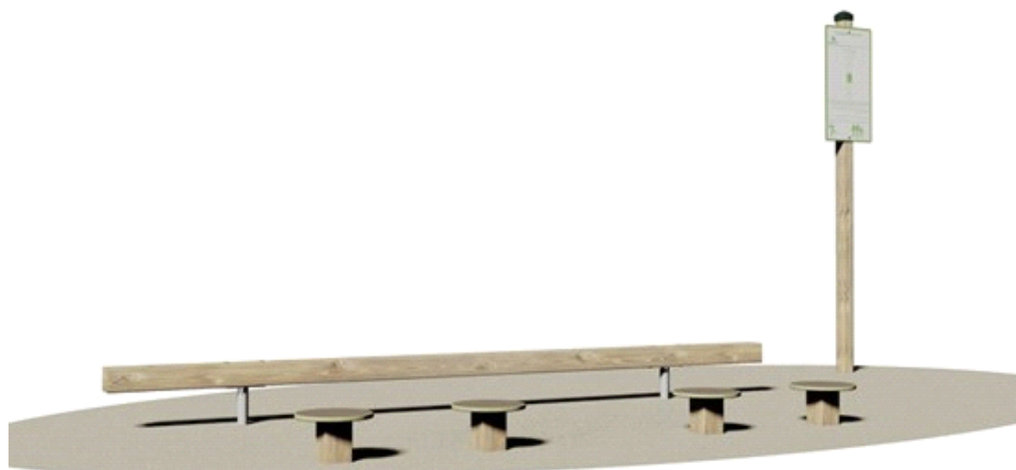


SCHEDA TECNICA



Flessione delle braccia - Cod. 2125

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° 1 trave orizzontale sez. cm 9 x 9 collegata a n° 2 supporti verticali in tubolare di acciaio zincato a caldo Ø cm 4 per il fissaggio al terreno e n° 4 tronchetti completi di piano di appoggio per le mani, in multistrato di betulla ad incollaggio fenolico con zigrinatura antiscivolo delle dim. Ø 32 cm. La stazione è munita di cartello (opzionale) art. 2145 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. Ingombro max: cm 300 x 120 x 25h

Età d'uso anni:

Altezza di caduta cm 25

Ingombro max cm 300x120x25 h

 Spazio minimo cm 600x420

 Area d'impatto mq

◆ Pianta

