

# FICHA TÉCNICA COL30



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



## ➤ DESCRIPCIÓN GENERAL

Columpio clásico de diseño intergeneracional. El asiento canguro está diseñado para usuarios de 6 a 23 meses, y los otros dos para usuarios de 5 a 12 años. El columpiarse promueve las habilidades de movimiento y percepción, la conciencia espacial, la aptitud general, la interacción social, la representación mental y la integración sensorial, incluido el desarrollo vestibular (equilibrio). Sus ventajas constructivas incluyen una estructura de cañerías de acero galvanizada en caliente, resistente a las inclemencias del tiempo, como la humedad o la corrosión, terminación de pintura electroestática poliéster exterior sin plomo, protección UV, rodamientos sellados, cadenas galvanizadas y asientos de plástico rotomoldeado y de caucho.



**ANCHO:** 1,3 m

**LARGO:** 3,6 m

**ALTO:** 2,3 m

**A.S.:** 40,26 m<sup>2</sup>

**MARCA:** Lugar Común

**PROCEDENCIA:** Fabricado en Chile

**EDAD RECOMENDADA:** Bebé / 5 - 12

**CAPACIDAD:** 3

**ACCESIBILIDAD:** Estándar

**RESISTENCIA:** Plaza pública

**CERTIFICACIÓN:** Certificado calidad LC

**GARANTÍA:** Garantía LC

### ACTIVIDADES DE USO



### DESARROLLO

● Físico

