

Street Jump Combinado / SJ-001

Vista General:



Características 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	2.7 x 3.2 x 3.6 [m]
Área de Seguridad	5.2 x 5.6 [m]
Peso	-----

Descripción Color:

- > Estructura metálica gris.
- > Muros de hormigón gris.

Componentes:

- > Estructura metálica.
- > 2 Muros de hormigón.

Especificaciones Técnicas:

Acero

- > 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.
- > Sello anti-graffiti con color transparente y terminación mate.
- > Aristas biseladas para mejorar la resistencia a los despuntes por impactos.

Tratamiento de Protección:

Primer Tratamiento

- > Galvanizado en caliente.
- > Baño de zinc fundido, según norma ASTM A-123 -02, el galvanizado proporciona una capa protectora de entre 45 a 65 (µm) micrones de espesor.

Segundo Tratamiento

- > Pulido mediante maquina lijadora manual, lija grano 80.

Tercer Tratamiento

- > Desengrase Químico, controlado térmicamente a 60°C.
- > Enjuague por agua.

Cuarto Tratamiento

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

Terminación Superficial:

Pintura Polvo Poliéster Electro-estática

- > Pintura de terminación Polvo Poliéster Electro estática, con un espesor de 100 µm. (± 20), con protección Anti UV.

Muros con Grafitis:

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

