



LUGARCOMÚN

INNOVACIÓN PARA  
ESPACIOS PÚBLICOS

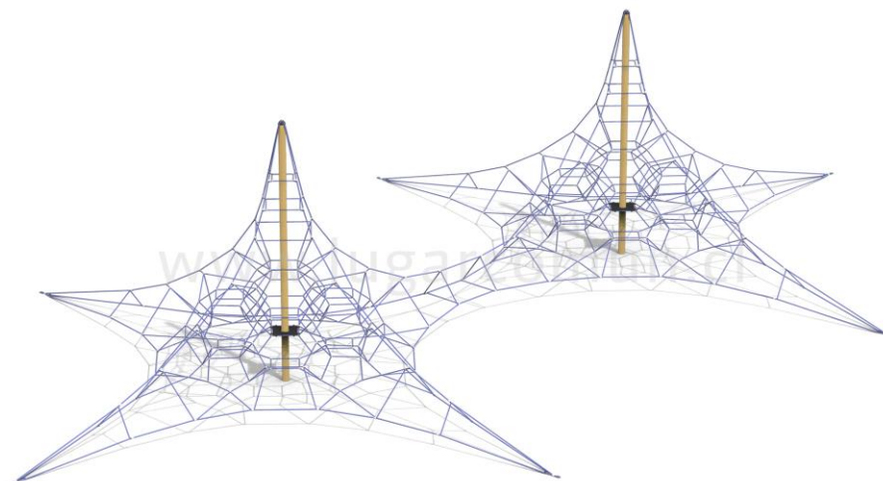
# FICHA TÉCNICA

**CATEGORÍA:** Juegos Infantiles

**SUBCATEGORÍA:** Geométricos de cuerda

**MODELO:** TORRE II MEDIANA 202

**CÓDIGO:** RC202



LUGAR COMÚN SpA.  
Fábrica / Comercial  
Los Cipreses 2444,  
La Pintana, Santiago

(56) 9 6574 1889

(+56 9) 8828 2913

ventas@lugarcomun.cl

www.lugarcomun.cl



## INFORMACIÓN GENERAL

Producto	TORRE II MEDIANA 202	<b>DIMENSIONES [m]</b>	
		Altura	5,7 m
Código	RC202	Ancho	14 m
Marca	LUGAR COMÚN	Largo	24 m
Procedencia	Importado de Corea	Área de seguridad	484 m <sup>2</sup>
Capacidad	111		
Usuario	Niños	<b>DESCRIPCIÓN</b>	
Edad recomendada	5 - 12 años		Trepador volumétrico con dos módulos centrales, para 111 usuarios de 5 a 12 años, con redes flexibles y resistentes para recorrer. Estructura de acero galvanizado y cuerdas de nylon con alma de acero trenzado. Terminación en pintura electroestática sin plomo. De altura 5,7 mts. ancho 14 mts y largo 24 mts.
Tiempo de uso	Ilimitado		
Accesibilidad	Estándar		
Resistencia	Plaza pública		
Certificación	Cert. TÜV(EN1176/NCh3340)		
Garantía	Garantía LC		

Diseño y Construcción Lugar Común SpA. dispone de un sistema de gestión certificado de acuerdo a la Norma ISO 9001:2015



LUGARCOMÚN

INNOVACIÓN PARA  
ESPACIOS PÚBLICOS

# FICHA TÉCNICA

**CATEGORÍA:** Juegos Infantiles

**SUBCATEGORÍA:** Geométricos de cuerda

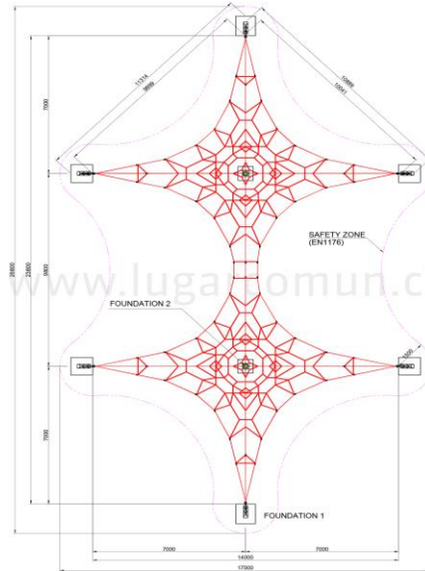
**MODELO:** TORRE II MEDIANA 202

**CÓDIGO:** RC202

## ZONA DE SEGURIDAD

Área (m2)

484



LUGAR COMÚN SpA.

Fábrica / Comercial

Los Cipreses 2444,

La Pintana, Santiago

(+56 2) 2852 3512

(+56 9) 8828 2913

ventas@lugarcomun.cl

www.lugarcomun.cl

## INFORMACIÓN TÉCNICA

Estructura Principal	Cañería acero galvanizado estructural 139,8 mm
Estructura Secundaria	Tensores acero galvanizado
Paneles	-
Cuerdas	Nylon con alma de acero galvanizado 22 mm
Soldadura	MIG
Ensamblaje	Uniones certificadas
Protección	Galvanizado
Terminación	Pintura electroestática poliéster exterior sin plomo
Color Personalizado	Según catálogo
Armado	Modular en obra
Instalación	Enferradura / hormigón
Tipo Hormigón	Según Cálculo
Volumen (m3)	Según cálculo
Volumen Producto	-
Lista de Elementos	Estructura / redes
Componentes	Conectores de aluminio Conectores de fundación Tensores