

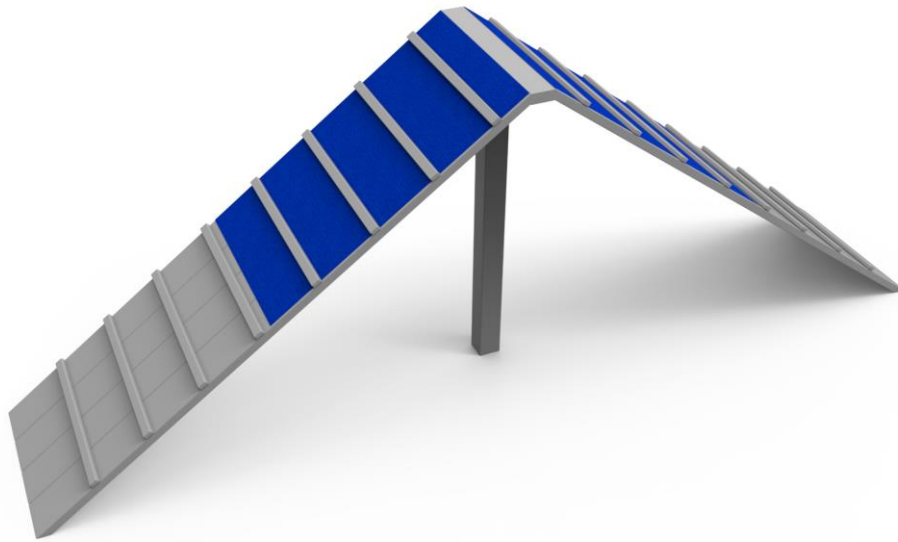


LUGARCOMÚN

INNOVACIÓN PARA
ESPACIOS PÚBLICOS

FICHA TÉCNICA

CATEGORÍA: Equipamiento Deportivo
SUBCATEGORÍA: Circuito Canino
MODELO: EMPALIZADA
CÓDIGO: CAN02



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	EMPALIZADA	DIMENSIONES [m]
		Altura 1,736 m
Código	CAN02	Ancho 0,75 m
Marca	LUGAR COMÚN	Largo 4,152 m
Procedencia	Fabricado en Chile	Área de seguridad 16,918 m ²
Capacidad	1	
Usuario	Perro	
Edad recomendada	1+	DESCRIPCIÓN
Tiempo de uso	Ilimitado	Empalizada fabricada en acero galvanizado. El perro debe subir y bajar por la empalizada tocando al menos con una de sus patas la zona de contacto de la subida y bajada.
Accesibilidad	Estándar	
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

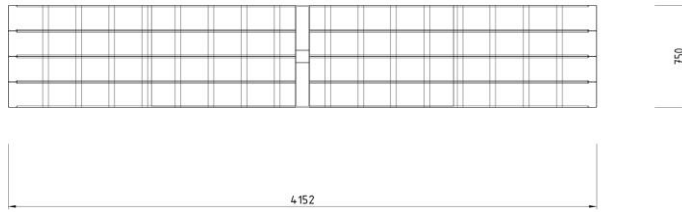
FICHA TÉCNICA

CATEGORÍA: Equipamiento Deportivo
SUBCATEGORÍA: Circuito Canino
MODELO: EMPALIZADA
CÓDIGO: CAN02

ZONA DE SEGURIDAD

Área (m2)

16,918



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	Perfil 100x100x3mm norma ASTM 500
Estructura Secundaria	Perfil 100x50x3mm norma ASTM 500
Paneles	-
Cuerdas	-
Soldadura	MIG
Ensamblaje	Ensamblaje perno galvanizado
Protección	Galvanizado
Terminación	Pintura electroestática poliéster exterior sin plomo
Color Personalizado	Según catálogo
Armado	Modular en obra
Instalación	Poyo hormigón
Tipo Hormigón	H 25
Volumen (m3)	Según cálculo
Volumen Producto	-
Lista de Elementos	Estructura - superficies empalizada - barras horizontales antideslizantes de HDPE
Componentes	Estructura acero galvanizado Superficie acero galvanizado Barras horizontales antideslizantes HDPE