

## SCHEDA TECNICA



### Trave di equilibrio - Cod. 2115

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. 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. Ingombro max: cm 300 x 9 x 30h

Età d'uso anni:

Altezza di caduta cm 30

Ingombro max cm 300x9x30 h

⊘ Spazio minimo cm 600x309

● Area d'impatto mq

#### ◆◆ Pianta

