



LUGARCOMÚN

INNOVACIÓN PARA  
ESPACIOS PÚBLICOS

# FICHA TÉCNICA

**CATEGORÍA:** Mobiliario Urbano

**SUBCATEGORÍA:** Escaño inclusivo

**MODELO:** ESCAÑO ANTIVANDÁLICO C/ APOY.

**CÓDIGO:** ECR05



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



LUGARCOMÚN

## INFORMACIÓN GENERAL

Producto	ESCAÑO ANTIVANDÁLICO C/ APOYA BRAZOS	<b>DIMENSIONES [m]</b>	
Código	ECR05	Altura	0,8 m
Marca	LUGAR COMÚN	Ancho	0,6 m
Procedencia	Fabricado en Chile	Largo	1,8 m
Capacidad	4	Área de seguridad	9,88 m <sup>2</sup>
Usuario	General		
Edad recomendada	Todo usuario	<b>DESCRIPCIÓN</b>	
Tiempo de uso	Ilimitado		Escaño con respaldo y apoya brazos, diseño original de Lugar Común para plazas públicas. Construida en acero galvanizado y con la posibilidad de terminación de pintura polvo poliéster electroestática. Amplia gama de colores.
Accesibilidad	Inclusivo acceso universal		
Resistencia	Plaza pública		
Certificación	Certificado calidad LC		
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

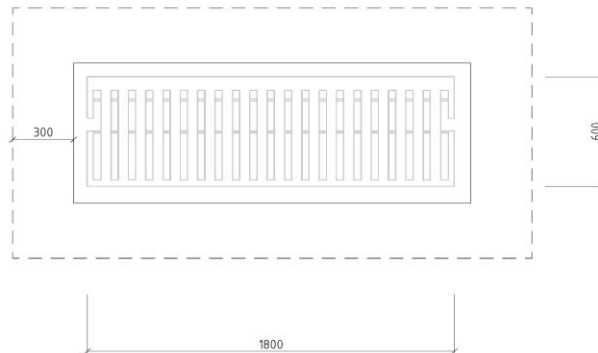
# FICHA TÉCNICA

**CATEGORÍA:** Mobiliario Urbano  
**SUBCATEGORÍA:** Escaño inclusivo  
**MODELO:** ESCAÑO ANTIVANDÁLICO C/ APOY.  
**CÓDIGO:** ECR05

ZONA DE SEGURIDAD

Área (m2)

9,88



LUGAR COMÚN LTDA.

Fábrica / Comercial

Los Cipreses 2444,

La Pintana, Santiago

(+56 2) 2852 3512

(+56 9) 8828 2913

[ventas@lugarcomun.cl](mailto:ventas@lugarcomun.cl)

[www.lugarcomun.cl](http://www.lugarcomun.cl)

## INFORMACIÓN TÉCNICA

Estructura Principal Perfil 70x30x3mm norma ASTM A500

Estructura Secundaria Pletina 50x3 mm

Paneles -

Cuerdas -

Soldadura MIG

Ensamblaje Pieza única

Protección Galvanizado

Terminación Pintura electroestática poliéster exterior sin plomo

Color Personalizado Amplia gama de colores

Armado Fábrica

Instalación Poyo hormigón

Tipo Hormigón H 25

Volumen (m3) 0,2

Volumen Producto -

Lista de Elementos Estructura

Componentes