



LN/331 LA NAVE DEI PICCOLI

Dimensioni d'ingombro: cm 450x945x340H **Spazio minimo d'uso:** cm 741x1245 **A.C.L.:** cm.122

Età d'uso consigliata: da 2 a 8 anni. **Attrezzo costruito secondo la normativa EN 1176 - 1 - 3**

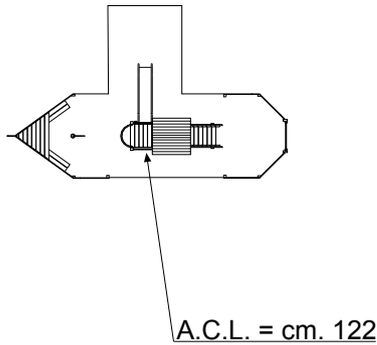
Usò previsto: grande struttura per il gioco fantastico e per la socializzazione.

Elenco componenti: n.1 doppia torretta con pedana fissa, n.1 tetto, n.1 scala a gradini, n.2 corrimani, n.2 parapetti in legno, n.1 parapetto in laminato, n.1 telaio di sicurezza, n.1 pista-scivolo HPL cm. 52x252, n.1 balconcino, n.1 pannello-parete, n.1 banco vendita in laminato, n.1 banco-vendita in legno, n.1 panchina (Art. L/323.T con l'aggiunta di un balconcino a sbalzo), scafo con struttura portante, pedana di prua, telaio porta, n.1 albero maestro con bandierina, n.2 panchine scafo.

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

Rev. 1

Scala 1:200

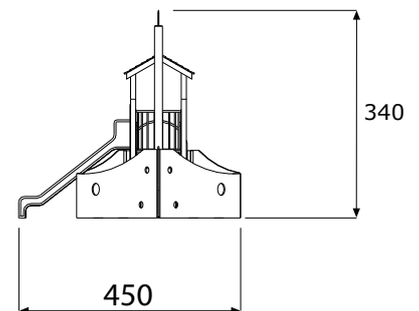
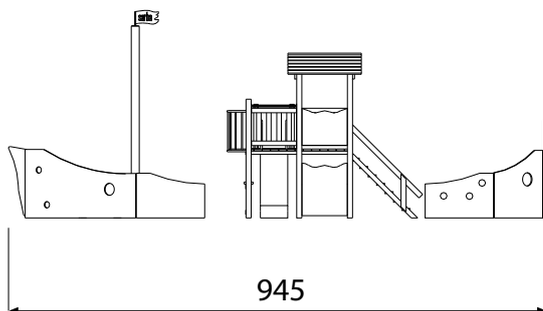
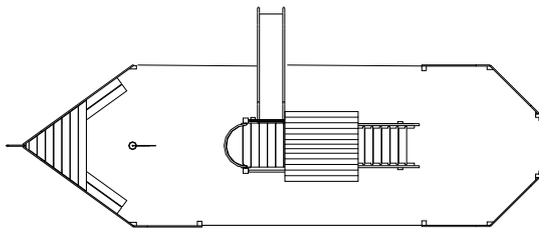


Art. LN/331 La Nave dei Piccoli

PAVIMENTAZIONE NECESSARIA
MQ.32 A.C.L. CM.122



Pianta e Prospetti



LN/331 LA NAVE DEI PICCOLI

Doppia Torretta, dim. cm.98x187x285H, costituita da n.6 pali portanti di sez. mm.90x90, che sostengono n.1 pedana fissa con impalcato composto da tavole di spess. mm.35, a cm.122 da terra, sorrette da n.2 travetti portanti di sez. mm.60x60, imbullonati a loro volta ai pali portanti mediante appositi supporti metallici in acciaio zincato e verniciato.

Tetto, dim. cm.130x130, in legno a due falde, realizzato con n.4 tavole portanti di sez. mm.90x35 e tavole superiori battentate di spess. mm.25, tutte verniciate con smalti ecologici, coprenti, traspiranti. L'assemblaggio è garantito da appositi telai in ferro zincato e verniciato e bulloni passanti.

