

sarba



## LN/108 ALBERO DEI TRIANGOLI

sarba

**Dimensioni d'ingombro:** cm12x53x140H

**Età d'uso consigliata:** da 2 a 6 anni

**Uso previsto:** percezione del suono

**Elenco componenti:** n.1 palo portante, n.2 triangoli con supporti metallici, n.1 bacchetta

**Spazio minimo d'uso:** cm 412x449

**Attrezzo costruito secondo le norme** EN 1176 – 1

Rev. 1

sarba  
dal 1959



EN 1176-ISO 9001  
ISO 14001

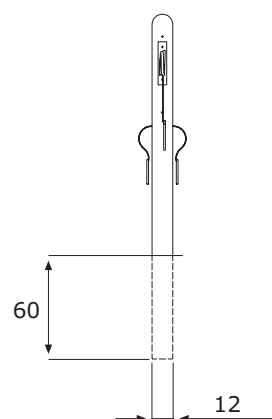
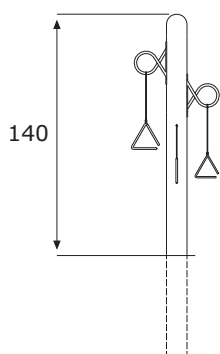
Scala 1:100



**Art. LN/108 Albero dei triangoli**

PAVIMENTAZIONE NON PREVISTA

**Pianta e Prospetti**



**LN/108 ALBERO DEI TRIANGOLI**

**Palo portante, cm.140 H. fuori terra**, realizzato con un palo tondo di Ø cm.12 arrotondato all'estremità superiore.

**Triangoli, di diverse dimensioni**, in acciaio trafilato cromato, sorretti da appositi telai zincati fissati al palo portante.

**Bacchetta**, in acciaio trafilato cromato fissata al palo portante tramite una catenella.

#### **CARATTERISTICHE DEI MATERIALI D'UTILIZZO**

Vedi certificato di garanzia per tutti i materiali d'impiego. In particolare si precisa che per "**legno**" si intende sempre pino proveniente da latitudini nordiche, con venatura fine, con nodi piccoli e sani, lavorato fuori cuore, con spigoli arrotondati o di sez. tonda, piallato, smussato ed impregnato a pressione con sali minerali a norme EN 351-1:1995. La lavorazione avviene almeno sei settimane dopo l'impregnazione, determinando così l'assoluta atossicità del prodotto finito.

#### **INDICAZIONI PER LA POSA IN OPERA**

Attrezzo da interrare e fissare con plinti come da apposita scheda.

#### **MANUTENZIONE**

Si consiglia l'effettuazione di controlli manutentivi come previsto dalle norme EN 1176-7 con cadenza massima trimestrale.

# LN/108 ALBERO DEI TRIANGOLI

sarba