



LUGARCOMÚN

INNOVACIÓN PARA  
ESPACIOS PÚBLICOS

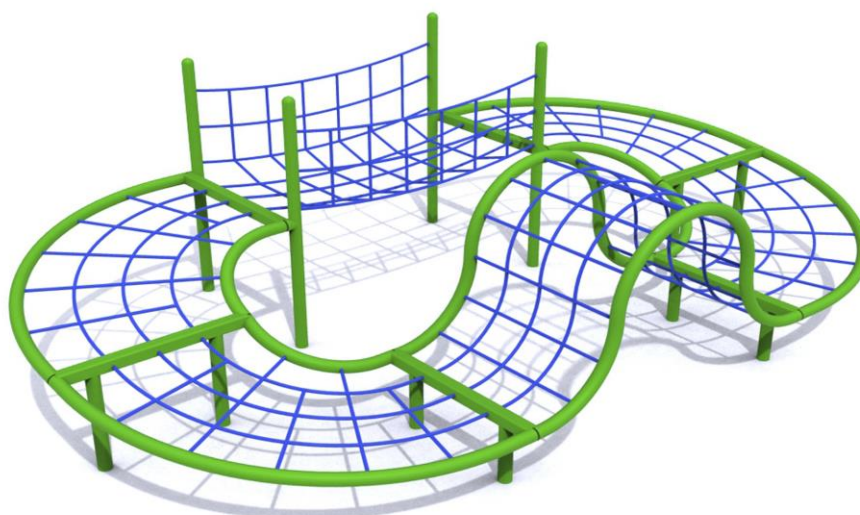
# FICHA TÉCNICA

**CATEGORÍA:** JUEGOS INFANTILES

**SUBCATEGORÍA:** Universo de redes

**MODELO:** AERIOS RCM001

**CÓDIGO:** AER11



LUGAR COMÚN LTDA.

Fábrica / Comercial

Los Cipreses 2444,

La Pintana, Santiago

(+56 2) 2852 3512

(+56 9) 8828 2913

ventas@lugarcomun.cl

www.lugarcomun.cl



## INFORMACIÓN GENERAL

Producto	AERIOS RCM001	<b>DIMENSIONES [m]</b>	
		Altura	1,8 m
Código	AER11	Ancho	3,3 m
Marca	LUGAR COMÚN	Largo	5,5 m
Procedencia	Fabricado en Chile	Área de seguridad	39,75 m <sup>2</sup>
Capacidad	30		
Usuario	Niños		
Edad recomendada	5 - 12 años	<b>DESCRIPCIÓN</b>	
Tiempo de uso	Ilimitado		Circuito de grandes dimensiones para trepar, escalar y deslizarse. Estructura en acero galvanizado y redes de poliéster con alma de acero y terminación en pintura electroestática sin plomo.
Accesibilidad	Estándar		
Resistencia	Plaza pública		
Certificación	Cert. TÜV(EN1176/NCh3340)		
Garantía	Garantía LC		

Diseño y Construcción Lugar Común Ltda. dispone de un sistema de gestión certificado de acuerdo a la Norma ISO 9001:2008



LUGARCOMÚN

INNOVACIÓN PARA  
ESPACIOS PÚBLICOS

# FICHA TÉCNICA

CATEGORÍA: JUEGOS INFANTILES

SUBCATEGORÍA: Universo de redes

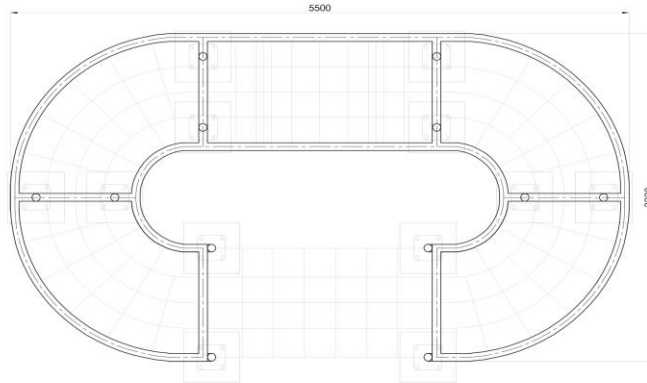
MODELO: AERIOS RCM001

CÓDIGO: AER11

ZONA DE SEGURIDAD

Área (m2)

39,75



LUGAR COMÚN LTDA.

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 3" espesor 3,2mm - norma ISO 65
Estructura Secundaria	Tensores acero galvanizado
Paneles	-
Cuerdas	Poliéster con alma de acero galvanizado 16 mm
Soldadura	MIG
Ensamblaje	Uniones certificadas
Protección	Galvanizado en caliente
Terminación	Pintura electroestática poliéster exterior sin plomo
Color Personalizado	Según catálogo
Armado	Modular en obra
Instalación	Enferradura / hormigón
Tipo Hormigón	H25
Volumen (m3)	Según cálculo
Volumen Producto	-
Lista de Elementos	Estructura - redes
Componentes	Conectores de aluminio Conectores de fundación Tensores