



Struttura per esercizi fitness outdoor h916_03

Struttura fitness per esercizi outdoor. Munita di barre, colonne e morsetti. Area di sicurezza: 5,00 x 5,00 metri.

Stazione fitness per allenamento outdoor/calisthenics. Ideale per installazione presso parchi pubblici, aree esterne di palestre e centri sportivi, scuole o piscine. Composta da barre di lunghezza 1,70 mt, posizionate a diverse altezze, colonne di sostegno in acciaio zincato e morsetti in alluminio. Le barre sono rivestite in plastica per garantire una presa ottimale durante lo svolgimento degli esercizi. Le colonne in acciaio zincato, solide e resistenti, presentano un diametro di 100 mm e sono sottoposte a trattamento di zinco pressofuso che conferisce protezione ottimale. La loro altezza è di 2,40 mt da terra alla presa in alto. I morsetti sono realizzati in alluminio, fissati con viti e muniti di sistema di bloccaggio che assicura massima sicurezza. I morsetti possono essere posizionati all'altezza desiderata. Questo prodotto è certificato UNE-EN-16630:2015, sez. 4 e 8.

Caratteristiche tecniche:

- Area di sicurezza: 5,00 x 5,00 metri
- Barre rivestite in plastica copolimero di 300 micron
- Barre ad altezza regolabile
- Altezza massima barre: 2,30 mt
- Lunghezza barre: 1,70 mt
- Tappi sferici in polipropilene anti infortunio
- Morsetti in alluminio duttile
- Colonne in acciaio zincato Ø 100 mm sp. 3 mm
- Altezza colonne: 2,40 mt da terra alla presa in alto
- Certificazione UNE-EN-16630:2015, sp. 4 e 8

INFORMAZIONI

