

Ficha Técnica

E-051-A

BARRA DE ELEVACIONES SERPIENTE ADAPTADO



DESCRIPCIÓN:

Aparato de calistenia formado por unas barras horizontales, soportadas sobre dos pies verticales a una altura fija de 1750 mm. Concebido para ejercitar el tren superior mediante el levantamiento y desplazamiento progresivo del cuerpo suspendido de los brazos.

MEDIDAS:

- Altura: 1750 mm.
- Ancho: 2220 mm.
- Área de seguridad: 5520 mm x 5040 mm.
- Peso: 78 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.
- Abrazaderas de aluminio con pintura para exteriores.
- Tornillos antivandálicos y tuercas autoblocantes.

RECOMENDACIONES DE MANTENIMIENTO:

- Repintado de elementos metálicos si fuera necesario.