Scala a gradini, realizzata con n.2 pali a sez. mm.80x80 nei quali sono incastrati i gradini sez. mm.35x140, sotto ai quali sono fissati dei listelli di sez. mm.17x40.

Corrimani in legno, costituiti da n.2 montanti sez. mm.60x60 che sorreggono n.2 tavole di sez. mm.45x90, verniciati con smalti ecologici, coprenti, traspiranti.

Parapetto in legno, dim. cm.80x66H., costituito da n.4 listelli di legno verticali di sez. mm.90x25 incastrati in n.2 travi orizzontali di sez. mm.80x35, imbullonate ad appositi telai portanti in ferro zincato e verniciato, incastrati nei pali portanti.

Parapetto in laminato, dim. cm.80x65H., costituito da un pannello in laminato plastico bicolore per esterni spess. mm.8, fissato a telai in ferro zincato e verniciato, incastrati nei pali portanti.

Telaio di sicurezza, dim. cm.80x80H., in ferro zincato e verniciato Ø mm.35 costituito da n.1 tubo orizzontale e n.2 tubi verticali curvi.

Pista scivolo, dim. cm 50x252, costituita da n.2 sponde laterali in laminato plastico per esterni **HPL spess. mm.18** stondato lungo i bordi e fresato nella sua lunghezza, per consentire l'incastro della lamiera di acciaio inox spess. 12/10, costituente la scivolata del medesimo. Il tutto è consolidato mediante il montaggio di appositi distanziali posti nella parte inferiore, fissati a mezzo di bulloni passanti.

Pannello parete, dim. cm.80x93H., in laminato plastico per esterni spess. mm.8 fissato su telai portanti in ferro zincato e verniciato, incastrati nei pali portanti.

Banco-ventata in laminato, dim. cm.80x54H., costituito da un pannello di laminato plastico spess. mm.8 con piano in legno spess. mm.35, fissati ambedue a telai in ferro zincato e verniciato, incastrati nei pali portanti.

Banco-ventata in legno, dim. cm.80x54H., composto da n.4 listelli di legno verticali di sez. mm.25x90 incastrati in n.2 travi orizzontali di sez. mm.35x80, e da un piano superiore costituito da una tavola di spess. mm.35, il tutto fissato ad appositi telai portanti in ferro zincato e verniciato, incastrati nei pali della torretta.

Balconcino, dim. cm.45x90x75H., costituito da un telaio portante in tubolare zincato e verniciato, completo di pedana in multistrato gofrato spess. mm.18.

Panchina, dim. cm.80x16, costituita da n.1 tavola di spess. mm.35, sorretta da appositi telai zincati e verniciati, incastrati nei pali portanti.

Scafo, costituito da n.7 pannelli di varie dimensioni e sagome (n.2 in prua dim. cm.240x120, n.3 dim. cm.80x120, n.2 in poppa dim. cm. 120x120, n.1 piccolo pannello in prua dim. cm.30x120) in multistrato fenolico laccato per esterni spess. mm.21, fissati ad una struttura portante composta da n.10 pali verticali in legno di pino di varie sezioni.

Pedana di prua triangolare, dim. lato di salita cm.155, composta da tavole in legno mm.35 con travetti portanti di sez. mm.60x60.

Telaio porta, dim. cm.100x168H., in tubolare di ferro zincato e verniciato Ø mm.30.

Albero maestro, costituito da un palo in legno di Ø cm.16x340H (fuori terra), completo di bandierina rotante, sorretta da apposito telaio zincato e verniciato.

Panchine scafo, dim. cm.29x100, in legno costituite da tavole di spess. mm.35 fissate all'interno dello scafo.

LN/331 LA NAVE DEI PICCOLI



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. **I pali portanti di sez. mm. 80x80 e 90x90 sono in legno c.s. di tipo lamellare.**

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 e comunque con cadenza massima semestrale.

LN/331 LA NAVE DEI PICCOLI

sarba