

AE100P.PS-14ALU

## ALBICOCCA EASY CON SPIRALE E PALESTRA ALLUMINIO



Dimensione	Area di sicurezza	Area di impatto	Altezza di caduta HIC	Ingombro fisico	Numero di utilizzatori
850 x 820 cm	32 mq	140 cm	470 x 498 x 330 cm	7	

### Caratteristiche

#### Età di utilizzo

Fino a 12 anni

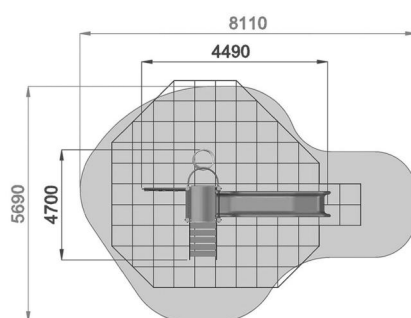
#### Materiali



legno di pino

Prodotto da azienda certificata ISO 9001, ISO 14001, PEFC e FSC. Realizzato in legno, su richiesta conforme ai criteri CAM. Tutta la bulloneria in acciaio inox.

#### Pianta



Area di sicurezza / Safety area 22mq  
Area di Impatto / Impact area 32mq  
Altezza Max di Caduta / Max falling height 1.40m

Altezza di caduta / Falling height: 1400 mm (22mq)

#### Vista



#### Produttore

Pozza 1865 S.R.L.

#### Paese di produzione

ITALIA



## Descrizione componenti



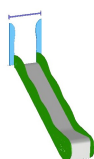
### **EQT4-14 - Torre quadrata, pedana h 140 cm easy legno**

NR 1 Torre altezza 140cm Realizzata con nr 4 montanti legno di pino nordico impregnato in autoclave tutta la bulloneria e fissaggi in acciaio inox, 1 pianale dimensione 800mm x 800mm realizzato con profili in legno di pino nordico impregnato 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



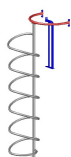
### **ES-14 - Scala di risalita h 140 cm:**

NR 1 scala realizzata in legno impregnato a pressione in autoclave completa di corrimano e tavolette di protezione in polietilene.



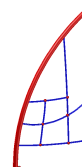
### **ESVPX-14 - Scivolo Easy h 140 cm**

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



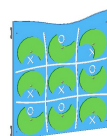
### **EPS-14 - Pertica a spirale easy h 140 cm**

NR 1 Pertica a spirale composta da spirale h140 in acciaio micropallinato, struttura portante con staffa curva in acciaio zincato verniciato. Tutta la bulloneria in acciaio inox



### **PAL-01C - Palestra rete**

NR 1 Realizzata con struttura portante in acciaio verniciato, rete di arrampicata in corda di acciaio rivestita in nylon



### **EU0600-T - Pannello gioco 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. Larghezza 66cm. Tutte le bullonerie e gli elementi di fissaggio in acciaio inox.



### **EPO - Pannello laterale di protezione oblo' EASY**

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