



Derivati:

NB. ART. L/363.98 (Con tetti a 4 acque)

NB. ART. L/363.98.01 (Con tetti a 2 acque)

L/363.98 FORTINO A DUE TORRETTE

Dimensioni d'ingombro: cm 405x560x425H **Spazio minmo d'uso:** cm 750x850 **A.C.L.:** cm. 162

Età d'uso consigliata: da 5 a 12 anni. **Attrezzo costruito secondo la normativa EN 1176 - 1 - 3**

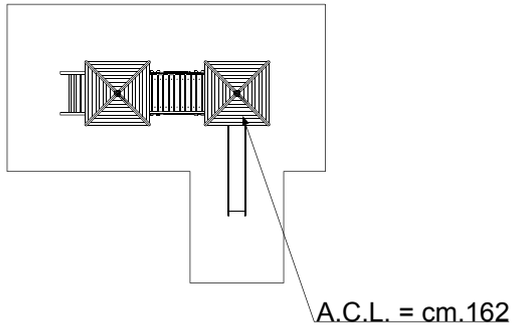
Uso previsto: stimoli e dinamiche per il gioco corporeo, aspetti di educazione motoria (coordinazione ed equilibrio) gioco espressivo (socializzazione e drammatizzazione).

Elenco componenti: n.2 torrette con pedana fissa, n.2 tetti a 2 Falde, n.1 ponte fisso , n.1 parapetto di sicurezza in legno, n.2 parapetti di sicurezza in laminato, n.2 parapetti in tubolare di acciaio di mt.2, n.1 pista-scivolo in HPL cm.50x320 h. 162 cm., n.1 telaio di sicurezza, n.1 scala a pioli d'accesso, n.1 sbarra di sicurezza, n.1 scala a pioli, n.2 banchi-vendita, n.1 pannello parete, n.1 panchina.

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

Rev. 2

Scala 1:200

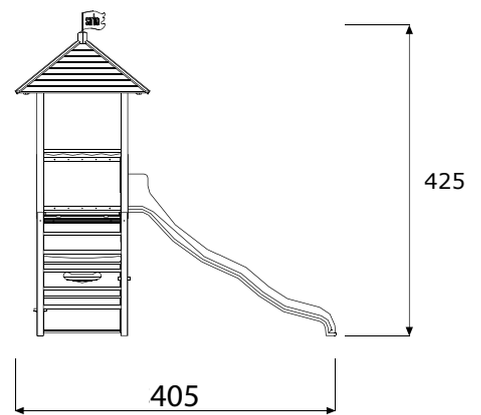
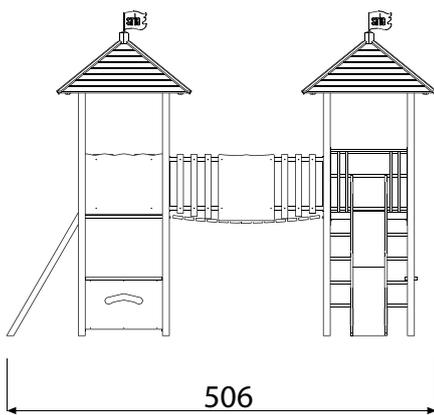
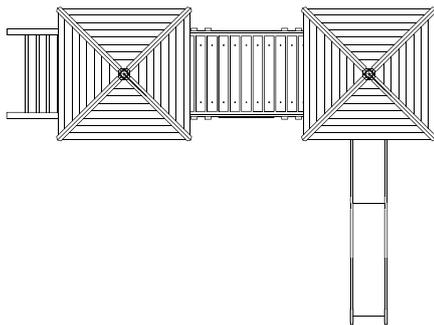


Art. L/363.98 Fortino a due torrette

PAVIMENTAZIONE NECESSARIA
MQ.48 A.C.L. CM.162



Pianta e Prospetti



L/363.98 FORTINO A DUE TORRETTE

Torretta, dim. cm.118x118x425H., costituita da n.4 pali portanti di sez. mm.90x90, n.1 pedana fissa con impalcato di tavole spess. mm.35, posta a cm.162 da terra, il tutto assemblato da appositi telai in ferro zincato e verniciato incastrati nei pali portanti.

