



Certificato in conformità delle Norme Europee EN 16630 dall'Istituto Tedesco TÜV – SÜD. Realizzato in legno lamellare di pino nordico impregnato in autoclave con sali atossici. Costituita da n° 2 montanti della sez. cm 9 x 9, collegati con n° 2 barre orizzontali tubo tondo di acciaio zincato a caldo della sez. Ø 4 cm e n° 1 pedana in legno realizzata con tavole della sez. cm 14 x 2,5. La stazione è munita di **cartello (opzionale) art. 2149** 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.

 cm 178x60x110h <b>INGOMBRO MAX</b>	 cm 20 <b>ALTEZZA CADUTA</b>	 anni 14+ <b>ETÀ D'USO</b>
 1 h <b>TEMPO DI ASSEMBLAGGIO</b>	 2 <b>NUMERO UTILIZZATORI</b>	 cm 478x360 <b>SPAZIO MINIMO</b>
 m <sup>2</sup> 0,00 <b>AREA IMPATTO</b>		

Planimetria / Planimetry

