



## Dispositivo per esercizi ginnici outdoor h939\_64

Attrezzo fitness outdoor in acciaio zincato per mobilità arti superiori (100x125x186 cm). Ideale per parchi pubblici e percorsi riabilitativi.

Il **dispositivo ginnico outdoor h939\_64** è una stazione fitness progettata per il mantenimento e il miglioramento della mobilità articolare degli arti superiori. Sviluppato per contesti pubblici come parchi, aree ricreative e centri sportivi all'aperto, l'attrezzo risponde alla necessità di fornire strumenti per l'esercizio fisico dolce, favorendo la coordinazione di **braccia, gomiti e polsi**. La sua configurazione a doppia intensità permette un utilizzo differenziato tra il volante principale e le ruote di diametro ridotto, supportando efficacemente sia il potenziamento muscolare leggero sia protocolli di riabilitazione motoria in ambiente esterno.

## Caratteristiche tecniche

- **Dimensioni complessive:** L 100 x P 125 x h 186 cm
- **Area di sicurezza richiesta:** 300 x 300 cm
- **Materiale strutturale:** Acciaio zincato ad alta resistenza
- **Palo portante:** Tubolare in acciaio con diametro 114 mm
- **Sistema di ancoraggio:** Base flangiata diametro 300 mm, spessore 4 mm, predisposta per 4 tasselli metallici M120X100
- **Trattamento superficiale:** Fosfatazione e verniciatura elettrostatica a polvere di poliestere anticorrosione
- **Componentistica:** Elementi in polietilene e copriviti protettivi in alluminio
- **Requisiti di installazione:** Fissaggio su plinti di cemento (50x50x50 cm) o soletta in calcestruzzo (15 cm) previo livellamento
- **Certificazione di sicurezza:** Conforme alla normativa UNI EN 16630 per attrezzature fitness outdoor
- **Target utenza:** Altezza superiore a 140 cm

*Immagine puramente indicativa*

## INFORMAZIONI

## Dispositivo per esercizi ginnici outdoor h939\_64

