






AE100.S4-14ALU

ALBICOCCA EASY CON SCALA PIOLI H140 ALLUMINIO



Dimensions					
	Safety area	Impact area	Falling height HIC	Physical footprint	Number of users
	969 x 702 cm	23 mq	140 cm	620 x 350 x 0 cm	19

Characteristics

5 anni
GARANZIA


stainless steel
screws




use under
surveillance

Age range

Fino a 12 anni

Materials

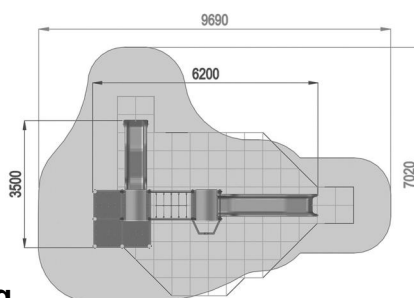


anodised
aluminium

Made of EN EV6060 anodized aluminium 9x9cm custom mold with rounded edges, minimum thickness 2,7mm



Plan



Picture



Manufacturer

Pozza 1865 S.R.L.

Country of manufacturing

ITALY



Area di Sicurezza / Safety Area 43mq
Area di Impatto / Impact Area 22.5mq
Maximum falling height / Altezza Max di Caduta
1.40m

 Falling height /
Altezza di caduta:
1400 mm

Components list



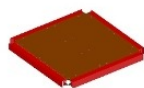
EQT4-14ALU - Torre quadrata, pedana h 140 cm easy alluminio

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



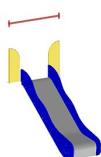
EQT5-9 - Easy Square tower h 90 cm with tubular type roof

NR 1 Composed of 4 posts having a 9 x 9 cm section, 1 square platform placed at a height of 90 cm and tubular-type roof made of painted steel.



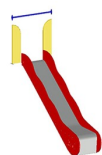
C2ALU - Square platform, under tower-1

NR 3 Made of non-slip material



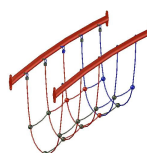
SVPX-9 - Straight slide h 90 cm

NR 1 slide with lateral sides made of polyethylene and stainless steel slide certified according to the existing rules; starting platform height 90 cm; provided with a transversal bar.



SVPX-14 - Scivolo h 140 cm

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 reggisplinta di lunghezza 86 cm realizzata in acciaio verniciato. Tutta la bulloneria e gli elementi di fissaggio in acciaio inox



EPI-6ALU - Ponte inclinato easy ALU

NR 1 ponte inclinato realizzato in corda in acciaio rivestito



EPR - Parapetto EASY

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



EP-7 - Protection lateral panel EASY

NR 2 Made of polyethylene provided with stainless steel brackets for fixing them to the tower.



EU0600-T - Game panel tris EASY

NR 1 Two colored polyethylene panel with serigraphy XOX symbols, 9 half-moon rolling panels, Inox steel bolts.



EBV-6 - Shop panels EASY

NR 1 Vertical panel made of polyethylene and wood shelf.



EPO - Protection lateral panels with polycarbonate portholes EASY

NR 1 Made of polyethylene, with polycarbonate portholes, provided with stainless steel brackets for fixing them to the tower



BR66 - Pushresistant Easy rod

NR 1 Pushresistant Easy rod made of stainless steel



EPP-14 - Palo pompieri easy h 140 cm

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

METODO DI FISSAGGIO A TERRA DEI MONTANTI DEL GIOCO: Attrezzatura predisposta per fissaggio a terra mediante l'utilizzo di appositi telai metallici.

INFORMAZIONI RELATIVE ALL'ISPEZIONE: Ispezione visiva periodica - Controllo della pulizia dell'attrezzatura - Controllo degli interspazi tra terreno ed attrezzatura - Controllo della consistenza del terreno - Controllo delle fondamenta - Controllo degli spigoli - Controllo dell'eventuale mancanza di parti - Controllo dell'usura eccessiva delle parti mobili (snodi e boccole) - Controllo dell'integrità dell'intera attrezzatura. Per le aree gioco soggette ad uso intensivo o vandalismo può essere necessaria un'ispezione giornaliera. Ispezione annuale periodica: Potrebbe rendersi necessario lo smontaggio di alcune parti per la verifica