

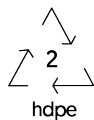
+AF102.SW-14.SVE-14_ALU

MERLINO CON SCIVOLO E PONTE TIBETANO - FANTASY



Dimensione	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	

Caratteristiche



Età di utilizzo

Da 3 a 12 anni

Materiali



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.



Produttore

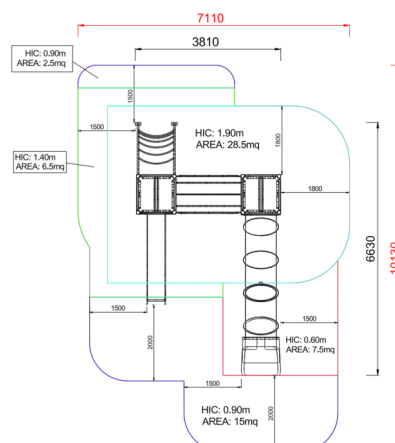
Pozza 1865 S.R.L.

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

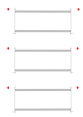
N. 1 Torre altezza 140cm Realizzata con nr 4 montanti in alluminio EN EV6060 anodizzato con profilo speciale 90mm x 90mm con spigoli arrotondati raggio 32mm e anime interne di rinforzo spessore minimo 2,7 mm tutta la bulloneria e fissaggi in acciaio inox, 1 pianale dimensione 1040mm x 1040mm realizzato 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