



**L/353.98 CASTELLETTO CON SCIVOLO TETTO E ALTALENA**

**Dimensioni d'ingombro:** cm 240x735x390H **Spazio minimo d'uso:** cm 863x702 **A.C.L.:**cm.118/162

**Età d'uso consigliata:** da 5 a 12 anni. **Attrezzo costruito secondo la normativa EN 1176 - 1 - 2 - 3**

**Uso previsto:** struttura particolarmente adatta per il gioco corporeo, educazione motorio-percettiva, gioco espressivo e di ruolo.

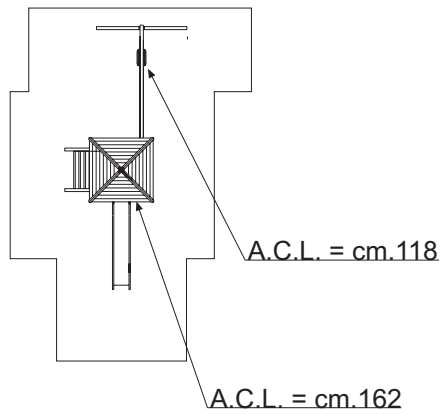
**Elenco componenti:** n.1 torretta con pedana fissa, n.1 tetto quadrato, n.1 scala a pioli d'accesso, n.1 sbarra di sicurezza, n.1 parapetto di sicurezza in legno, n.1 parapetto di sicurezza in laminato, n.1 telaio di sicurezza, n.1 pista-scivolo **cm 50x320**, n.1 telaio-porta, n.1 banco-vendita, n.1 panchina, corpo altalena dotato di n.1 seggiolino.

**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

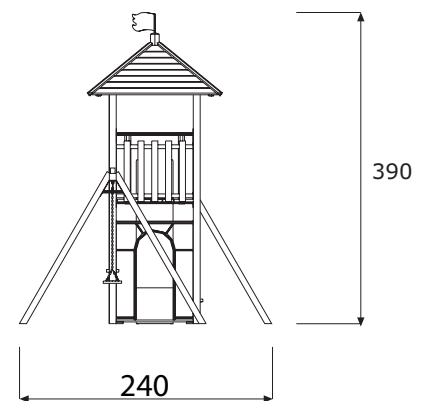
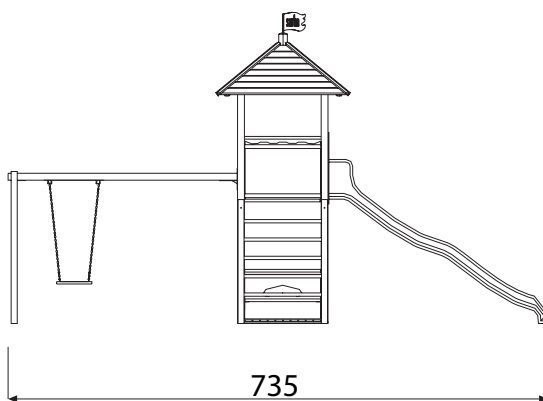
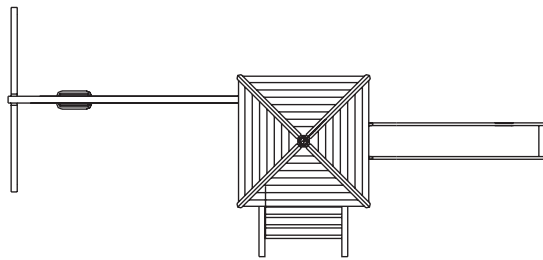


**Art. L/353.98 Castelletto con scivolo tetto e altalena**

PAVIMENTAZIONE NECESSARIA  
MQ.50 A.C.L. CM.162



## Pianta e Prospetti



**L/353.98 CASTELLETTO CON SCIVOLO TETTO E ALTALENA**

**Torretta, dim. cm.118x118x390H.**, 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 quadrato dim. cm.170x170**, costituito da n.4 pannelli realizzati in battentato spess. mm.25, fissati a n.8 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. Il tetto è completo di bandierina rotante montata su apposito telaio zincato e verniciato.

**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 di Ø mm.35.

**Parapetto di sicurezza in legno, dim. cm.100x70H.**, 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.

**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.

**Pista scivolo, dim. cm 50x320**, 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 n.6 appositi distanziali posti nella parte inferiore, fissati a mezzo di bulloni passanti.

**Telaio-porta, dim. cm.100x130**, in tubolare zincato e verniciato Ø mm.35.

**Banco-vendita, dim. cm.100x69H.**, costituito da un pannello di laminato plastico bicolore spess. mm.8 con piano in legno verniciato spess. mm.35, fissati ambedue a telai in ferro zincato e verniciato, incastrati 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 verniciata con smalti ecologici, coprenti e traspiranti.

**Corpo altalena, dim. cm.230x330x210H.**, costituita da n.1 trave portante orizzontale di sez. mm.90x160, alla quale è fissato il seggiolino, e da n.2 piedi disposti a cavalletto realizzati con pali di sez. mm.80x80.

**Seggiolino antitrauma**, in gomma rinforzata da acciaio, sorretto da catene zincate a maglia stretta ed oscillante su boccole autolubrificanti in nylon.

**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.

#### 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.**

**L/353.98 CASTELLETTO CON SCIVOLO TETTO E ALTALENA**

**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 trimestrale.

**ARTICOLI DERIVATI**

**VL/353.98.03 Castelletto con scivolo, tetto e altalena a cestello.**



**L/353.98 CASTELLETTO CON SCIVOLO TETTO E ALTALENA**

sarba