Tetto a due falde dim. cm.150x150, costituito da n.2 pannelli realizzati in battentato spess. mm.25, fissati a n.4 travi portanti di sez. mm.35x90 e raccordati da apposite copertine, il tutto realizzato in legno impregnato e verniciato con smalti ecologici, coprenti e traspiranti.

Ponte Fisso, dim. cm.100x200, composto da n. 12 tavole di sez. mm.35x125 incastrate ai parapetti in tubolare di acciaio.

Parapetto di sicurezza in legno, dim. cm.100x80H., costituiti da n.5 listelli di legno verticali di sez. mm.35x80 fissati a telai in ferro ad U zincati e verniciati, incastrati nei pali portanti, tamponati da listelli di legno, di sez. mm.20x40.

Parapetti di sicurezza in laminato, dim. cm.100x80H., costituiti da un pannello in laminato plastico bicolore per esterni spess. mm.8, fissato a telai in ferro ad U, zincati e verniciati incastrati nei pali portanti, tamponati da listelli di legno, di sez. mm.20x40.

Parapetti Tubolare di Acciaio di mt.2, dim. cm.200x90H., costituiti da profili in acciaio sagomato e tubolare.

Pista-scivolo, dim. cm.50x320, costituita da due sponde laterali a doppia onda in laminato plastico HPL, di H cm.16, fondo in acciaio inox.

Telaio di sicurezza, dim. cm.100x96H., in ferro zincato e verniciato costituito da n.2 tubi orizzontali di Ø mm.35 e n.4 tubi verticali di Ø mm.25.

Scala a pioli d'accesso, largh. cm.118, realizzata con n.2 pali a sez. mm.80x80 nei quali sono incastrati pioli di acacia Ø mm.40.

Sbarra di sicurezza, lungh. cm.100, in ferro zincato e verniciato Ø mm.35.

Scala a pioli, dim. cm.118x240H., costituita da n.7 pioli di acacia impregnata Ø mm.40 inseriti in due pali di una torretta.

Banco-vendita, dim. cm.100x69H., costituito da un pannello di laminato plastico bicolore spess. mm.8 con piano in legno spess. mm.35, fissati a telai in ferro zincato e verniciato, incastrati nei pali portanti.

Pannello parete, dim. cm.100x100H., in laminato plastico per esterni spess. mm.8 fissato su telaio portante in ferro zincato e verniciato, incastrato nei pali portanti.

Panchina, dim. cm.16x100, costituita da n.2 telaietti portanti in ferro zincato e verniciato ai quali è fissata una tavola di sez. mm.35x160.

Optionals:

Art. TTL0411 Tetto, dim. cm.150x150, in legno a due falde, realizzato con n.4 tavole portanti di sez. mm.90x35 e tavole superiori battentate di spess. mm.25, il tutto realizzato in legno impregnato e verniciato con smalti ecologici, coprenti traspiranti. L'assemblaggio è garantito da appositi telai in ferro zincato e verniciato.

ART. L/363.98 FORTINO A DUE TORRETTE (C.I. 01)

Art. PDL0438 Pedana a terra, dim. cm.100x118, costituita da impalcato di tavole spess. mm.25 fissate a n.4 tavole di sez. mm.45x110.

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.

L/363.98 FORTINO A DUE TORRETTE

Art. PPC0501 Pannello tris, dim cm.100x140, costituito da un pannello in multistrato fenolico laccato spess. mm.21, con un foro rettangolare dopo vengono fissati i telai metallici zincati e verniciati che sorreggono i tubi intorno ai quali ruotano, mediante supporti in nylon, n.9 cilindri in pvc. Il pannello è fissato ad appositi telai portanti in ferro zincato e verniciato, incastrati nei pali portanti.

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.

Derivati:

NB. ART. L/363.98 (Con tetti a 4 acque)

NB. ART. L/363.98.01 (Con tetti a 2 acque)

L/363.98 FORTINO A DUE TORRETTE

sarba