



Attrezzo fitness barre per flessioni braccia h350_293

Stazione con attrezzo per flessione braccia inclusivo di 3 montanti e 2 barre orizzontali. Dimensioni: L. 267 x P. 9 x h. 70 cm.

Postazione per attività fisica indicata allo svolgimento di flessioni delle braccia. L'articolo è conforme alla norma europea EN 1176 ed è costituito da tre montanti verticali in legno lamellare di pino nordico della sez. 9 x 9 cm, collegati consecutivamente a 2 barre orizzontali realizzate in tubo tondo di acciaio zincato a caldo sez. di diametro 4 cm. Il legno è impregnato in autoclave con sali atossici. La stazione è da interrare. L'assemblaggio dei vari elementi è tramite bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti. Gli elementi copridado, a norma, sono realizzati in nylon colorato. L'attrezzo è indicato per l'utilizzo di massimo 2 persone contemporaneamente. Il palo con cartello illustrativo non è incluso ed è acquistabile a parte, previo preventivo.

Caratteristiche tecniche:

- Attrezzo per flessioni braccia
- Dimensioni: L. 267 x P. 9 x h. 70 cm
- Spazio minimo: 567 x 309 cm
- Peso totale: 7 kg
- Altezza caduta: 70 cm
- Numero utilizzatori: 2
- 3 montanti verticali sez. 9 x 9 cm
- Materiale montanti verticali: legno lamellare di pino nordico impregnato in autoclave con sali atossici
- 2 barre orizzontali con tubo tondo sez. Ø 4 cm
- Materiale realizzazione barre orizzontali: acciaio zincato a caldo
- Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti
- Elementi copridado a norma in nylon colorato
- Fissaggio: da interrare
- Conforme alla Norma Europea EN 1176

*Previo preventivo, è possibile acquistare in aggiunta il palo con cartello esplicativo delle modalità di utilizzo della stazione fitness.

*Immagine puramente indicativa.

INFORMAZIONI

Attrezzo fitness barre per flessioni braccia h350_293

Attrezzo fitness barre
per flessioni braccia
h350_293

