

**+AE100\_ALU**  
**ALBICOCCA - EASY**



Dimensione	Area di sicurezza	Area di impatto	Altezza di caduta HIC	Ingombro fisico	Numero di utilizzatori
6,8 x 4,5 m	19 mq	140 cm	3,3 x 1,5 x 3,3 m	6	

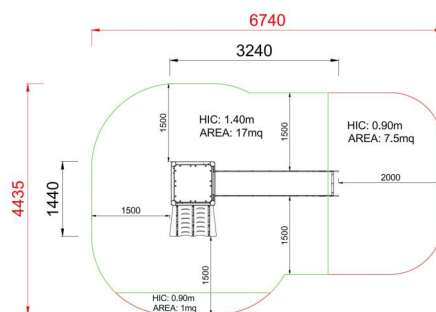
**Caratteristiche**

**Età di utilizzo**

3-12

**Materiali**

**Pianta**



Area di sicurezza totale / Total safety area: 25.5mq  
Altezza Max di Caduta / Max falling height: 1.40m

**Vista**



**Produttore**

Pozza 1865 S.R.L.

**Paese di produzione**

ITALIA



## 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 .



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

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



### **xSCL2-14\_E\_ALU - NG Pedana risalita h140 Easy**

NR 1 .



### **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 reggispianta di lunghezza 66 cm realizzata in acciaio verniciato. Tutta la bulloneria e gli elementi di fissaggio in acciaio inox