



n°2 travi orizzontali; n°4 supporti verticali. Cartello con paletto opzionale.

STAZIONE CON ATTREZZO Certificato in conformità delle Norme Europee EN 16630 dall'Istituto Tedesco TÜV – SÜD. Attrezzo fitness all'aperto Flessione del tronco. Realizzato in legno lamellare di pino nordico impregnato in autoclave con sali atossici. Costituita da n° 2 travi orizzontali sez. cm 9 x 9 posizionate in parallelo e collegate, ognuna, a n° 2 supporti verticali in tubolare di acciaio zincato a caldo Ø cm 4 per il fissaggio al terreno. La stazione è munita di **cartello (opzionale) art. 2131** 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 118 x 35h



cm 300x118x35h
DIMENSIONI



cm 600x418
SPAZIO MINIMO



cm 35
ALTEZZA CADUTA



kg 15
PESO TOTALE



1 h
TEMPO DI ASSEMBLAGGIO

Planimetria / Planimetry

