



## Stepper singolo per palestre open air h777\_12

Attrezzo fitness stepper per parchi pubblici. Postazione singola. Area di sicurezza: 380 x 374 cm.

La **postazione fitness stepper** è tra i principali attrezzi da inserire all'interno di palestre open air. La sua **struttura in acciaio di alta qualità** assicura **solidità e robustezza**. Le **piastre poggipiedi** sono realizzate in **alluminio**. Tramite questo attrezzo è possibile rafforzare i muscoli di gambe e glutei, della cintura pelvica, delle cosce e degli addominali.

### Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: L. 800 x P. 740 x h. 1700 mm
- Realizzato in acciaio di alta qualità
- Piastre poggipiedi in alluminio
- Peso: 55 kg circa
- Area di sicurezza: 380 x 374 cm
- Altezza utilizzatore: > 140 cm
- Capacità massima: 150 kg
- Numero postazioni: 1
- Colore struttura: giallo RAL 1018 e grigio RAL 7004
- Ancoraggio al suolo
- Piastra di ancoraggio e bulloni necessari inclusi
- Attrezzo sottoposto a sabbiatura ad alta pressione, alla zincatura ed a doppia verniciatura in poliesteri a polvere
- Realizzato in conformità EN 16630:2015

*\*Immagine puramente indicativa, i prodotti finali potrebbero differire leggermente da quelli rappresentati. Si precisa che nonostante eventuali modifiche l'attrezzo svolge la stessa funzione e rimane completamente sicura per gli utenti.*

## INFORMAZIONI

**HOLITY.COM**

Stepper singolo per palestre open air h777\_12



Stepper singolo per  
palestre open air  
h777\_12

---

HOLITY.COM