

+AE100.S4-14\_ALU

## PESCA BABY CON SCALA A PIOLI - EASY



Dimensione	Area di sicurezza	Area di impatto	Altezza di caduta HIC	Ingombro fisico	Numero di utilizzatori
9,4 x 6,8 cm	25 mq	140 cm	5,9 x 3,3 x 3,3 cm	12	

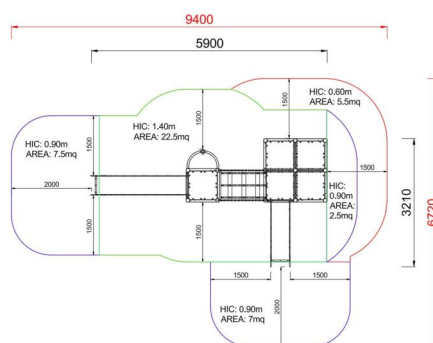
### Caratteristiche

#### Età di utilizzo

3-12

#### Materiali

#### Pianta



#### Vista



#### Produttore

Pozza 1865 S.R.L.

#### Paese di produzione

ITALIA



Area di sicurezza totale / Total safety area: 45mq  
Altezza Max di Caduta / Max falling height: 1.40m

## Descrizione componenti



### **xABACOGT-01\_E\_ALU - NG Pannello tris Easy**

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.



### **xP-7.1\_E\_ALU - NG Pannello azzurro NR 1 .**



### **xP-7\_E\_ALU - NG Pannello verde NR 1 .**



### **xBR66\_ALU - NG Barra reggispinta L660**

NR 1 Barra reggispinta Easy realizzata in acciaio INOX



### **xPI-6\_E\_ALU - NG Ponte tibetano inclinato Easy**

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.



### **xBV-7\_E\_ALU - NG Pannello banco vendita Easy**

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



### **xPP-14\_E\_ALU - NG Palo pompieri h140 Easy**

NR 1 Palo pompieri h140cm realizzato con un tubo di acciaio micropallinato e una struttura portante con tubo curvo di acciaio zincato verniciato. Tutta la bulloneria e gli elementi di fissaggio in acciaio inox



### **xC2\_E\_ALU - NG Pedana quadrata Easy**

NR 3 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



### **xPR\_E\_ALU - NG Parapetto ringhiera Easy**

NR 2 Parapetto realizzato con tubi di acciaio zincato verniciato. Lunghezza 66cm. Tutta la bulloneria in acciaio inox



### **xG\_90X90\_00-60\_ALU - NG Gamba 90x90 da 00-60 NR 5 .**



### **xP-2\_E\_ALU - NG Pannello oblo Easy**

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



**xQT12-9\_E\_ALU - NG Torre h90 con tetto a tubi Easy**

NR 1 Torre altezza 90cm 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 820mm x 820mm realizzato con profili in acciaio zincato e verniciato e pedana in plastica riciclata al 95% seconda vita spessore 25mm. Tetto realizzato con due tubi curvi in acciaio verniciato



**xSVPX-9\_E\_ALU - NG Scivolo poly-inox h90 Easy**

NR 1 Scivolo Easy h90cm realizzato con scivolata in acciaio inox di larghezza 45cm e pannelli laterali in polietilene HDPE composto per il 51% di plastica riciclata pannelli laterali di protezione in polietilene e barra reggispinta di lunghezza 66 cm realizzata in acciaio verniciato. Tutta la bulloneria e gli elementi di fissaggio in acciaio inox



**xQT4-14\_E\_ALU - NG Torre h140 con tetto Easy**

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 820mm x 820mm 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 spessore 20mm e un pannello curvo in polietilene



**xSVPX-14\_E\_ALU - NG Scivolo poly-inox h140 Easy**

NR 1 Scivolo Easy h140cm realizzato con scivolata in acciaio inox di larghezza 45cm e pannelli laterali in polietilene HDPE composto per il 51% di plastica riciclata pannelli laterali di protezione in polietilene e barra reggispinta di lunghezza 66 cm realizzata in acciaio verniciato. Tutta la bulloneria e gli elementi di fissaggio in acciaio inox