



Última Actualización 13/06/2024

Street Jump

Con Arco SJ-003

Vista General:



Componentes:

- > Estructura metálica.
- > Muro de hormigón.

Descripción de Materiales:

- > Cañería ISO 65 Galvanizada Ø 3" x 3.2 mm de espesor.
- > Cañería ISO 65 Galvanizada Ø 1 1/4" x 2.6 mm de espesor.
- > Platina de acero 5mm de espesor. Electrozincada.

Hormigón

- > Hormigón H30
- > Aristas biseladas para mejorar la resistencia a los despuntes por impactos.

Tratamiento de Protección:

Primer Tratamiento

Desengrase químico con posterior enjuague con agua.

Segundo Tratamiento

Fosfatizado, Fozin 2 anclaje de pintura. Enjuague con agua.

Caracteristicas Funcionales

Construido en acero y hormigón armado, una instalación de entrenamiento de parkour debe ofrecer retos físicos con la mayor variedad posible.

Diseñada para recrear entornos urbanos, suele consistir en una mezcla de elementos de marco de acero, barras de acero, paredes de hormigón, plataformas de hormigón y elementos naturales.

Edad de Uso	+10 años
Capacidad	4 usuarios
Dimensiones	4.3 x 2 x 2.7 [m]
Área de Seguridad	6.3 x 4 [m]
Peso del Producto	[kg]
Volumen Logistico	[m3]

Terminación Superficial:

Metales

Pintura de terminación Polvo Poliéster Electroestática, con un espesor de 100 µm. (± 20), con protección Anti UV.

Hormigón

- > Acabado antigraffiti transparente, con terminación mate.
- > Terminación del hormigón en pulido gris.

Fundaciones:

Fundación en hormigón G20 (ex H25).

Muros con Grafitis:

> La opción de los muros con grafiti tiene un costo adicional. Por favor consultar con su ejecutivo/a de venta.





¡Importante! Produsto fabricado in situ. Si requiere este producto fuera de la región Metropolitana deberá incluir los servicios de traslado e instalación.