

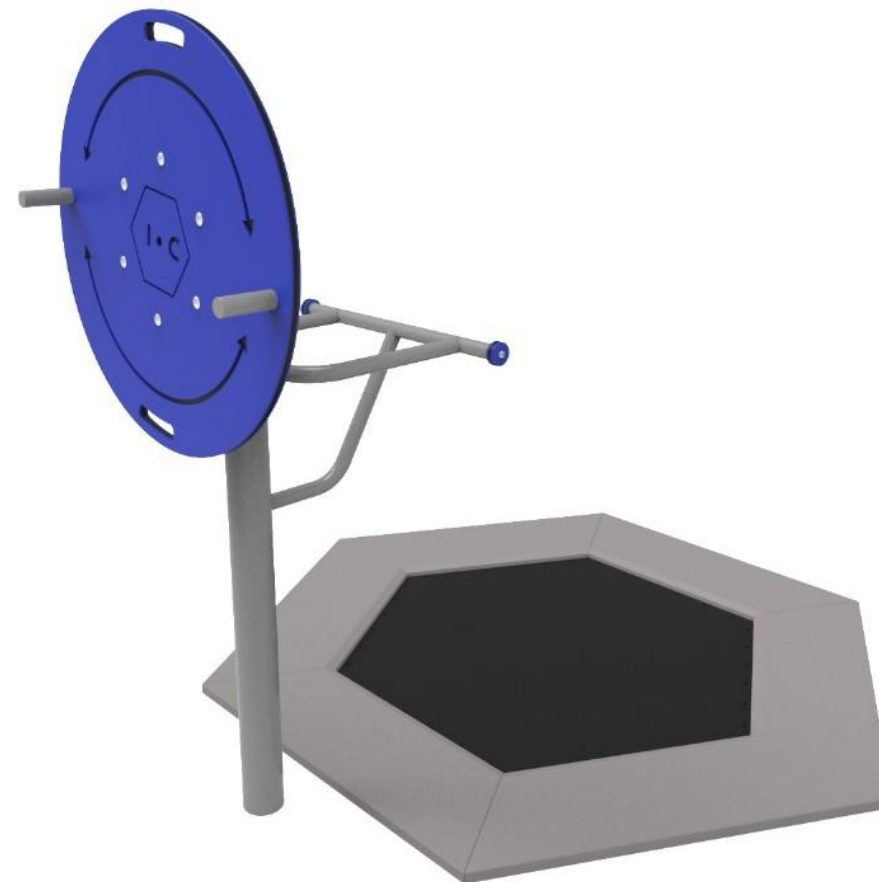
# FICHA TÉCNICA

CMTR01 / Trampolín con timón fitness

I • C R E A T I V A

## DESCRIPCIÓN

- El trampolín con timón 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.
- Compuesto 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  
2,08 x 1,92 x 1,65 m



Peso  
--



Volumen logístico  
--



Área de seguridad  
16,3 m<sup>2</sup>



Altura caída  
1 m

# FICHA TÉCNICA

CMTR01 / Trampolín con timón 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.

