



## Struttura fitness per calisthenics h916\_02

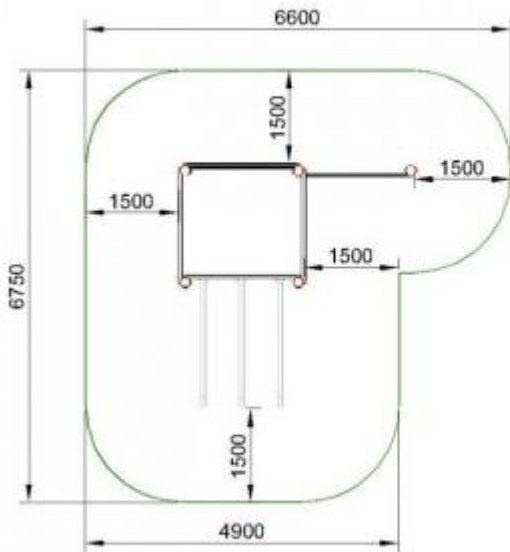
Struttura per fitness da esterno con barre parallele. Area di sicurezza: 6,75 x 6,60 x 4,90 metri.

Ideale per l'esecuzione di esercizi fitness all'aria aperta, come trazioni e flessioni, questa struttura fitness permette l'allenamento outdoor con barre parallele. Di medie dimensioni, è composta da barre, colonne, morsetti e barre parallele. Le barre di 1,70 mt sono rivestite in plastica per un isolamento ottimale e una migliore adesione delle mani durante l'esecuzione degli esercizi. Le barre sono posizionate ad altezze differenti. Le colonne sono in tubo di acciaio zincato di diametro 100 mm, con un'altezza di 2,40 mt da terra alla presa in alto. I morsetti in alluminio sono fissati con viti e sono posizionabili a diverse altezze, muniti di sistema di bloccaggio che ne rende impossibile l'abbassamento. La struttura include barre parallele alte 1,30 mt, ideali per lo svolgimento di esercizi come flessioni e trazioni.

Caratteristiche tecniche:

- Area di sicurezza: 6,75 x 6,60 x 4,90 metri
- Barre di esercizio di 34 mm e 3 mm di spessore con rivestimento in plastica copolimerica di 300 micron
- Barre ad altezza regolabile (altezza massima: 2,30 mt)
- Lunghezza barre: 1,70 mt
- Tappi sferici in polipropilene anti infortunio
- Morsetti in alluminio duttile
- Colonne in acciaio zincato per immersione, Ø 100 mm e sp. 3 mm
- Conformità UNE-EN-16630:2015, sez. 4 e 8

## INFORMAZIONI



Struttura fitness per calisthenics h916\_02