



HOLITY.COM

## Dispositivo per ginnastica outdoor h939\_54

Attrezzo fitness outdoor h939\_54 in acciaio zincato (127x53x195 cm) per il rinforzo delle gambe. Certificato EN16630 per aree pubbliche e parchi.

Il **dispositivo per fitness outdoor h939\_54** è una stazione ginnica professionale progettata per il potenziamento degli arti inferiori e il miglioramento della mobilità articolare. Sviluppato per contesti ad alta frequentazione come parchi pubblici e percorsi vita, l'attrezzo permette un allenamento mirato sulla **stabilità e flessibilità delle gambe** attraverso un movimento di spinta controllato. La progettazione segue rigorosi criteri ergonomici per garantire un esercizio biomeccanicamente corretto, supportando l'utente nel rafforzamento delle articolazioni inferiori in totale sicurezza.

## Caratteristiche tecniche

- **Dimensioni complessive:** 127 x 53 x 195 cm
- **Area di sicurezza richiesta:** 200 x 300 cm
- **Requisiti utente:** Altezza minima consigliata superiore a 140 cm
- **Struttura portante:** Pali in acciaio zincato con diametro 114 mm
- **Sistema di ancoraggio:** Base di diametro 300 mm e spessore 4 mm, predisposta con 4 fori per tasselli metallici M120X100
- **Componentistica:** Sedile, schienale e basi realizzati in polietilene e acciaio ad alta resistenza; copriviti in alluminio
- **Trattamento protettivo:** Ciclo di fosfatazione e verniciatura a polvere elettrostatica anticorrosione a base di resina poliesteri
- **Installazione:** Fissaggio obbligatorio su plinti in cemento (50x50x50 cm) o soletta in calcestruzzo (15 cm) tramite tasselli ad espansione

- **Conformità normativa:** Certificazione EN16630 per attrezzature sportive outdoor ad accesso libero

Immagine puramente indicativa

## INFORMAZIONI

# HOLITY.COM

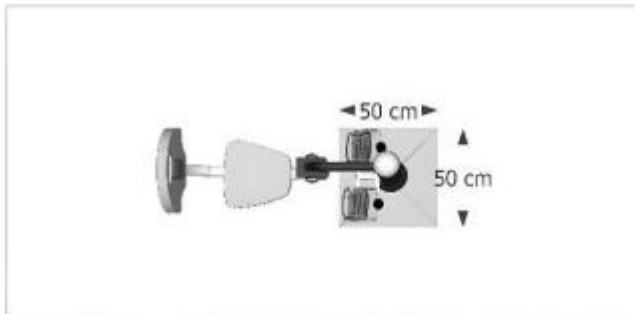
Dispositivo per ginnastica outdoor h939\_54



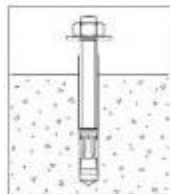
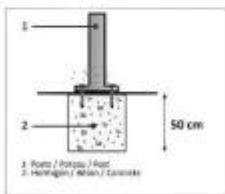
HOLITY.COM



HOLITY.COM



Dispositivo per ginnastica outdoor h939\_54



HOLITY.COM