

+AF300H.S1-14_ALU

SATURNO CON SCALA E SCIVOLO - FANTASY



Dimensione



Area di
sicurezza

9,3 x 8,7 cm



Area di
impatto

0 mq



Altezza di
caduta HIC

140 cm



Ingombro
fisico

6,3 x 5,7 x 3,3 cm



Numero di
utilizzatori

15

Caratteristiche

Età di utilizzo

3-12

Materiali

Pianta

Vista

Produttore

Pozza 1865 S.R.L.

Paese di produzione

ITALIA



Descrizione componenti



xABACOU0600.O_ALU - NG Pannello optical

NR 1 Pannello optical in polietilene HDPE composto da due pannelli, uno quadrato di tamponamento alla torretta ed uno tondo inciso girevole



xBV-2_ALU - NG Pannello ingranaggio

NR 1 Realizzato in polietilene colorato con ingranaggi e manopola per ruotarli, completo di staffe in acciaio inox per il fissaggio alla torretta e piano d appoggio superiore in legno impregnato a pressione in autoclave.



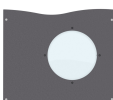
xBV-4.1_ALU - NG Pannello ricerca tesoro

NR 1 .



xHT6-4_ALU - NG Torre esagonale h40 senza tetto

NR 1 Formata da n. 6 montanti in alluminio, 1 pedana esagonale posta a cm 40 di altezza



xP-2_ALU - NG Pannello oblo

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



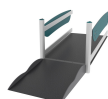
xQT4-14_ALU - NG Torre h140 con tetto Fantasy

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



xS2-4_ALU - NG Pedana di risalita disabili h40

NR 1 .



xSCL1-14_ALU - NG Pedana climbing con appigli h140

NR 1 Pedana climbing per torretta h140 realizzata con pannello in HDPE con rivestimento antiscivolo. Appigli per arrampicata in resina. Struttura portante in acciaio zincato e verniciato. Barra reggispinta lunghezza 86cm. Bulloneria ed elementi di fissaggio in acciaio inox.



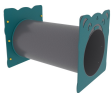
**xSVPX-14_ALU - NG Scivolo poly-inox
h140 Fantasy**

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



**xSVPXH-6_ALU - NG Scivolo poly-inox
h60 inclusive**

NR 1 .



**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