

SCHEDA TECNICA



Flessione del tronco su panca orizzontale - Cod. 2122


STAZIONE CON ATTREZZO. Conforme alla Norma Europea EN 1176. Realizzato in legno lamellare di pino nordico impregnato in autoclave con sali atossici. Costituita da n° 6 montanti della sez. cm 9 x 9, assemblati a n° 1 pedana in legno realizzata con tavole della sez. cm 14 x 2,5 e n° 2 barre orizzontali realizzate con tubo tondo di acciaio zincato a caldo della sez. Ø 4 cm. La stazione è munita di cartello (opzionale) art. 2142 cm 62x33 in alluminio Dibond® spess. mm 3 sul quale vi è serigrafato l'esercizio, con relativa descrizione, e il numero di ripetizioni; il cartello è sorretto da un palo in legno lamellare della sez. cm 7 x 7 ed altezza cm 250 da interrare. Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti. Elementi copridado a norma in nylon colorato. Tappi copripalo in polietilene. Ingombro max: cm 230 x 100 x 125h

Età d'uso anni:

Altezza di caduta cm 100

Ingombro max cm 230x100x125 h

 Spazio minimo cm 530x400

 Area d'impatto mq

◆◆ Pianta