● Social

● Sensorial

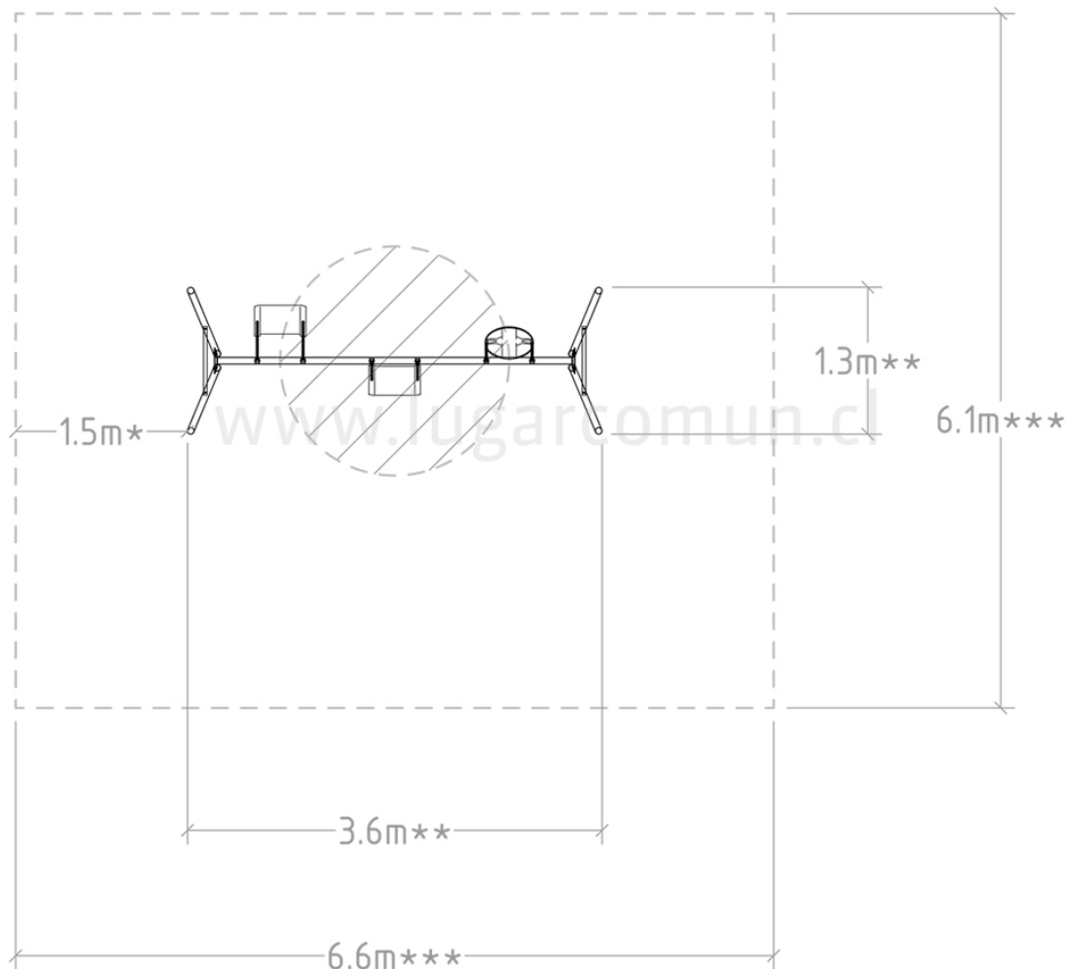
# FICHA TÉCNICA COL30



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  
Columpios

## ELEMENTOS:

### Estructura:

Tubo 2 1/2"x2mm ASTM A500

### Columpios:

2 Asientos rotomoldeo  
Asiento bebé caucho  
Cadenas galvanizadas 6mm  
Rodamientos sellados

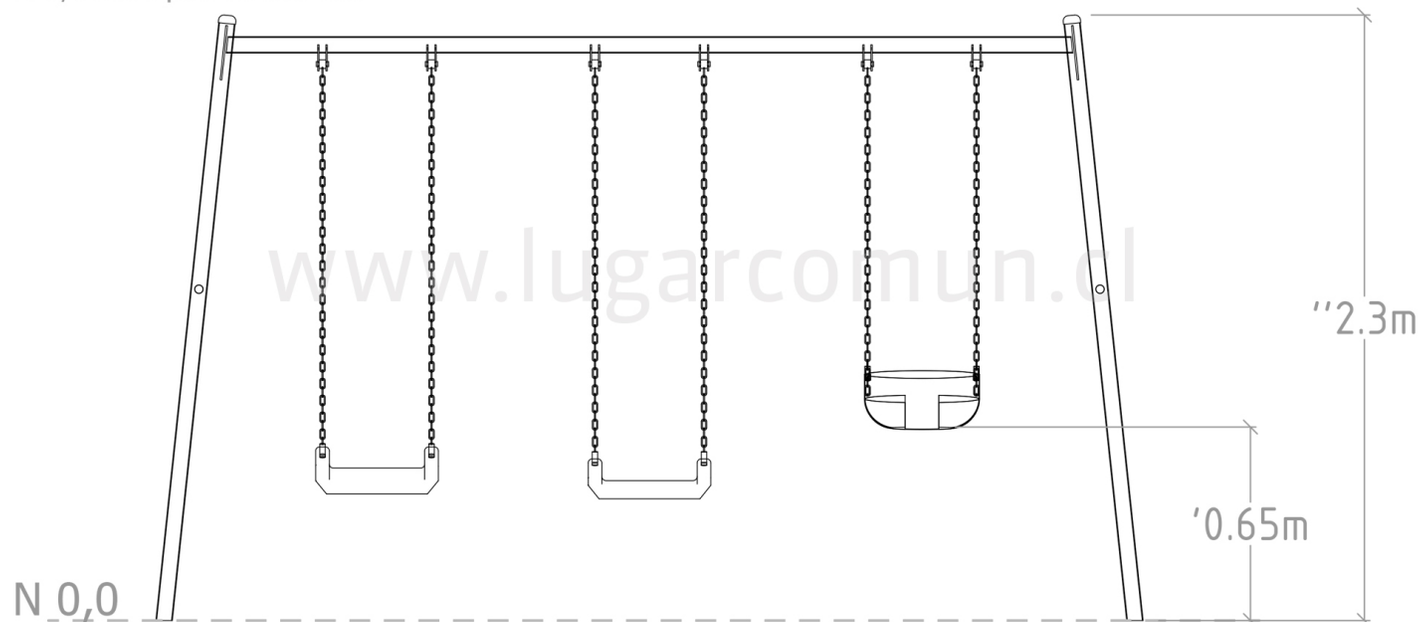
# FICHA TÉCNICA COL30



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



Altura máxima de caída '  
Altura total del producto ''  
N 0,0 nivel terminado



**ESTRUCTURA PRINCIPAL:** Tubo 2 1/2"x2mm -  
Norma ASTM A500

**ESTRUCTURA SECUNDARIA:**  
Tubo 2 1/2"x2mm norma ASTM A500

**SOLDADURA:** MIG

**PROTECCIÓN:** Galvanizado

**ENSAMBLAJE:** Ensamblaje perno galvanizado

**TERMINACION:** Pintura electroestática  
poliéster exterior sin plomo

**COLOR:** Según catálogo de colores

**ARMADO:** Modular en obra

**CUERDAS:** N/A

**PANELES:** N/A

**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