

Ficha Técnica

E-036-A

BARRA CON CUERDA



DESCRIPCIÓN:

Aparato de calistenia formado por un larguero soportado entre dos pies de cuyo punto central cuelga una cuerda. Concebido para ejercitar el tren superior e inferior mediante la elevación del cuerpo, trepando a través de la cuerda.

MEDIDAS Y PESO:

- Altura: 2560 mm.
- Ancho: 2000 mm.
- Área de seguridad: 5300 mm x 4500 mm.
- Peso: 59 kg

MATERIALES UTILIZADOS:

- Postes en acero $\varnothing 100/3$ mm con recubrimiento para uso en exteriores.
- Barras en acero $\varnothing 40/3$ mm con recubrimiento para uso en exteriores.
- Cuerda trenzada en poliamida con alma de acero $\varnothing 18$ mm.
- Tornillos antivandálicos y tuercas autoblocantes.

RECOMENDACIONES DE MANTENIMIENTO:

- Repintado de elementos metálicos si fuera necesario.