

# FICHA TÉCNICA MDM04

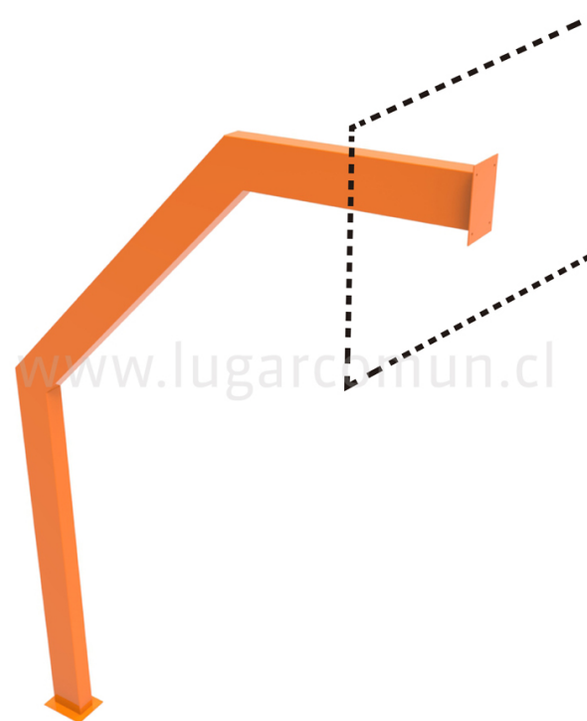


Sistema de  
Gestión  
ISO 9001:2015  
www.tuv.com  
ID 9108649605



## ➤ DESCRIPCIÓN GENERAL

Poste metálico para soporte de tablero de básquetbol. Sus ventajas constructivas incluyen una estructura de acero y terminación de pintura electrostática poliéster exterior sin plomo y con protección UV.



**ANCHO:** 0,6 m

**LARGO:** 7 m

**ALTO:** 3,5 m

**A.S.:** 9,03 m<sup>2</sup>

**MARCA:** Lugar Común

**PROCEDENCIA:** Fabricado en Chile

**EDAD RECOMENDADA:** 5 o más

**CAPACIDAD:** N/A

**ACCESIBILIDAD:** Estándar

**RESISTENCIA:** Multicancha

**CERTIFICACIÓN:** Certificado calidad LC

**GARANTÍA:** Garantía LC

### ACTIVIDADES DE USO



Caminar  
o correr



Entrenamiento  
de fuerza



Entrenamiento  
cardiovascular

### DESARROLLO

● Físico

# FICHA TÉCNICA MDM04



Sistema de  
Gestión  
ISO 9001:2015  
www.tuv.com  
ID 9108649605



**COMPONENTES:**  
Estructura

**ELEMENTOS:**

Estructura:  
Perfil 200x100x3 mm ASTM 500

\*No incluye tablero. Sugerimos revisar opciones [MDM02](#), [MDM03](#) ó [MDM14](#)

# FICHA TÉCNICA MDM04

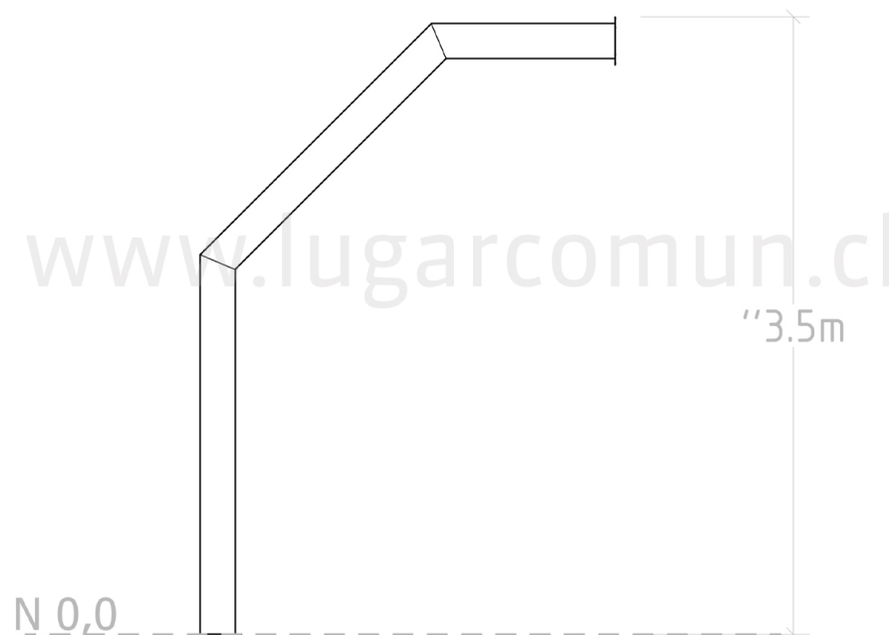


Sistema de  
Gestión  
ISO 9001:2015  
www.tuv.com  
ID 9108649605



LUGARCOMÚN  
INNOVACIÓN PARA  
ESPACIOS PÚBLICOS

Altura total del producto "  
N 0,0 nivel piso terminado



**ESTRUCTURA PRINCIPAL:** Perfil 200x100x3 mm norma ASTM 500

**ESTRUCTURA SECUNDARIA:**  
Perfil 200x100x3 mm norma ASTM 500

**SOLDADURA:** MIG

**PROTECCIÓN:** Sin protección

**ENSAMBLAJE:** Pieza única

**TERMINACION:** Pintura electroestática poliéster exterior sin plomo

**COLOR:** Según catálogo de colores

**ARMADO:** Fábrica

**CUERDAS:** N/A

**PANELES:** N/A

**INSTALACIÓN:** Lugar Común ó cliente. Si instala cliente, debe solicitar instructivo a LC.

**MODO DE INSTALACIÓN:** Enfierradura / hormigón

**TIPO HORMIGÓN:** Según cálculo

**VOLUMEN HORMIGÓN:** Según cálculo

**VOLUMEN PRODUCTO:** Según cálculo

**PESO:** Según cálculo