



DURBAN
by **FAHNEU**

ISO | **NCh**
9001 | **2909**

Máquina CF - 4002 / MINI SKI

Vista general del producto:



Usuarios	02
Edad de uso	12 años +
Medidas	1 x 0,8 x 1,35 m
Área de seguridad	2 x 2 m

Características Funcionales:

Desarrolla ejercicios de cintura lateral y equilibrio.

> Colores de Terminación:

- Rojo - Silver
- Verde - Silver
- Azul - Silver
- Azul - Amarillo.

Especificaciones Técnicas:

> Cañerías y tubos y perfiles estructurales:

- Cañería Norma ISO 65 de Ø 2 x 3.2 mm. de espesor.
- Cañería Norma ISO 65 de Ø 1 ½" x 3.2 mm. de espesor.
- Tubo Norma ASTM A500 de Ø 1 ½" x 2 mm. de espesor.
- Pletinas de Acero A-37-24 ES de 4" x 12 mm. de espesor.
- Planchas de Acero A-37-24 ES de 5 y 2.5 mm. de espesor.

> Masas y ejes y Rodamientos:

- Ejes Acero Calidad SAE 1020 - Fabricado serialmente en Tornos CNC
- Masa sistema móvil Cañería Norma ASTM A-106 Shelude 80, Ø 2 ½" de 5,6 mm. de espesor, fabricada serialmente en tornos CNC.
- Rodamientos Auto-lubricados con doble sello (ZZ/RS)

> Placas de Apoyo y anclaje:

- Flange de acero SAE 1010 de 12 mm. de espesor.
- Vernos de anclaje 5/8" x 6"

> Pedaleras:

- Pedalera de Plástico Rotomoldeado.

> Placa de Instrucción de Señalética:

Placa de Aluminio adosada a la máquina que contiene información del movimiento de la máquina.



DURBAN
by **FAHNEU**

Última Actualización 09/09/2015

ISO | **NCh**
9001 | **2909**

02

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.