








Certificato in conformità delle Norme Europee EN 16630 dall'Istituto Tedesco TÜV – SÜD. Struttura realizzata interamente con tubolari quadri sez. mm 80x80 in acciaio elettrozincato e verniciato. Elenco componenti: n°1 spalliera verticale realizzata con tubolari di acciaio zincato Ø 30 mm; n° 1 braccio per esercizi a bandiera realizzata con tubolari di acciaio zincato Ø 30 mm; n° 1 parallele realizzate con tubolari di acciaio zincato Ø 35 mm; n° 1 panca per addominali realizzata con telaio in acciaio zincato sez. mm 50x30 e piano in bilaminato stratificato HPL pantografato e privo di spigoli; N° 1 panca step realizzata con telaio in acciaio zincato sez. mm 50x30 e piano in bilaminato stratificato HPL pantografato e privo di spigoli; n° 1 spalliera orizzontale a doppia altezza realizzata con tubolari di acciaio zincato Ø 30 mm; n° 1 spalliera orizzontale con maniglie posizionate a sbalzo realizzate con tubolari di acciaio zincato Ø 30 mm; n° 1 arrampicata con anelli con supporti in lamiera da mm 8 realizzati mediante tecnologia laser. Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti. Elementi copridado a norma in nylon colorato. Tappi copripalo in polietilene. Verniciatura a forno 180°C in polvere poliestere con elevatissima resistenza agli agenti atmosferici e alle radiazioni UV. Attacchi in acciaio zincato, per l'ancoraggio al suolo.


- 

cm 580x295x327h
INGOMBRO MAX
- 

cm 180
ALTEZZA CADUTA
- 

anni 15+
ETÀ D'USO
- 

4 h
TEMPO DI ASSEMBLAGGIO
- 

9
NUMERO UTILIZZATORI
- 

cm 900x550
SPAZIO MINIMO
- 

m² 48,00
AREA IMPATTO

Planimetria / Planimetry

