

+AF102.SW-14.SVE-14\_ALU

# MERLINO CON SCIVOLO E PONTE TIBETANO - FANTASY



<b>Dimensione</b>		Area di sicurezza		Area di impatto		Altezza di caduta HIC		Ingombro fisico		Numero di utilizzatori
		7,2 x 10,2 m		40.5 mq		190 cm		3,9 x 6,7 x 3,3 m		12

<b>Caratteristiche</b>		hdpe		viteria acciaio inox		utilizzo sotto sorveglianza
------------------------	--	------	--	----------------------	--	-----------------------------

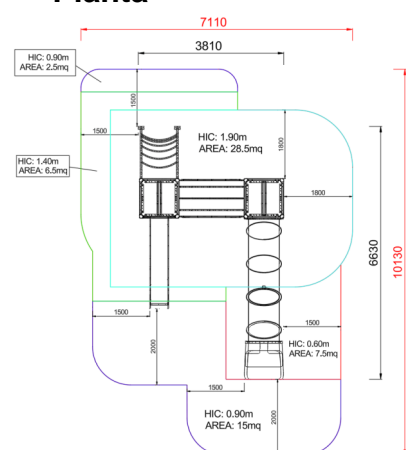
<b>Età di utilizzo</b>	<b>Materiali</b>	<p>Prodotto da azienda certificata ISO 9001, ISO 14001, PEFC e FSC. Realizzato in alluminio EN AV6060 profilo speciale mm 90x90 con spigoli arrotondati raggio mm 32 con anime interne di rinforzo. Spessore minimo mm 2,7. Tutta la bulloneria in acciaio inox.</p>
Da 3 a 12 anni		alluminio anodizzato



**Produttore**  
Pozza 1865 S.R.L.

**Paese di produzione**  
ITALIA

### Pianta



### Vista



Area di sicurezza totale / Total safety area: 60mq  
 Altezza Max di Caduta / Max falling height: 1.90m

## Descrizione componenti



**xBV-7.1\_ALU - NG Pannello musicale**  
NR 1 realizzato in polietilene colorato, acciaio inox



**xQT4-14\_ALU - NG Torre h140 con tetto Fantasy**

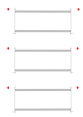
N. 1 Torre altezza 140cm Realizzata con nr 4 montanti in alluminio EN EV6060 anodizzato con profilo speciale 90mm x 90mm con spigoli arrotondati raggio 32mm e anime interne di rinforzo spessore minimo 2,7 mm tutta la bulloneria e fissaggi in acciaio inox, 1 pianale dimensione 1040mm x 1040mm realizzato con profili in acciaio zincato e verniciato e pedana in plastica riciclata al 95% seconda vita spessore 25mm. Tetto realizzato con due falde in polietilene HDPE composto per il 51% di plastica riciclata spessore 20mm e un pannello curvo in polietilene



**xCTBR0012\_ALU - NG Barra reggispinta L860**  
NR 1 Barra reggispinta Fantasy L.860 in acciaio



**xP-7.1\_ALU - NG Pannello semplice turchese**  
NR 2 .



**xPAL-12.1\_ALU - NG Spalliera verticale tripla**  
NR 1 .



**xS10-14\_ALU - NG Scala di risalita in ferro h140**

NR 1 Realizzata in acciaio zincato e verniciato



**xPI-6\_ALU - NG Ponte tibetano inclinato**  
NR 1 Ponte tibetano realizzato con rete in corda di acciaio rivestita in nylon sorretta da struttura in acciaio verniciato curvo. Tutta la bulloneria e i sistemi di fissaggio in acciaio inox.



**xSVPX-14\_ALU - NG Scivolo poly-inox h140 Fantasy**

NR 1 Scivolo h140cm realizzato con scivolata in acciaio inox di larghezza 45cm modello inclusive per garantire l'utilizzo assistito e pannelli laterali in polietilene HDPE composto per il 51% di plastica riciclata pannelli laterali di protezione in polietilene e barra reggispinta di lunghezza 86 cm realizzata in acciaio verniciato. Tutta la bulloneria e gli elementi di fissaggio in acciaio inox



**xQ-19\_ALU - NG Torre h190 senza tetto**  
NR 1 Torre altezza 190cm Realizzata con nr 4 montanti legno di pino nordico impregnato in autoclave tutta la bulloneria e fissaggi in acciaio inox, 1 pianale dimensione 1040mm x 1040mm realizzato con profili in legno di pino nordico impregnato e pedana in plastica riciclata al 95% seconda vita spessore 25mm.



**xSW-19\_ALU - NG Scivolo a tubo h190 dritto**

NR 1 scivolo in polietilene realizzato secondo le normative vigenti, con partenza a 190 cm, provvisto di pannello di ingresso