

FICHA TÉCNICA FIG05



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



➤ DESCRIPCIÓN GENERAL

Juego figurativo tipo Tren, de grandes dimensiones y recorridos interiores. Promueve el juego de rol y el juego libre e incentiva la imaginación con actividades de estimulación sensorial, actividades para trepar, deslizarse y reunirse. Tiene capacidad para 32 usuarios de 5 a 12 años. Sus ventajas constructivas incluyen plataformas de WPC, paneles de HDPE, una estructura de acero galvanizada en caliente, resistente a las inclemencias del tiempo como la humedad o la corrosión, terminación de pintura electrostática poliéster exterior sin plomo y protección UV. Sus componentes incluyen tobogán, teléfono, paneles interactivos y redes de cuerda de poliéster de 16mm para trepar.



www.lugarcomun.cl

ANCHO: 4,1 m	MARCA: Lugar Común	ACCESIBILIDAD: Inclusivo	ACTIVIDADES DE USO				DESARROLLO
LARGO: 27,2 m	PROCEDENCIA: Fabricado en Chile	RESISTENCIA: Plaza pública	Trepador	Reunirse	Juego del rol	Estimulación sonora	Físico
ALTO: 3,2 m	EDAD RECOMENDADA: 5 o más	CERTIFICACIÓN: Certificado calidad LC	Deslizarse	Refugiarse	Estimulación visual	Estimulación táctil	Social
A.S: 214,42 m ²	CAPACIDAD: 32	GARANTÍA: Garantía LC					Sensorial
							Cognitivo

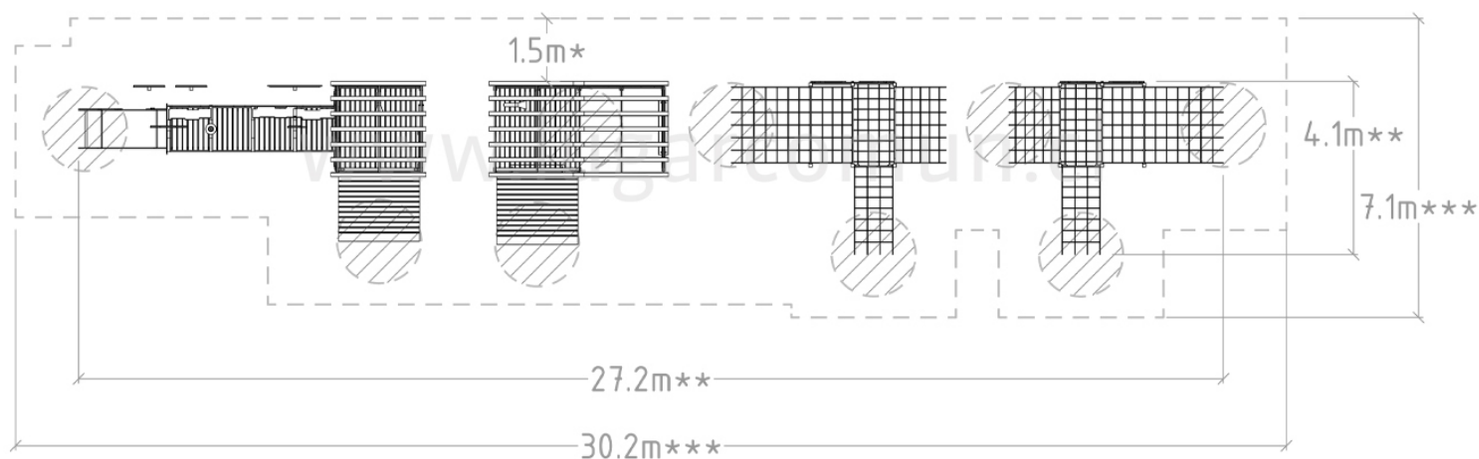
FICHA TÉCNICA FIG05



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
- Módulo locomotora
- Módulo vagón de pasajeros
- 2 Módulos vagón de carga

ELEMENTOS:

Estructura:

- Perfil acero galvanizado
- Plataformas de WPC
- Paneles HPDE

Módulo locomotora:

- Túnel con campana
- Tobogán HDPE canal inox
- Teléfono
- Maracas

Módulo vagón de pasajeros:

- 2 bancas/columnpios
- Teléfono

2 Módulos vagón de carga:

- Redes de cuerda poliéster
con alma de acero

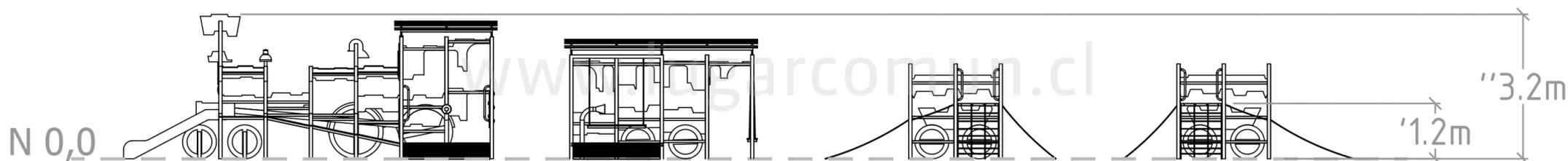
FICHA TÉCNICA FIG05



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 75x75x3mm
norma ASTM A500

ESTRUCTURA SECUNDARIA:
Paneles de HDPE 19 mm

SOLDADURA: MIG

PROTECCIÓN: Galvanizado

ENSAMBLAJE: Ensamblaje perno galvanizado

TERMINACION: Pintura electrostática
poliéster exterior sin plomo

COLOR: Según catálogo de colores

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