










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° 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. La stazione è munita di **cartello (opzionale) art. 2135** 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.

-  cm 290x9x30h
INGOMBRO MAX
-  cm 30
ALTEZZA SEDUTA
-  anni 14+
ETÀ D'USO
-  1 h
TEMPO DI ASSEMBLAGGIO
-  1+
NUMERO UTILIZZATORI
-  cm 600x309
SPAZIO MINIMO
-  m² 0,00
AREA IMPATTO

Planimetria / Planimetry

