

+AF102.SW-14_ALU

MERLINO CON SCIVOLO A TUBO - FANTASY



Dimensione	Area di sicurezza	Area di impatto	Altezza di caduta HIC	Ingombro fisico	Numero di utilizzatori
6,8 x 9 cm	33 mq	140 cm	3,8 x 5,5 x 3,2 cm	12	

Caratteristiche

Età di utilizzo

3-12

Materiali

Pianta

Vista

Produttore

Pozza 1865 S.R.L.

Paese di produzione

ITALIA



Descrizione componenti



xABACOGT-01_ALU - NG Pannello tris Fantasy

NR 1 Pannello tris realizzato in polietilene HDPE riciclato al 50% bicolore con incisioni a forma di X e O per gioco tris con 9 mezzelune in polietilene rosso. Tutte le bullonerie e gli elementi di fissaggio in acciaio inox.



xABACOU0600-S_ALU - NG Pannello specchio

NR 1 Pannello specchio realizzato in polietilene HDPE colorato con specchio in acciaio inox. Tutta la bulloneria e gli elementi di fissaggio in acciaio inox



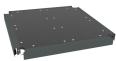
xBV-3.1_ALU - NG Pannello mappamondo

NR 1 .



xBV-3_ALU - NG Pannello galassia

NR 1 Pannello realizzato in polietilene colorato, completo di stoffe in acciaio inox per il fissaggio alla torretta



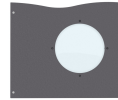
xC2_ALU - NG Pedana quadrata

NR 1 Pedana quadrata realizzata in plastica riciclata al 95% seconda vita, struttura portante in acciaio zincato e verniciato. Tutta la bulloneria e gli elementi di fissaggio in acciaio inox



xGT-04_ALU - NG Arredo sottotorre quadra

NR 1 Composto da 1 panchina ad angolo e 1 tavolino con piano in polietilene e sostegni in acciaio verniciato da fissare nella pedana sottostante.



xP-2_ALU - NG Pannello oblo

NR 1 Realizzati in polietilene colorato e oblo in policarbonato trasparente, completi di stoffe in acciaio inox per il fissaggio alla torretta.



xPR_ALU - NG Parapetto ringhiera

NR 1 Parapetto realizzato con tubi di acciaio zincato verniciato. Lunghezza 66cm. Tutta la bulloneria in acciaio inox



xQT12-14_ALU - NG Torre h140 con tetto a tubi

NR 1 .



xQT4-14_ALU - NG Torre h140 con tetto Fantasy

NR 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



xS-14_ALU - NG Scala di risalita h140 Fantasy

NR 1 scala realizzata con falde laterali in polietilene HDPE composto per il 51% di plastica riciclata con scalini in alluminio



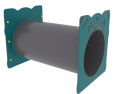
**xSVPX-14_ALU - NG Scivolo poly-inox
h140 Fantasy**

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



**xSW-14_ALU - NG Scivolo a tubo h140
dritto**

NR 1 scivolo in polietilene rotazionale LLDPE realizzato secondo le normative vigenti, pedana do partenza a 140 cm, provvisto di pannello di ingresso, tutta la bulloneria in acciaio inox



**xTT-17_ALU - NG Tunnel tra torri in
polietilene Fantasy**

NR 1 Tunnel realizzato con due pannelli in polietilene bicolore a forma di leone come ingresso e uscite e tubo in polietilene NERO. Tutta la bulloneria e gli elementi di fissaggio in acciaio inox