

FICHA TÉCNICA

CMTR02 / Trampolín con balance fitness

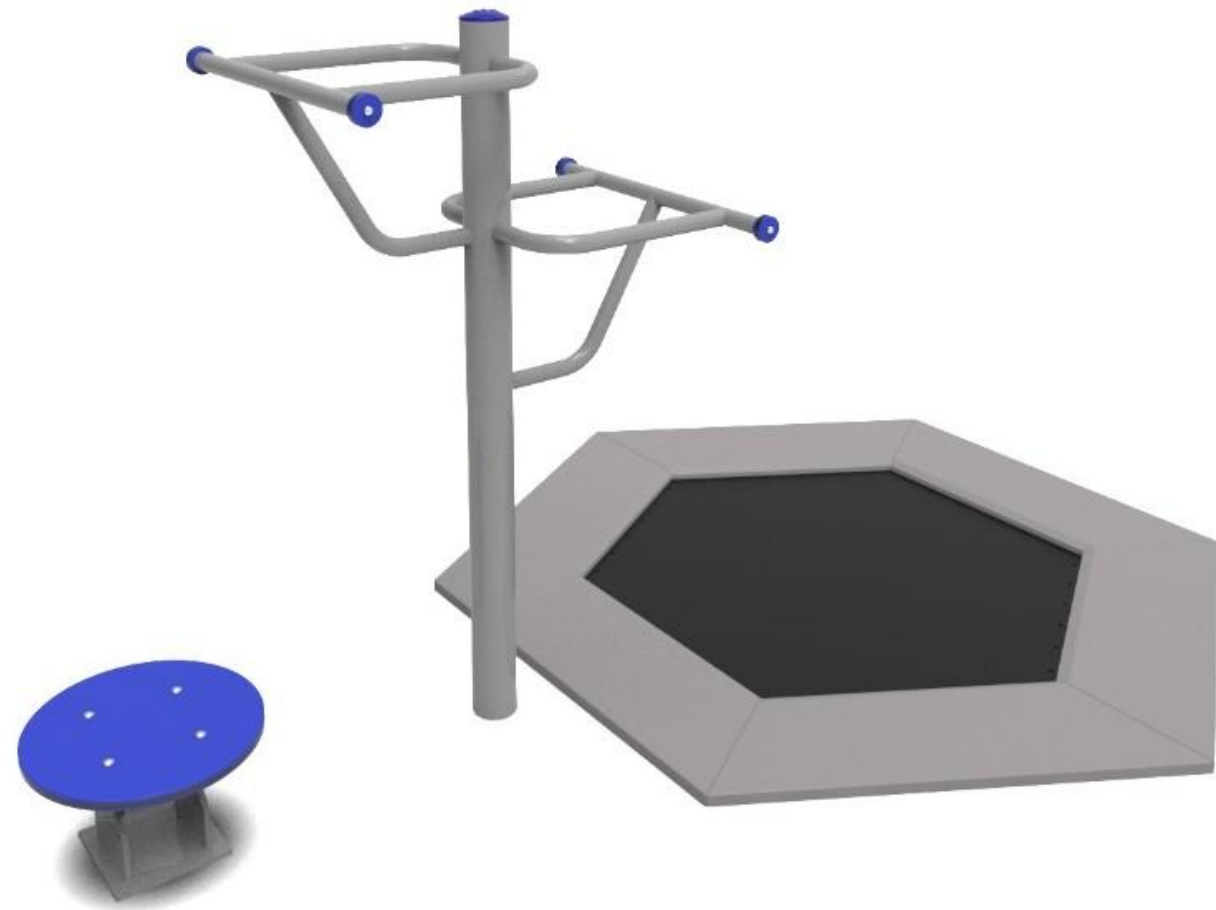
I • C R E A T I V A

DESCRIPCIÓN

- El trampolín con balance fitness que se presenta es una máquina deportiva diseñada para el fortalecimiento de los hombros, brazos, muñecas y piernas, potenciando la capacidad cardiopulmonar y el equilibrio.
- Conformado estructuralmente de robustas cañerías de acero galvanizadas de alta calidad, brindando durabilidad a lo largo de su vida útil. Además, de ejes y rodamientos de acero auto-lubricados, y un trampolín de caucho, proporcionando un movimiento suave y resistente durante su uso.

MODO DE INSTALACIÓN

- Empotrado a nivel de piso, terminado con poyos de fundación o pernos de anclaje.



Edad de uso
+13 años



Capacidad
2



Dimensiones
2,72 x 1,92 x 1,40 m



Peso
--



Volumen logístico
--



Área de seguridad
17,5 m²



Altura caída
1 m

FICHA TÉCNICA

CMTR02 / Trampolín con balance fitness

I • C R E A T I V A

DATOS TÉCNICOS

Componentes

- Cañerías de acero norma ISO 65 de serie liviana galvanizadas de diámetro de 1" x 2,6 mm de espesor.
- Cañerías de acero norma ISO 65 de serie liviana galvanizadas de diámetro de 4" x 3,6 mm de espesor.
- Ejes y rodamientos de acero.
- Plancha de HDPE de 15 mm de espesor.
- Trampolín de caucho.

Protección

- Sometimiento a tratamiento de prevención corrosiva mediante la aplicación de una capa de galvanizado de zinc, y dos capas de pintura en polvo poliéster electrostática con protección anti UV.

Soldadura

- MIG.

