



Attrezzo fitness outdoor con pedali h939_62

Attrezzo fitness outdoor per migliorare la coordinazione e i muscoli delle gambe e dei piedi. Dimensioni: L 50 x P 20 x h 65 cm.

L'**attrezzo fitness con pedali h939_62** è stato progettato per potenziare la **funzione cardiaca** e respiratoria, migliorare la mobilità delle **articolazioni di anche, ginocchia e caviglie**, e promuovere la coordinazione dei movimenti delle gambe e dei piedi. Ideale per l'installazione in **parchi pubblici, aree sportive e spazi ricreativi**, permette di effettuare esercizi delicati ma efficaci, grazie alla modalità d'uso semplice e intuitiva: basta sedersi su una sedia o una panchina e pedalare dolcemente con i piedi appoggiati sui pedali.

Realizzato in **acciaio zincato**, questo attrezzo è progettato per resistere agli agenti atmosferici e alle intemperie. I **copriviti in alluminio** assicurano maggiore sicurezza e durata, mentre **altri elementi** sono costruiti in **polietilene e/o acciaio** per garantire stabilità e affidabilità. La **verniciatura anticorrosione**, eseguita con trattamento di fosfatazione e verniciatura elettrostatica a polvere, conferisce al prodotto **resistenza e durabilità**, mantenendo il colore e l'estetica inalterati nel tempo.

L'attrezzo è certificato secondo gli standard europei **UNI EN-16630**, garantendo elevati livelli di sicurezza e qualità. Installabile su un terreno piano e stabile; il palo deve essere fissato al suolo su cubi di cemento di 50x50x50 cm o su lastre di cemento di 15 cm e poi, successivamente all'asciugatura del calcestruzzo, deve essere fissato con tasselli ad espansione. Richiede un' **area di sicurezza di 200 x 200 cm** per un utilizzo ottimale.

Rendi le tue aree verdi ancora più funzionali con l'**attrezzo fitness h939_62**. Migliora la qualità della vita degli utenti con un prodotto sicuro e di alta qualità. **Acquista ora** e promuovi il benessere fisico all'aperto!

Caratteristiche tecniche:

- **Dimensioni:** L 50 x P 20 x h 65 cm
- **Area di sicurezza:** 200 x 200 cm
- **Per utenti con altezza superiore a 140 cm**
- **Materiale struttura:** acciaio zincato
- **Copriviti:** in alluminio
- **Elementi aggiuntivi:** polietilene e/o acciaio
- **Trattamento superficiale:** fosfatazione e verniciatura a polvere elettrostatica anticorrosione a base di resina poliesteri
- **Installazione:** da installare su un terreno piano e stabile; il palo deve essere fissato al suolo su cubi di cemento di 50x50x50 cm o su lastre di cemento di 15 cm e poi, successivamente all'asciugatura del calcestruzzo, deve essere fissato con tasselli ad espansione
- **Certificazione:** UNI EN-16630

Benefici per l'utente:

- **Salute cardiovascolare migliorata:** Rafforza la funzione cardiaca e respiratoria attraverso un esercizio dolce e controllato.
- **Allenamento mirato:** Stimola i muscoli delle gambe e dei piedi, migliorando la mobilità di anche, ginocchia e caviglie.
- **Adatto a tutti:** Design ergonomico che consente un uso confortevole per persone con altezza superiore a 140 cm.
- **Materiali resistenti:** Struttura robusta con trattamento anticorrosione per garantire una lunga durata nel tempo.
- **Massima sicurezza:** Certificazione europea e costruzione stabile per un utilizzo affidabile in spazi pubblici e privati.

FAQ:

1. È adatto a un utilizzo frequente?

Sì, l'attrezzo è progettato per resistere all'uso intensivo in spazi pubblici e privati.

2. Qual è la manutenzione necessaria?

Richiede solo una pulizia periodica per rimuovere sporco e polvere.

3. È sicuro per bambini e anziani?

Sì, il design stabile e i materiali sicuri lo rendono adatto a tutti, purché l'utente abbia un'altezza superiore a 140 cm.

4. Quali sono le dimensioni dell'area necessaria per l'installazione?

È necessaria un'area di sicurezza di 200 x 200 cm.

5. Resiste alle condizioni climatiche avverse?

Sì, grazie alla verniciatura anticorrosione e alla robustezza dei materiali, l'attrezzo è ideale per l'uso all'aperto in qualsiasi condizione climatica.

Miniguia all'acquisto:

Scegliere l'attrezzo fitness con pedali **h939_62** significa optare per una soluzione versatile ed efficace per spazi pubblici e aree ricreative all'aperto. Grazie alla sua capacità di **migliorare la mobilità delle articolazioni** di anche, ginocchia e caviglie, oltre a rafforzare la funzione cardiaca e respiratoria, è perfetto per utenti di ogni età a partire dai 140 cm di altezza. La **struttura robusta in acciaio zincato**, combinata con il trattamento anticorrosione, garantisce una resistenza eccezionale agli agenti atmosferici, rendendolo ideale per l'installazione in **parchi, giardini e spazi fitness all'aperto**. La **certificazione UNI EN-16630** assicura inoltre la piena conformità agli standard di sicurezza, rendendo questo attrezzo una scelta affidabile per progetti di arredo urbano o riqualificazione di aree verdi. Assicurati di valutare l'area di installazione e la preparazione del terreno per garantirne un fissaggio stabile e duraturo.

Attrezzo fitness outdoor, dispositivo con pedali per parchi, ginnastica all'aperto, attrezzature sportive certificate UNI EN-16630, benessere fisico outdoor, attrezzo per gambe e piedi, attrezzo fitness resistente, attrezzo in acciaio zincato, attrezzo per coordinazione motoria, palestra outdoor per gambe.

**Immagini puramente indicative.*

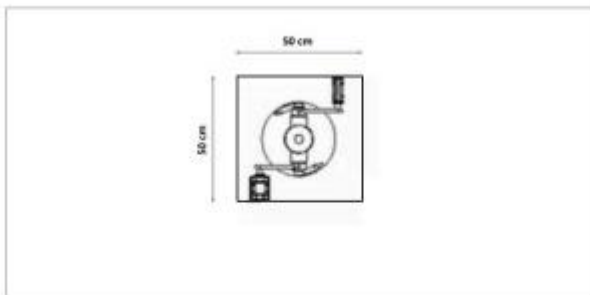
INFORMAZIONI

Attrezzo fitness outdoor con pedali h939_62

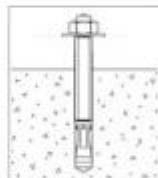
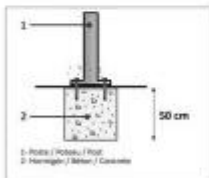


HOLITY.COM

HOLITY.COM



Attrezzo fitness outdoor
con pedali h939_62



HOLITY.COM