

Inclusiva brazos y hombros / CF-4017

Vista general del producto:



Capacidad	1 a 2 usuarios
Edad de uso	Desde 12 años con uso de silla de ruedas
Medidas	1,39 x 0,97 x 1,80 m
Área de seguridad	3,40 x 3,00 m
Peso	57,8kg
Volumen (logístico)	2,43m ³

*IMAGEN REFERENCIAL

Características Funcionales:

Desarrolla ejercicios brazos, antebrazos y hombros. Mejora la fuerza y musculatura.

› Alternativas de color:

- Rojo / Gris

Especificaciones Técnicas:

› Cañerías, tubos y perfiles estructurales:

- Cañería ISO65 Ø 2 1/2" x 3.2mm. de espesor. Cañería ISO65 Ø 1 1/4" x 2.6mm. de espesor.
- Perfil acero 50 x 50 x 2mm de espesor.
- Plancha de Acero A-42-27ES de 0.8, 1.5, 2.5, 5 y 10mm. de espesor.

› Ejes y rodamientos:

- Ejes Acero cuadrado Calidad SAE 1020 2" y 1"- Fabricados seriamente en Tornos CNC.
- Elemento de suspensión de manufactura Suiza.

› Placas de apoyo y anclaje:

- Flange de acero SAE 1010 de 12mm de espesor.
- Canastillo 4 pernos J hilo 5/8 (Fundación)

› Placa de instrucción:

- Placa de aluminio adosada a la maquina que contiene información del movimiento de esta.

Terminación superficial:

› Pintura Polvo Poliéster Electro-estática:

- Desengrase Químico, controlado térmicamente a 80°C
- Enjuague
- Fosfatizado Químico
- Pintura de terminación Polvo Poliéster Electro-estática, con un espesor de 100 µm. (± 20), con protección Anti UV