FICHA TÉCNICA COL42











DESCRIPCIÓN GENERAL

Columpio modular aerodeslizador para un usuario de 5 a 12 años balanceándole de pie. El columpiarse promueve las habilidades de movimiento y percepción, la conciencia interacción espacial, la social. 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, protección UV, superficie pisador-asiento de HDPE 19 mm., ejes de rodamientos sellados y cuerdas de poliéster con alma de acero 16 mm.



ANCHO:2,6 m	MARCA: Lugar Común	ACCESIBILIDAD: Estándar
LARGO:5,3 m	PROCEDENCIA: Fabricado en Chile	RESISTENCIA: Plaza pública
ALTO: 3 m	EDAD RECOMENDADA: 5 - 12 años	CERTIFICACIÓN: Certificado calidad LC
A.S:46,48 m2	CAPACIDAD:1	GARANTÍA: Garantía LC



FICHA TÉCNICA COL42



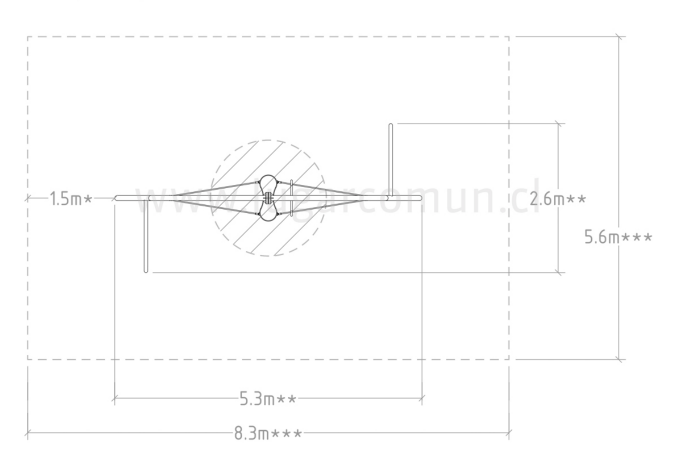








Distancia Norma Nch3534 *
Largo y ancho del producto **
Largo y ancho área seguridad ***
Achurado, entradas y salidas



COMPONENTES:

Estructura Columpio

ELEMENTOS:

Estructura:

Cañería 3" espesor 3,2mm ISO 65 Uniones de aluminio

Columpio:

Base HDPE Uniones de aluminio Sujeción de red Rodamientos sellados

FICHA TÉCNICA COL42



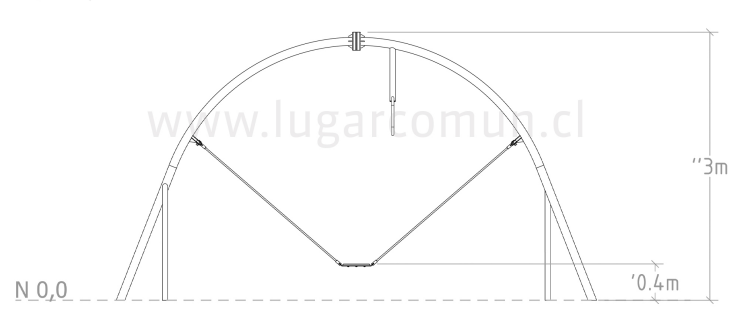








Altura máxima de caída ' Altura total del producto " N 0,0 nivel piso terminado



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

ESTRUCTURA SECUNDARIA: Paneles de HDPE 19 mm

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: Poliéster con alma de acero Galvanizado16 mm

PANELES: Paneles de HDPE 19 mm

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

MODO DE INSTALACIÓN:

TIPO HORMIGÓN: Según cálculo

VOLUMEN HORMIGÓN: Según cálculo

VOLUMEN PRODUCTO: Según cálculo

PESO: Según cálculo