

sarba



LN/300 SABBIERA CON PIANI SCORREVOLI

sarba

Dimensioni d'ingombro: cm.200x400x44H.

Spazio minimo d'uso: cm.600x800.

A.C.L.:cm.44

Età d'uso consigliata: da 2 a 6 anni.

Attrezzo costrcm 308x416 › la normativa

EN 1176 - 1

Uso previsto: manipolazione con la sabbia.

Elenco componenti: contenitore della sabbia, n.2 coperchi scorrevoli.

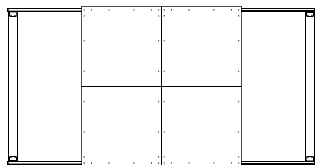
A.C.L. = Altezza di caduta libera (come definita dalla norma EN 1176-1)

sarba
dal 1959



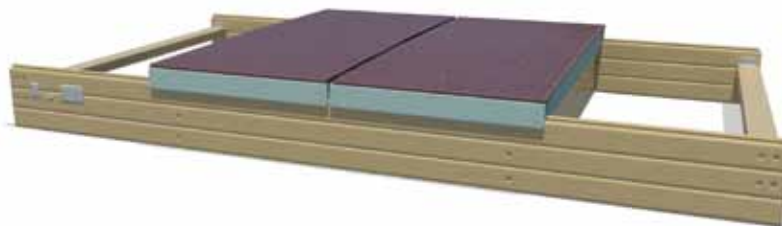
EN 1176-ISO 9001
ISO 14001

Scala 1:100

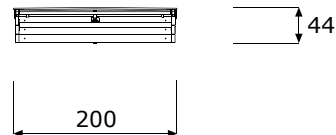
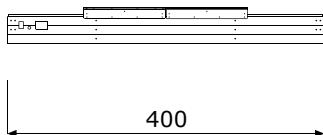
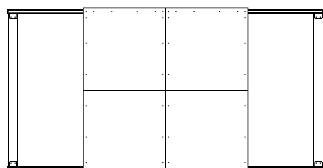


Art. LN/300 Sabbiera con piani scorrevoli

PAVIMENTAZIONE NON NECESSARIA



Pianta e Prospetti



LN/300 SABBIERA CON PIANI SCORREVOLI

Contenitore della sabbia H. cm.32, costituito da n.4 sponde, in legno realizzate con tavole di sez. mm.45x110. N.2 sponde sono lunghe cm.400 le altre 2 cm.185, e sono assemblate in modo da ottenere uno spazio per la sabbia di dim. cm.190x200. Alle estremità la sabbiera è rinforzata da n.2 tavole ad uso panca, di sez. mm.60x120. La struttura è assemblata mediante appositi telai in ferro zincato a caldo ed è completa di tirante mediano per annullare eventuali spancamenti. Da interporre tra la sabbia ed il terreno viene fornito un telone di tessuto non tessuto, al fine di impedire la crescita erbacea consentendo ugualmente lo smaltimento dell'acqua.

Coperchio scorrevole, dim. cm.100x200, costituito da un telaio portante in ferro zincato a caldo di sez. mm.60x60, sui lati di scorrimento e sez. inferiori per il resto della struttura. Al telaio è fissato superiormente n.1 pannello in compensato fenolico goffrato, antisdrucchiolo, spess. mm.18 e lateralmente sono fissati n.4 pannellini in laminato spess. mm.6, che impediscono lo schiacciamento delle dita. Lo scorrimento del coperchio è assicurato da n.4 ruote sgoilate in nylon montate su telai portanti in ferro zincato, ruote che scorrono sulle guide in legno del contenitore. Per la chiusura completa e per il bloccaggio dei coperchi una volta aperti sono previsti due lucchetti con chiave.

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, ed ulteriormente trattato con vernici per la protezione contro i raggi UV. 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 appoggiare semplicemente a terra.

MANUTENZIONE

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

LN/300 SABBIERA CON PIANI SCORREVOLI

sarba