

TREPADOR CURVO CHICO



5 a 12 años



Categoría: Juegos de Plaza

Código de producto: TP006

Dimensiones generales:
2.00m x 0.48m x 1.00mÁrea de Seguridad:
5.60m x 4.08m

Materiales:

Caño estructural 1 1/2" x 2mm
Caño estructural 1 1/4" x 2mm
Caño estructural 1" x 1.2mm

Terminación:

Pintura Poliéster en polvo cocida a horno

DESCRIPCIÓN

El trepador curvo, esta conformado por 2 (dos) medios círculos de caño de acero de $\varnothing 1\ 1/2"$ x 2mm de espesor unidos mediante 10 (diez) asideros soldados fabricados en caño de acero $\varnothing 1"$ x 1.2mm.

Dichos medios círculos se extienden unos 600mm por debajo del nivel del piso, para generar un dado de cimentación al momento de la instalación.

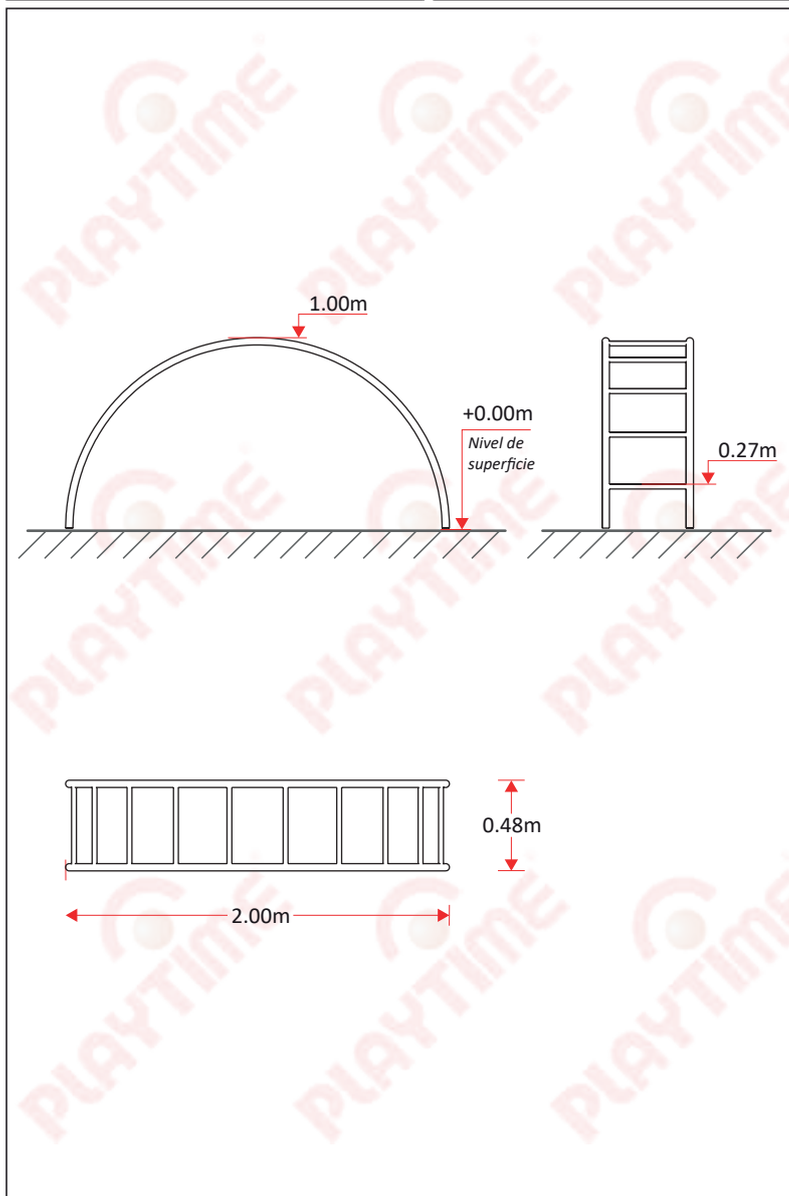
Uniones estancas por soldadura eléctrica tipo Mig Mag. La terminación superficial con pintura poliéster proporciona excelente duración a la intemperie, buena resistencia al agua y a la niebla salina. Se caracteriza también por sus buenas propiedades mecánicas, especialmente su resistencia al impacto y a la abrasión, así como su buena flexibilidad. Presenta una extraordinaria duración al exterior, como también buena retención de color.

NORMAS DE SEGURIDAD APLICADAS

Los juegos Playtime (*), se diseñan y fabrican, siguiendo las normas de seguridad en Patios de juego al aire libre. Norma Iram 3655-Parte I; II Y III y teniendo en consideración a la ley455.

Iram 3655-1

- 4.1.4 Metales. Los componentes deben ser resistentes a las condiciones atmosféricas. Deben protegerse con recubrimiento no tóxico.
- 4.2.4.6 Requisitos sobre el empuñamiento. Dimensión entre 16mm y 45mm.
- 4.2.7.2 Atrapamiento de cabeza y cuello. Aberturas rígidas no deben tener un diámetro interno comprendido entre 130mm y 230mm.
- 4.2.8.3 Dimensiones del espacio de caída. Debe ser al menos de 1,5m medido desde un punto directamente debajo de la parte elevada.
- 4.2.8.4 Protección contra lesiones en el espacio de caída. H libre de caída = 2,5m máx.
- 4.2.9.1 Medios de acceso. Escalerillas. Cumplir 4.2.7.2.
- 4.2.10 Uniones. Deben ser aseguradas de forma que no puedan soltarse por si mismas, sin ayuda de herramientas.
- 4.2.14 Cimentación. No debe representar riesgos (tropezon e impacto). La parte superior debe quedar como mínimo 200mm debajo de la superficie de juego.



Nuestros productos
se diseñan respetando
normas IRAM



(* Los productos de Playtime incluyen accesorios móviles e intercambiables, que permiten ser combinados con diferentes colores. Las imágenes son ilustrativas, los modelos pueden variar según disponibilidad de stock. La empresa se reserva el derecho de modificar el diseño sin previo aviso.