



Equipo de gimnasia para parques públicos h939_58

Equipo de gimnasia exterior h939_58 de acero galvanizado y PE, 100x165x140 cm. Ideal para abdominales y movilidad articular en áreas de fitness y parques públicos.

El equipo de gimnasia para parques públicos **h939_58** es una estación multifuncional diseñada para el fortalecimiento de los músculos abdominales y lumbares y para la mejora de la flexibilidad articular. Destinado a áreas de fitness al aire libre y espacios recreativos, el dispositivo permite un entrenamiento completo que involucra la columna vertebral, la cintura, los brazos y las muñecas, favoreciendo al mismo tiempo la estimulación de la función cardíaca a través de movimientos fluidos y controlados.

La estructura está diseñada para resistir esfuerzos mecánicos intensos y condiciones climáticas adversas, gracias al uso de **acero galvanizado** y componentes de polietileno. El sistema de anclaje robusto asegura la máxima estabilidad durante el uso, lo que lo hace adecuado para contextos urbanos y áreas verdes de alta concurrencia.

Características técnicas

- **Dimensiones:** L 100 x P 165 x h 140 cm
- **Área de seguridad:** 300 x 300 cm
- **Requisitos del usuario:** Utilizable por personas con una altura superior a 140 cm
- **Materiales primarios:** Tubulares de acero galvanizado (Ø 114 mm) y elementos de polietileno de alta densidad
- **Base de anclaje:** Diámetro 300 mm, espesor 4 mm, preparada con 4 orificios para tacos M120x100
- **Tratamiento superficial:** Fosfatación y recubrimiento en polvo electrostático anticorrosión (resina de poliéster) secado al horno
- **Componentes:** Cubre tornillos de aluminio resistentes a la manipulación
- **Instalación:** Fijación sobre cubos de hormigón (120x60x20 cm) o losas de hormigón (15 cm) mediante tacos de expansión
- **Certificación:** Conforme a la normativa europea **UNI EN-16630** para equipos fijos de fitness al aire libre

Imagen puramente indicativa

INFORMACIÓN

