

# FICHA TÉCNICA CAR10i



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



## ➤ DESCRIPCIÓN GENERAL

Giroscopa con forma de refugio, para un usuario de 2 a 12 años. El carrusel mediante la estimulación vestibular promueve un estado de calma y alerta en los niños a la vez que mejora la atención. Diseñado para todos los niños, especialmente para aquellos con trastornos del espectro autista. Es un espacio acogedor, con aberturas para mantener visibilidad de cuidadores y texturas para exploración táctil. Ayuda a los niños a aprender sobre la causa y el efecto del movimiento. Sus ventajas constructivas incluyen una estructura de acero, asiento de LLDPE, terminación de pintura electrostática poliéster exterior sin plomo y protección UV. Cuenta con certificación EN 1176.



**ANCHO:** 0,8 m

**LARGO:** 0,95 m

**ALTO:** 1,5 m

**A.S:** 19,2 m<sup>2</sup>

**MARCA:** N/A

**PROCEDENCIA:** Importado de Europa

**EDAD RECOMENDADA:** 2 - 12 años

**CAPACIDAD:** 1

**ACCESIBILIDAD:** Inclusivo

**RESISTENCIA:** Plaza pública

**CERTIFICACIÓN:** Certificado calidad LC

**GARANTÍA:** Garantía LC

### ACTIVIDADES DE USO



### DESARROLLO

- Físico
- Social
- Sensorial
- Cognitivo

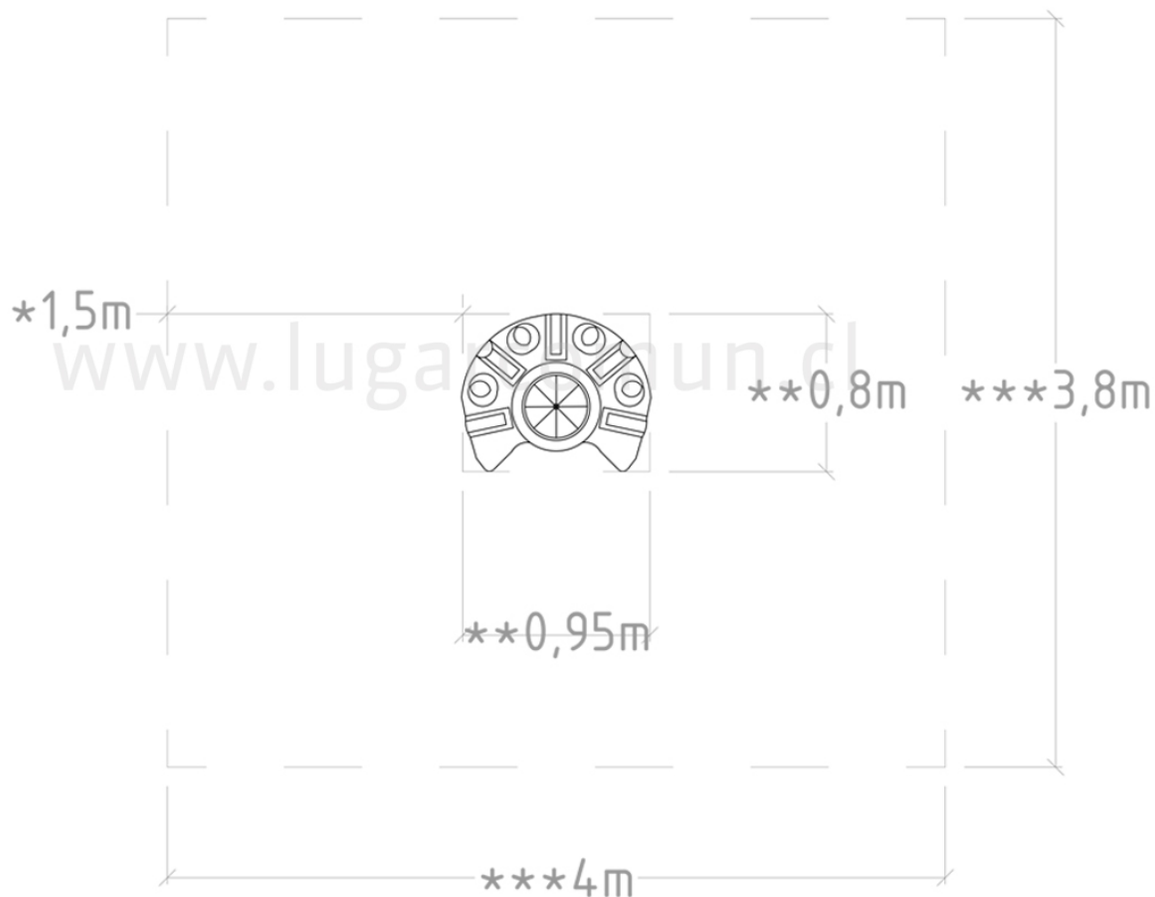
# FICHA TÉCNICA CAR10i



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



Distancia Norma Nch3534 \*  
Largo y ancho del producto \*\*  
Largo y ancho área seguridad \*\*\*



## COMPONENTES:

Estructura  
Refugio

## ELEMENTOS:

Estructura:  
Cañería 3" espesor 3,2mm  
Refugio:  
Refugio polietileno LLDPE

# FICHA TÉCNICA CAR10i



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



Altura total del producto "  
N 0,0 nivel piso terminado



**ESTRUCTURA PRINCIPAL:** Cañería 3"  
espesor 3,2mm - Norma ISO 65

**ESTRUCTURA SECUNDARIA:**  
Refugio polietileno LLDPE

**SOLDADURA:** MIG

**PROTECCIÓN:** Galvanizado

**ENSAMBLAJE:** Ensamblaje perno galvanizado

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

**COLOR:** Según catálogo de colores

**ARMADO:** Fábrica

**CUERDAS:** N/A

**PANELES:** N/A

**INSTALACIÓN:** Lugar Común ó cliente. Si  
instala cliente, debe solicitar instructivo a LC.

**MODO DE INSTALACIÓN:** Enfierradura / hormigón

**TIPO HORMIGÓN:** Según cálculo

**VOLUMEN HORMIGÓN:** Según cálculo

**VOLUMEN PRODUCTO:** Según cálculo

**PESO:** Según cálculo