



DESCRIPCIÓN:

Aparato de calistenia formado por plataformas circulares soportadas por un pie centrado a tres alturas diferentes. Concebido para ejercitar el tren inferior y el equilibrio.

MEDIDAS Y PESO:

- Altura: 883 mm.
- Ancho: 330 mm.
- Longitud: 1930 mm.
- Área de seguridad: 5230 mm x 3630 mm.
- Peso: 43 kg

MATERIALES UTILIZADOS:

- Postes en acero $\varnothing 100/3$ mm con recubrimiento para uso en exteriores.
- Plataformas circulares de contramallado fenólico antideslizante de 18mm de espesor.
- Tornillos antivandálicos y tuercas autoblocantes.

RECOMENDACIONES DE MANTENIMIENTO:

- Repintado de elementos metálicos si fuera necesario.