



LUGARCOMÚN

INNOVACIÓN PARA  
ESPACIOS PÚBLICOS

# FICHA TÉCNICA

**CATEGORÍA:** Deporte

**SUBCATEGORÍA:** Máquinas ejercicio

**MODELO:** ELÍPTICA DOBLE

**CÓDIGO:** SED202



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	ELÍPTICA DOBLE	<b>DIMENSIONES [m]</b>
Código	SED202	Altura 1,4 m
Marca	LUGAR COMÚN	Ancho 1,2 m
Procedencia	Fabricado en Chile	Largo 1,4 m
Capacidad	2	Área de seguridad 10,88 m <sup>2</sup>
Usuario	General	
Edad recomendada	12 - más años	<b>DESCRIPCIÓN</b>
Tiempo de uso	20 minutos	Máquina de ejercicios inclusiva para entrenamiento al aire libre. Estructura de acero galvanizado y terminación pintura electrostática sin plomo.
Accesibilidad	Estándar	Permite ejecutar ejercicio de piernas, hombros y brazos. Ayuda a mejorar la resistencia y el equilibrio.
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:** Deporte

**SUBCATEGORÍA:** Máquinas ejercicio

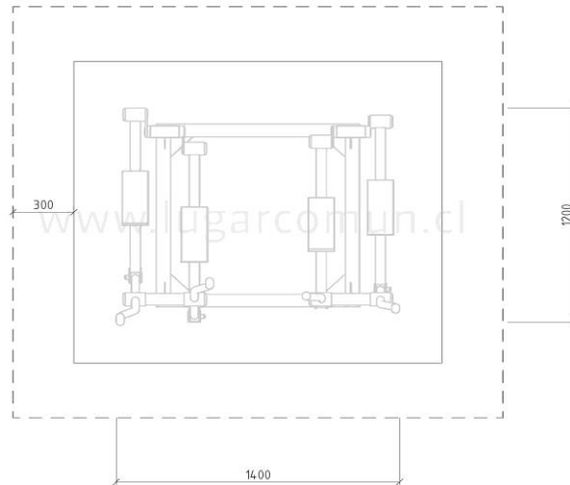
**MODELO:** ELÍPTICA DOBLE

**CÓDIGO:** SED202

## ZONA DE SEGURIDAD

Área (m2)

10,88



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	Tubo 2 1/2"x3mm norma ASTM A500
Estructura Secundaria	Perfil 70x30x3mm norma ASTM A500
Paneles	-
Cuerdas	-
Soldadura	MIG
Ensamblaje	Ejes de doble rodamiento sellado autolubricado
Protección	Galvanizado
Terminación	Pintura electroestática poliéster exterior sin plomo
Color Personalizado	Colores según carta disponible
Armado	Fábrica
Instalación	Enferradura / hormigón
Tipo Hormigón	Según cálculo
Volumen (m3)	0,2
Volumen Producto	-
Lista de Elementos	Equipo / enferradura de fundación / lámina autoadhesiva señalética
Componentes	-