

data sheet

AE102SSU.TT-17ALU ARIES EASY ALU



Dimensions



Safety area



Impact area



Falling height HIC



Physical footprint



Number of users

1011 x 953 cm

22 mq

140 cm

610 x 735 x 350 cm

12

Characteristics



5_{anni} GARANZIA

Plan











Age range

Fino a 12 anni

Materials



anodised

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

inclusives

Manufacturer

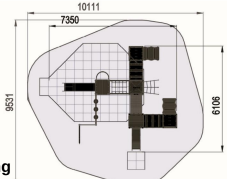
Pozza 1865 S.R.L.

Country of manufacturing

ITALY







Safety Area / Area di Sicurezza 73mq Impact Area / Area di Impatto 22mq Maximum falling height / Altezza Max di Caduta 1.40m



Picture







Components list



Q-4ALU - Square tower h 40 cm without roof

NR 2 Composed of 4 posts having a 9 x 9 cm section by aluminium, 1 square platform placed at a height of 40 cm



QT4-9ALU - Square tower h 90 cm

NR 1 Composed by 4 posts having a 10 cm diameter by anodized steel, 1 square platform placed at a height of 90 cm. Coloured polyethylene gable roof



QT5-9ALU - Square tower h 90 cm with tubular type roof alluminium

NR 1 Made of 4 aluminum beams, 1 squared footboard h90 cm with tubolar roof



QT4-14ALU - Torre quadrata, pedana h 140 cm Fantasy 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 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



ES2-4 ALU - Climbing platform: H40 ALU

NR 2 Made of non-slip material. This ramp is supported by a layered aluminium.



EPI-10ALU - Ponte fisso inclinato.

NR 2 Ponte di collegamento realizzato con struttura portante in profili di acciaio zincato e verniciato con piano di calpestio in plastica riciclata seconda vita 95% spessore 25mm. Ringhiere laterali di protezione in acciaio zincato verniciato. Tutta la bulloneria e i sistemi di fissaggio in acciaio inox.



ETT-17 - Tunnel in polietilene easy

NR 1 Tunnel realizzato con due pannelli in polietilene bicolore a forma di orsetto come ingresso e uscite e tubo corrugato . 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



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





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



EPR - Parapetto EASY

NR 1 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.



PAL-01ALU - Angular gym ALU

NR 1 Vertical net with frame made of aluminium beams fixed through disappearing and passing nuts and bolts Bars realized with stainless steel tubular pegs, mounted into two lateral aluminium supports Climbing cord



EU0600-T - Game panel tris EASY

NR 2 Two colored polyethylene panel with serigraphy XOX symbols, 9 half-moon rolling panels, lnox 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



ES6-9 - Sartia di risalita easy h 90 cm

NR 1 Rete di arrampicata h90cm realizzata in corda di accaio rivestito in nylon, con tirafondi di fissaggio in acciaio inox. Barra reggispinta lunghezza 66cm in acciaio zincato verniciato. Tutta la bulloneria in acciaio inox