



LUGARCOMÚN

INNOVACIÓN PARA  
ESPACIOS PÚBLICOS

# FICHA TÉCNICA

**CATEGORÍA:** Juegos Infantiles

**SUBCATEGORÍA:** Trepadores

**MODELO:** RANA

**CÓDIGO:** NET30



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	RANA	<b>DIMENSIONES [m]</b>	
Código	NET30	Altura	1,6 m
Marca	LUGAR COMÚN	Ancho	2,5 m
Procedencia	Fabricado en Chile	Largo	3,3 m
Capacidad	10	Área de seguridad	23,85 m <sup>2</sup>
Usuario	Niños		
Edad recomendada	5 - 12 años	<b>DESCRIPCIÓN</b>	
Tiempo de uso	Ilimitado		Trepador de red figurativo tipo "rana", para 10 usuarios de 5 a 12 años. Estructura de acero galvanizado, terminación en pintura electrostática sin plomo y cuerdas de poliéster con alma de acero. De altura 1,6 mts. Ancho 2,5 mts y largo 3,3 mts.
Accesibilidad	Estándar		
Resistencia	Plaza pública		
Certificación	Certificado calidad LC		
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: Trepadores

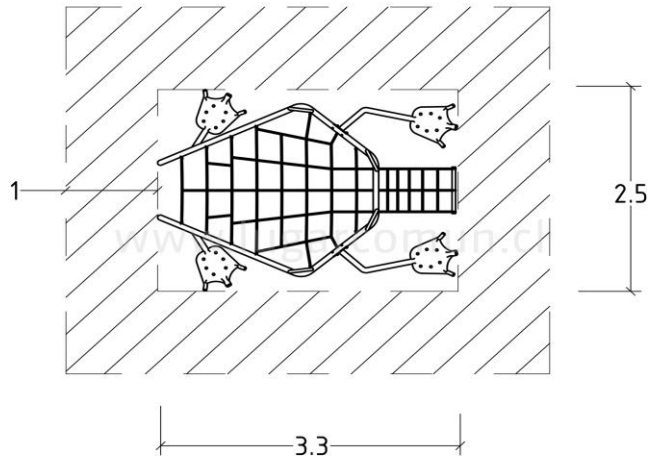
MODELO: RANA

CÓDIGO: NET30

ZONA DE SEGURIDAD

Área (m<sup>2</sup>)

23,85



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 2" espesor 2,9mm - Norma ISO 65
Estructura Secundaria	Cañería 1" espesor 2,6 mm - Norma ISO 65
Paneles	-
Cuerdas	Poliéster con alma de acero galvanizado 16 mm
Soldadura	MIG
Ensamblaje	Uniones certificadas
Protección	Galvanizado
Terminación	Pintura electroestática poliéster exterior sin plomo
Color Personalizado	Según catálogo
Armado	Modular en obra
Instalación	Poyo hormigón
Tipo Hormigón	Según Cálculo
Volumen (m <sup>3</sup> )	Según cálculo
Volumen Producto	-
Lista de Elementos	Estructura / Redes
Componentes	Red poliéster 16 mm con conectores de aluminio Escaleras de red