



Stazione ginnica per sport da esterno h939_61

Attrezzo fitness outdoor in acciaio zincato (135x50x135 cm) per il potenziamento cardiovascolare e muscolare delle gambe, certificato UNI EN-16630.

L'**attrezzo per sport da esterno h939_61** è una stazione fitness stanziale progettata per il miglioramento della capacità cardiorespiratoria e il potenziamento mirato degli arti inferiori. Ideata per contesti collettivi come **parchi pubblici, aree fitness comunali e percorsi vita**, questa struttura permette di eseguire movimenti di pedalata assistita che favoriscono la coordinazione e la circolazione sanguigna senza sovraccaricare le articolazioni.

Caratteristiche tecniche

- **Dimensioni:** L 135 x P 50 x h 135 cm
- **Area di sicurezza:** 200 x 300 cm
- **Struttura portante:** Pali in acciaio zincato con diametro 114 mm
- **Base di ancoraggio:** Diametro 300 mm, spessore 4 mm, dotata di 4 fori per tasselli M120X100
- **Materiali componenti:** Sedile e schienale in polietilene ad alta densità o acciaio; copriviti in alluminio
- **Trattamento anticorrosione:** Processo di fosfatazione seguito da verniciatura a polvere elettrostatica con resina poliesteri
- **Fissaggio:** Installazione su plinti di cemento (140x60x20 cm) o soletta da 15 cm tramite tasselli a espansione
- **Conformità:** Prodotto certificato secondo il Regolamento Europeo **UNI EN-16630**
- **Requisiti utente:** Altezza consigliata superiore a 140 cm

Immagine puramente indicativa

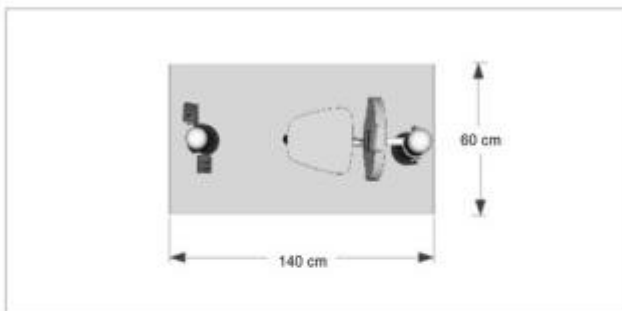
INFORMAZIONI

Stazione ginnica per sport da esterno h939_61

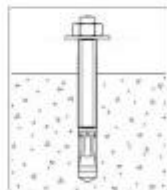
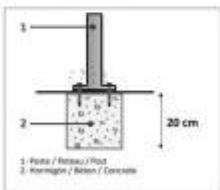


HOLITY.COM

HOLITY.COM



Stazione ginnica per
sport da esterno
h939_61



HOLITY.COM