



**LN/327 IL MOLO**

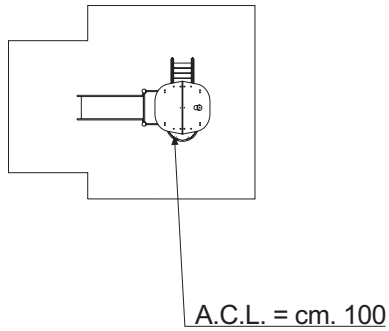
**Dimensioni d'ingombro:** cm.234x349x276H. **Spazio minimo d'uso:** cm. 550x597 **A.C.L.:** cm.100  
**Età d'uso consigliata:** da 2 a 6 anni **Attrezzo costruito secondo la normativa EN 1176 – 1 - 3**  
**Uso previsto:** Struttura polivalente che associa momenti di socializzazione ad altri per la psicomotricità  
**Elenco componenti:** n.1 doppia torretta con pedana fissa, n.1 tetto con ciminiera, n.1 scala a gradini, n.2 corrimani metallici, n.1 balconcino, n.1 parapetto di sicurezza in multistrato, n.1 pista scivolo cm. 72x218 n.1 sbarra di sicurezza, n.2 parapetti di sicurezza metallici.

**NOTA BENE:** Articolo dotato di lame di prolungamento fuori terra

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

Rev. 2

Scala 1:200

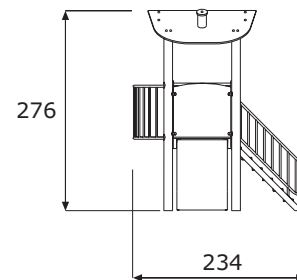
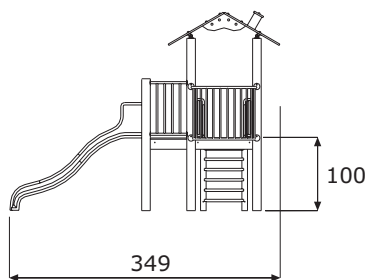
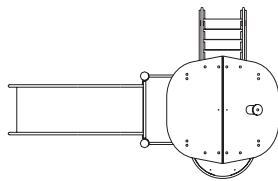


**Art. LN/327 IL molo**

PAVIMENTAZIONE NECESSARIA  
MQ.36 A.C.L. CM.100



**Pianta e Prospetti**



**LN/327 IL MOLO**

**Doppia torretta, dim. cm.104x167x276H.,** costituita da n.6 pali tondi portanti di Ø mm.120, verniciati con smalti ecologici, coprenti e traspiranti, che sostengono una pedana fissa costituita da un pannello multistrato gofrato spess. mm.18, posta a cm.100 da terra, il tutto assemblato da appositi telai portanti in ferro zincato e verniciato e bulloneria passante, ad incastro nei pali suddetti.

**Tetto, dim. cm.150x150,** a due falde, realizzato n.2 pannelli di multistrato fenolico laccato spess. mm.18. L'assemblaggio è garantito da appositi telai in ferro zincato e verniciato e bulloni passanti. Il tutto è completato da una ciminiera in legno impregnato e verniciato con smalti ecologici, coprenti e traspiranti e da n.2 pannelli di rinforzo dim. cm.24x60 in multistrato fenolico laccato spess. mm.18.

**Scala a gradini,** realizzata con n.2 pali a sez. mm.80x80 nei quali sono incastrati i gradini di sez. mm.35x140, sotto le quali sono fissati dei listelli di sez. mm.27x40.

**Corrimani metallici,** costituiti da una struttura portante in tubolare Ø mm.30 e da tubini verticali di Ø mm.25, il tutto zincato e verniciato.

**Balconcino, dim. cm.50x85x75H.,** costituito da un telaio curvo portante in tubolare zincato e verniciato, completo di pedana in multistrato gofrato spess. mm.18.

**Parapetto di sicurezza, dim. cm.80x75H.,** in multistrato fenolico laccato spess. mm.21, fissato mediante telai portanti in ferro zincato e verniciato, incastrati nei pali portanti delle torrette.

**Pista scivolo, dim. cm.72x218 ,** 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.

**Sbarra di sicurezza, lungh. cm.80,** in ferro zincato e verniciato, Ø mm.35

**Parapetti di sicurezza metallici, dim. cm.50x75H.,** realizzati in tubolare zincato e verniciato, e fissati ai pali portanti della torretta.

#### 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 con cadenza massima trimestrale.

LN/327 IL MOLO

sarba