

# FICHA TÉCNICA FIG03



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



## DESCRIPCIÓN GENERAL

Juego temático tipo Ballena, de grandes dimensiones y recorridos interiores. Promueve el juego libre e incentiva la imaginación con actividades para trepar, deslizarse y reunirse. La estructura es de perfiles de acero galvanizado y la envolvente de WPC (wood plastic composite o madera plástica) maciza de 120x20mm y paneles HDPE (polietileno de alta densidad) de 19mm, con tobogán de HDPE con canal de inox y redes de cuerda de poliéster de 16mm para trepar.



**ANCHO:** 7,4 m

**LARGO:** 18,3 m

**ALTO:** 3,2 m

**A.S:** 140 m<sup>2</sup>

**MARCA:** Lugar Común

**PROCEDENCIA:** Fabricado en Chile

**EDAD RECOMENDADA:** 5 - 12 años

**CAPACIDAD:** 65

**ACCESIBILIDAD:** Estándar

**RESISTENCIA:** Plaza pública

**CERTIFICACIÓN:** Certificado calidad LC

**GARANTÍA:** Garantía LC

### ACTIVIDADES DE USO



Trepar



Deslizarse



Descansar



Juego del rol



Caminar o correr



Reunirse



Refugiarse

### DESARROLLO

● Físico

● Social

● Sensorial

● Cognitivo

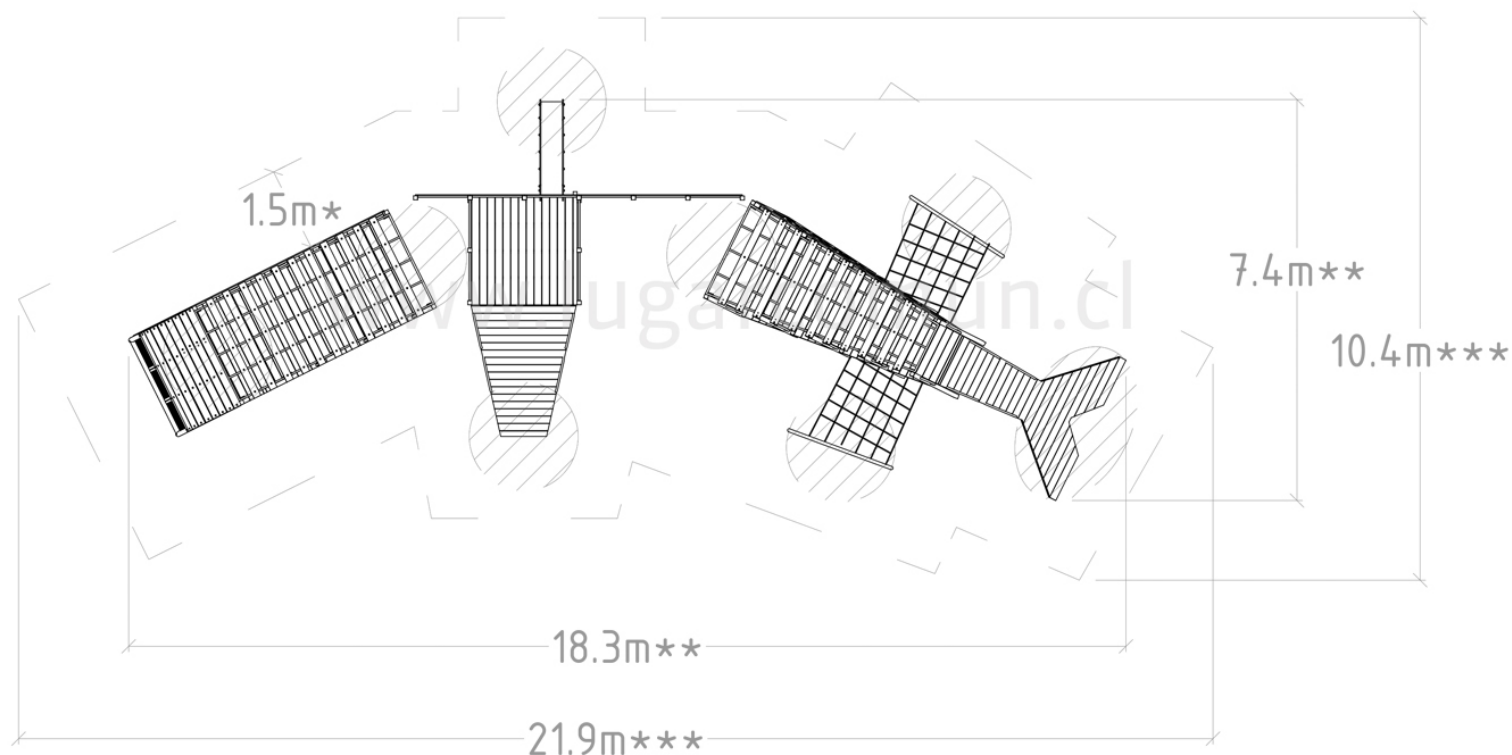
# FICHA TÉCNICA FIG03



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:

- Estructura general
- Zona cabeza - refugio
- Zona central - tobogán
- Zona cola - redes

## ELEMENTOS:

### Estructura general:

- Muro panel HDPE 19MM
- Perfiles acero 75x75x2mm ASTM A500

### Zona cabeza - refugio:

- Envolvente WPC 120x20mm
- Deck WPC 120x20mm

### Zona central - tobogán:

- Plataforma WPC 120x20mm
- Rampa WPC 120x20mm
- Tobogán HDPE canal inox

### Zona cola - redes:

- 2 redes poliéster 16mm con alma de acero
- Conectores de aluminio
- Deck WPC 120x20mm

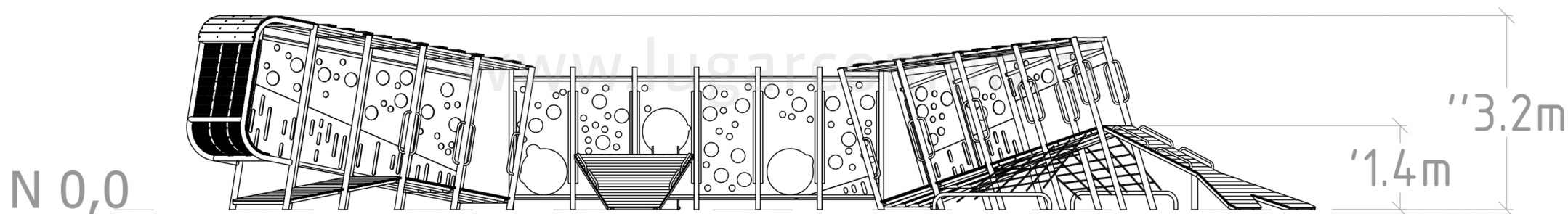
# FICHA TÉCNICA FIG03



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:** Perfil 75x75x2mm  
norma ASTM A500

**ESTRUCTURA SECUNDARIA:**  
Madera plástica (WPC) 120x20mm

**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:** Fundación

**TIPO HORMIGÓN:** Según cálculo

**VOLUMEN HORMIGÓN:** Según cálculo

**VOLUMEN PRODUCTO:** Según cálculo

**PESO:** Según cálculo