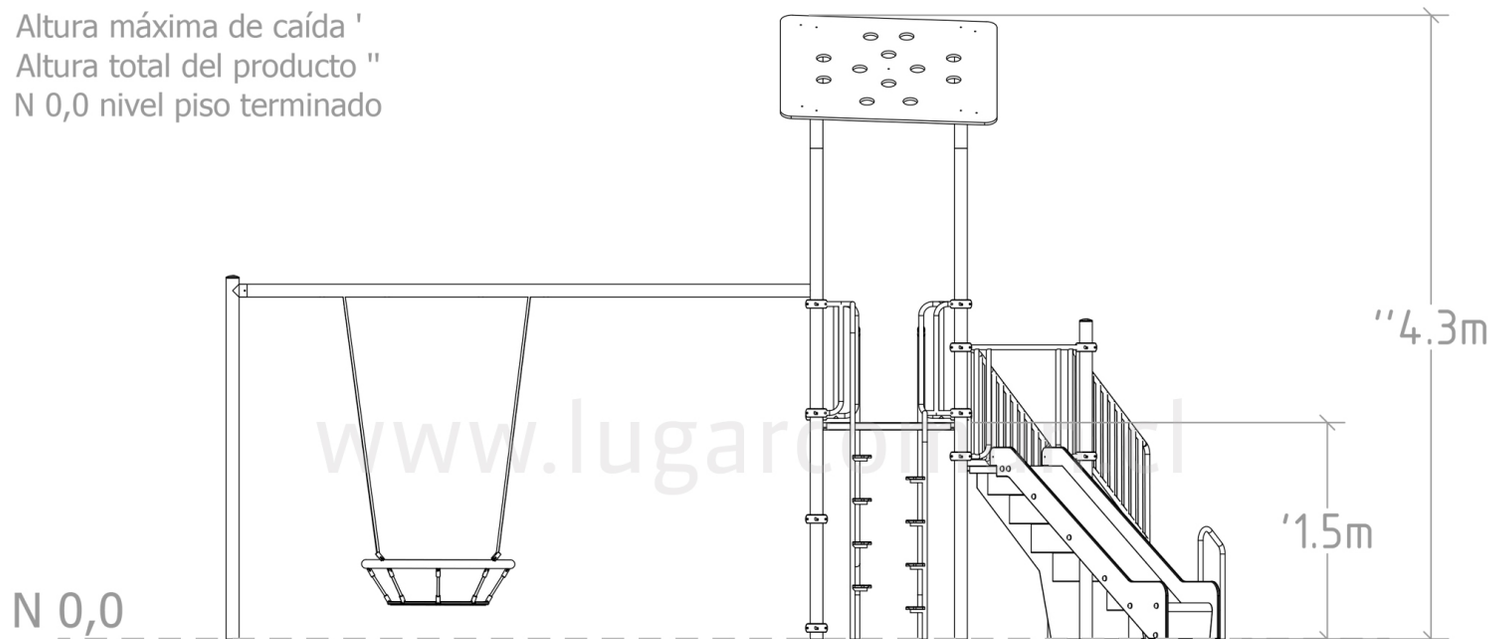


Sistema de  
Gestión  
ISO 9001:2015  
www.tuv.com  
ID 9108649605



LUGARCOMÚN  
INNOVACIÓN PARA  
ESPACIOS PÚBLICOS

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:** Poliéster con alma  
de acero Galvanizado 16 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