







Informazioni/information

parti di ricambio disponibili / available spare parts



altezza di caduta / free fall height cm.	dimensioni / dimensions cm.	altezz a minima d'uso cm. / minimum usage height cm.	peso massimo supportato Kg. maximum weight supported Kg.	gomma antitrauma mq. / safety matting sqm.
<120	212x141x256	140	150	33
parte più grande/biggest part cm.		parte più pesante/heavy part kg.		antitrauma sfuso mq. / loose fill sqm.
palo/pole		palo/pole		33
accessibile ad utenti con disabilità / accessible to disabled users motoria uditiva visiva cognitiva    		materiali / materials AL Alluminio Aluminium PE Polietilene Polyethylene		area di impatto / impact area cm.
utilizzatori / users		normativa di riferimento EN - 16630 reference standard		ultima modifica / last change
2				09/09/2025

ATTIVITÀ:

Utilizzo: La spalliera verticale è ideale per esercizi di stretching, allenamenti a corpo libero e tonicità ed elasticità muscolare. Muscoli coinvolti: Vengono coinvolti i muscoli delle spalle, dorsali, braccia, addominali e, in alcuni esercizi, anche gambe e fianchi. Ideale per: È adatta a sportivi e programmi riabilitativi grazie alla sua versatilità.

COMPOSTA DA:

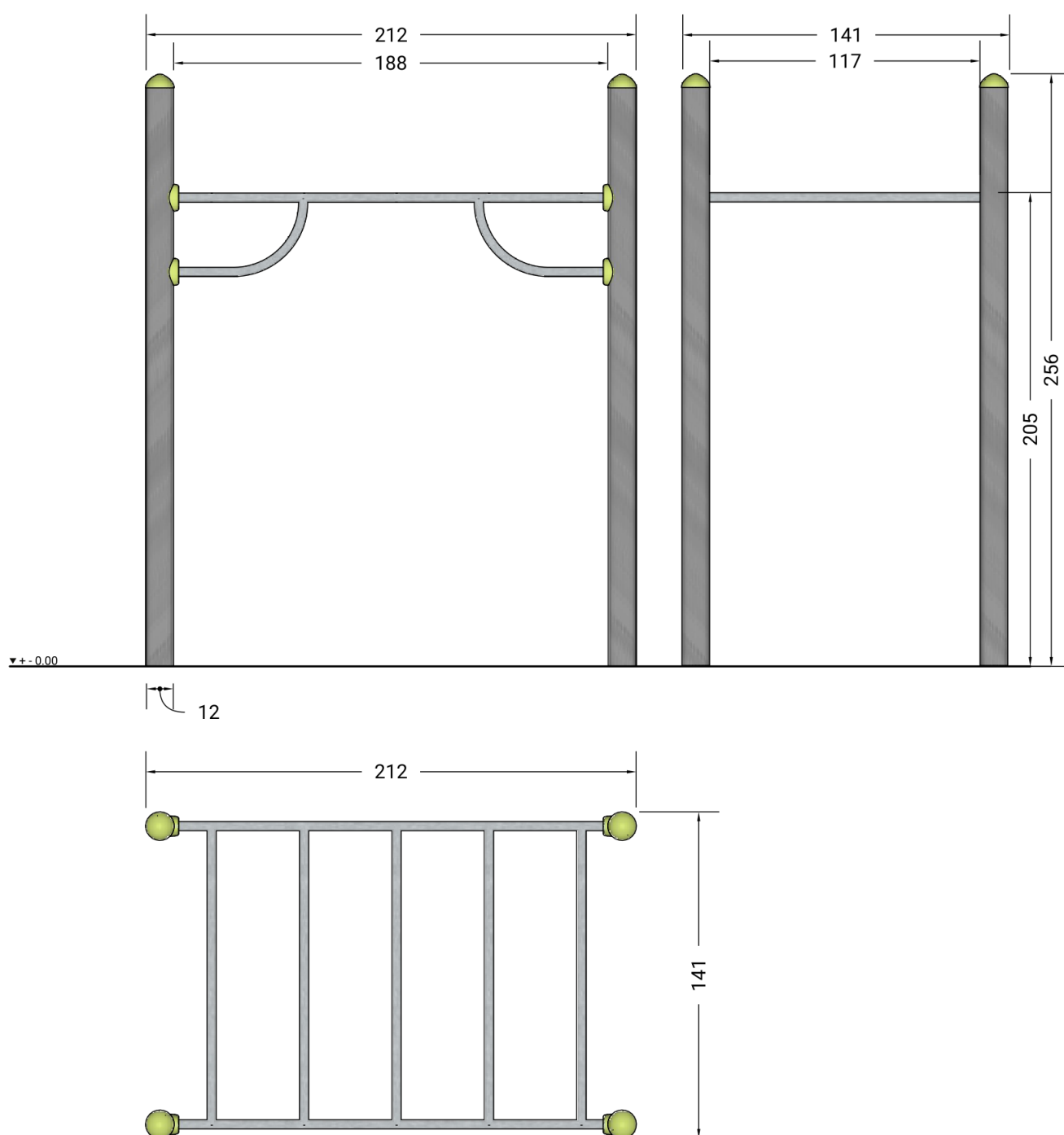
- montanti tubolari in lega di alluminio EN AW-6060 a sezione circolare, verniciato con vernici a polveri termoisolanti diam. 12 cm
- barre tubolari in acciaio inox diam. 30 spessore 3mm lunghezza 120 cm
- calotte di copertura in pvc
- agganci in polietilene a stampo rotazionale
- kit bulloneria zincata per assemblaggio
- Peso massimo supportato 150kg.

ACTIVITY:

Usage: The vertical wall bars are ideal for stretching exercises, bodyweight training, and muscle tone and elasticity. Muscles involved: The muscles of the shoulders, back, arms, abs, and, in some exercises, also the legs and hips are engaged. Ideal for: It is suitable for athletes and muscle tone and elasticity programs thanks to its versatility.

COMPOSED OF:

- EN AW-6060 aluminium tubular struts diam. 12 cm, powder coated with thermo hardening powder
- tubular stainless steel bars diam. 30, 3 mm thick length 120 cm
- pvc covering skull caps
- rotationally-moulded polyethylene hooks
- kit with galvanised bolts for assembly
- Maximum weight supported 150kg



Le colorazioni e l'elaborato grafico sono puramente indicativi. La fattibilità deve essere verificata in loco da tecnici qualificati. Tutti gli elementi del progetto sono di proprietà esclusiva di Holzhof e protetti dal diritto d'autore. È vietato copiare, riprodurre, modificare, ridistribuire o pubblicare qualsiasi contenuto senza autorizzazione scritta. Holzhof non si assume responsabilità per danni derivanti dall'uso improprio o dalla non conformità alle normative locali. Regolato dalla legge italiana.

The colors and graphic design are purely indicative. Feasibility must be verified on-site by qualified technicians. All project elements are the exclusive property of Holzhof and protected by copyright. It is forbidden to copy, reproduce, modify, redistribute or publish any content without written authorization. Holzhof assumes no responsibility for damages arising from improper use or non-compliance with local regulations. Governed by Italian law.