



## Attrezzo ginnico per sport outdoor h939\_51

Attrezzo ginnico outdoor in acciaio zincato (137x64x164 cm) per coordinazione e cardio, certificato UNI-EN 16630 per parchi e aree fitness pubbliche.

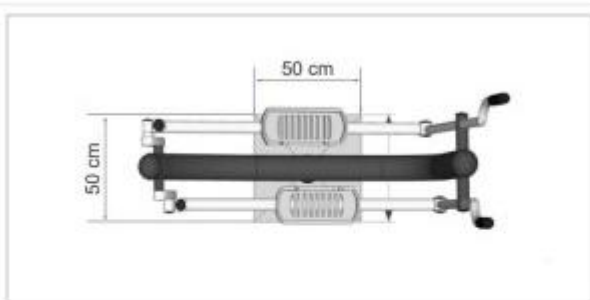
L'**attrezzo ginnico outdoor h939\_51** è una stazione fitness progettata per l'installazione in spazi pubblici, parchi cittadini e percorsi salute. La sua funzione primaria è il **potenziamento della funzionalità cardiaca e muscolare** attraverso un movimento fluido che coinvolge simultaneamente braccia e gambe. Sviluppato per migliorare la coordinazione motoria e rafforzare la muscolatura di vita e arti, l'apparecchio è accessibile a utenti con un'**altezza superiore a 140 cm**, garantendo un allenamento dinamico e sicuro in contesti all'aperto.

## Caratteristiche tecniche

- **Dimensioni:** L 137 x P 64 x h 164 cm
- **Area di sicurezza:** 200 x 300 cm
- **Materiale struttura:** tubi in acciaio zincato (diametro principale 114 mm, spessore 4 mm)
- **Componenti secondari:** tubolari con diametri variabili (25/32/38/48/60 mm)
- **Sistema di fissaggio:** base di ancoraggio Ø 300 mm con 4 fori per tasselli metallici M120X100
- **Trattamento superficiale:** fosfatazione preliminare e verniciatura elettrostatica a polvere di poliestere anticorrosione
- **Dettagli costruttivi:** copriviti in alluminio anti-rottura e anti-invecchiamento; elementi in polietilene e acciaio
- **Certificazione:** Conforme alla normativa UNI-EN 16630 per attrezzature sportive outdoor
- **Requisiti di installazione:** fissaggio su cubi di cemento (50x50x50 cm) o soletta in cemento (spessore minimo 15 cm)

*Immagine puramente indicativa*

## INFORMAZIONI



Attrezzo ginnico per sport outdoor h939\_51

