

FICHA TÉCNICA CAR60



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



► DESCRIPCIÓN GENERAL

Carrusel inclusivo de forma hexagonal con diseño accesible, para diez usuarios de 5 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. Este equipo de juego permite su uso con tres diferentes posturas: recostado, sentado y de pie. Su diseño considera accesibilidad universal, ya que contempla asientos con altura adecuada para transferencia desde silla de ruedas. Sus ventajas constructivas incluyen asientos y envolvente de paneles de HDPE 19 mm, una estructura en un eje de acero galvanizado en caliente, terminación en pintura electroestática poliéster exterior sin plomo y con protección UV.



ANCHO: 2,1 m

LARGO: 2,4 m

ALTO: 1 m

A.S: 0 m²

MARCA: Lugar Común

PROCEDENCIA: Fabricado en Chile

EDAD RECOMENDADA: 5 - 12 años

CAPACIDAD: 10

ACCESIBILIDAD: Inclusivo

RESISTENCIA: Plaza pública

CERTIFICACIÓN: NCH3603 Accesibilidad

GARANTÍA: Garantía LC

ACTIVIDADES DE USO



Caminar
o correr



Reunirse



Girar

DESARROLLO

- Físico
- Social
- Sensorial

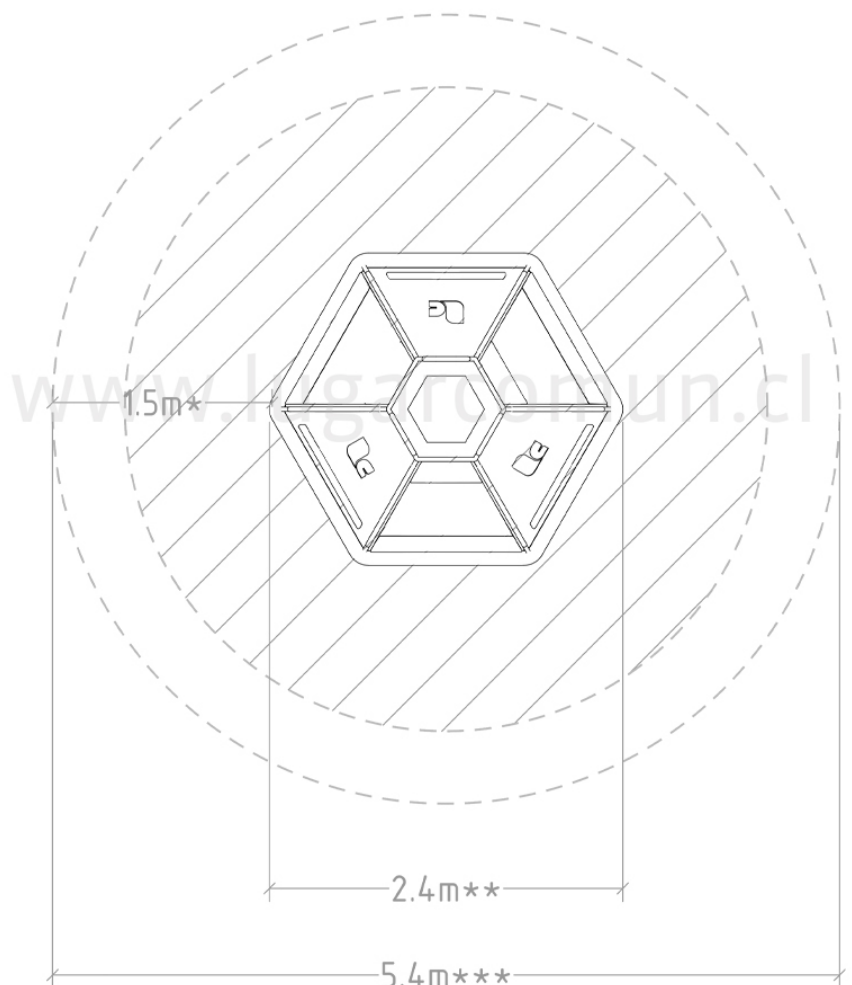
FICHA TÉCNICA CAR60



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
Asientos y envolvente
Eje de rotación

ELEMENTOS:

Estructura:
Cañería 3" espesor 3,2m ISO 65
Plataforma de acero
Cañería 1" espesor 2,6mm ISO 65

Asientos y envolvente:
HDPE 19mm

Eje de rotación:
Ejes doble rodamiento sellado

FICHA TÉCNICA CAR60



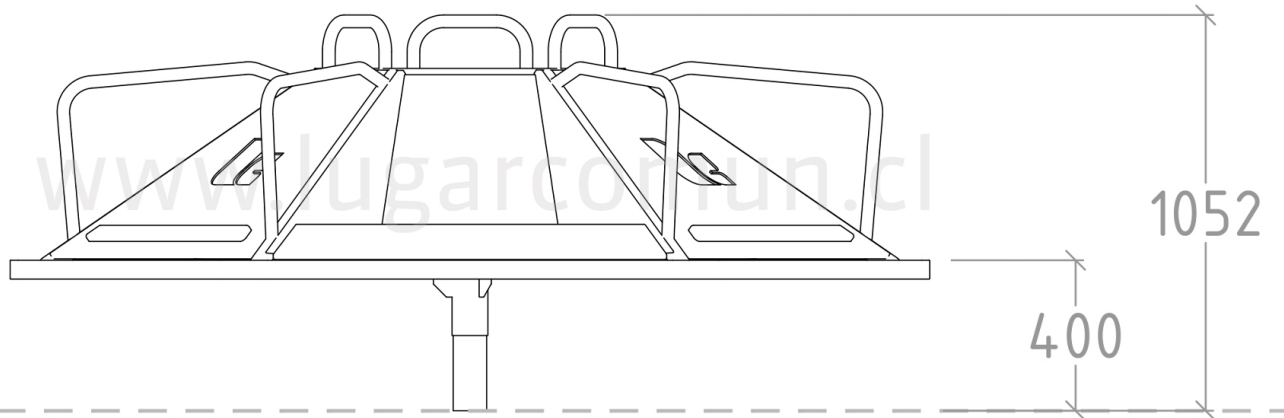
Sistema de
Gestión
ISO 9001:2015
www.tuv.com
ID 9108649605



LUGARCOMÚN
INNOVACIÓN PARA
ESPACIOS PÚBLICOS

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

N 0,0



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

ESTRUCTURA SECUNDARIA: Cañería 1" espesor 2,6 mm -

SOLDADURA: MIG

PROTECCIÓN: Galvanizado

ENSAMBLAJE: Ensamblaje perno galvanizado

TERMINACION: Pintura electroestática

COLOR: Según catálogo de colores

ARMADO: Fábrica

CUERDAS: N/A

PANELES: Paneles de HDPE 19 mm

INSTALACIÓN: Lugar Común ó cliente. Si instala cliente, debe solicitar

MODO DE INSTALACIÓN: Enfierradura / hormigón

TIPO HORMIGÓN: Según cálculo

VOLUMEN HORMIGÓN: Según cálculo

VOLUMEN PRODUCTO: Según cálculo

PESO: Según cálculo