



Estación de gimnasia para deportes al aire libre h939_61

Equipo de fitness exterior de acero galvanizado (135x50x135 cm) para el fortalecimiento cardiovascular y muscular de las piernas, certificado UNI EN-16630.

El **equipo para deportes al aire libre h939_61** es una estación de fitness fija diseñada para la mejora de la capacidad cardiorrespiratoria y el fortalecimiento específico de las extremidades inferiores. Ideada para contextos colectivos como **parques públicos, áreas de fitness municipales y circuitos de salud**, esta estructura permite realizar movimientos de pedaleo asistido que favorecen la coordinación y la circulación sanguínea sin sobrecargar las articulaciones.

Características técnicas

- **Dimensiones:** L 135 x P 50 x h 135 cm
- **Área de seguridad:** 200 x 300 cm
- **Estructura portante:** Postes de acero galvanizado con un diámetro de 114 mm
- **Base de anclaje:** Diámetro 300 mm, espesor 4 mm, dotada de 4 agujeros para tacos M120X100
- **Materiales de los componentes:** Asiento y respaldo de polietileno de alta densidad o acero; tapatornillos de aluminio
- **Tratamiento anticorrosión:** Proceso de fosfatación seguido de pintura en polvo electrostática con resina de poliéster
- **Fijación:** Instalación sobre plintos de hormigón (140x60x20 cm) o losa de 15 cm mediante tacos de expansión
- **Conformidad:** Producto certificado según el Reglamento Europeo **UNI EN-16630**
- **Requisitos del usuario:** Altura recomendada superior a 140 cm

Imagen puramente indicativa

INFORMACIÓN

Estación de gimnasia para deportes al aire libre h939_61

