



Estación fitness exterior de 3 plazas h939_56

Estación fitness exterior h939_56 en acero galvanizado para 3 usuarios. Entrenamiento abdominal y lumbar, certificada EN-16630, ideal para parques públicos.

La **estación fitness h939_56** es una estructura exterior diseñada para el entrenamiento simultáneo de tres usuarios, optimizando el uso del espacio en contextos públicos y áreas recreativas. El dispositivo está específicamente concebido para el fortalecimiento de los **músculos abdominales y lumbares** y para la mejora de la flexibilidad de la columna vertebral a través de movimientos fluidos de rotación de cadera.

Construida con materiales de alto rendimiento, la estructura cuenta con postes de **acero galvanizado** de gran diámetro tratados con sistemas anticorrosión, garantizando estabilidad mecánica y resistencia a los agentes atmosféricos en entornos de alto tráfico. El diseño ergonómico y las plataformas estables permiten un ejercicio seguro y controlado, aislando el movimiento del tronco para una eficacia biomecánica óptima.

Características técnicas

- **Dimensiones:** L 140 x P 140 x h 135 cm
- **Área de seguridad:** 300 x 300 cm
- **Capacidad:** 3 usuarios simultáneamente
- **Estructura portante:** Acero galvanizado Ø114 mm con base de anclaje Ø300 mm (espesor 4 mm)
- **Tratamiento:** Fosfatación y pintura en polvo electrostática anticorrosión a base de resina de poliéster
- **Componentes:** Plataformas de polietileno y/o acero con tapatornillos de aluminio anti-impacto
- **Conformidad:** Estándar de seguridad europeo UNI EN-16630
- **Fijación:** Anclaje mediante tacos metálicos sobre base de hormigón (espesor mínimo 15 cm)

Imagen puramente indicativa

INFORMACIÓN

