

+AE103PB_ALU
MANGO BABY - EASY



Dimensione	Area di sicurezza	Area di impatto	Altezza di caduta HIC	Ingombro fisico	Numero di utilizzatori
7,8 x 6 cm	38 mq	90 cm	4,8 x 2,5 x 2,8 cm	9	

Caratteristiche

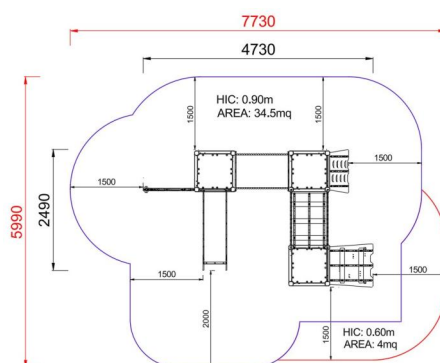
Età di utilizzo

3-12

Materiali



Pianta



Vista



Produttore

Pozza 1865 S.R.L.

Paese di produzione



Area di sicurezza totale / Total safety area: 38.5mq
Altezza Max di Caduta / Max falling height: 0.90m

Descrizione componenti



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.



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.



xP-7.1_E_ALU - NG Pannello azzurro

NR 1 .



xP-7_E_ALU - NG Pannello verde

NR 1 .



xPAL-01C_ALU - NG Palestra rete

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



xPI-10_E_ALU - NG Ponte inclinato basic Easy

NR 1 Ponte di collegamento realizzato con struttura portante in profili di legno di pino nordico impregnato in autoclave con piano di calpestio in plastica riciclata seconda vita 95% spessore 25mm. Pannelli laterali di protezione realizzati in polietilene HDPE spessore 20mm con finestra oblo in plexiglass struttura portante in travi legno di pino nordico impregnato in autoclave. Tutta la bulloneria e i sistemi di fissaggio in acciaio inox.



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



xQ-4_E_ALU - NG Torre h40 senza tetto Easy

NR 1 Torre altezza 40cm 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.



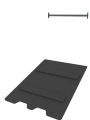
xQT12-9_E_ALU - NG Torre h90 con tetto a tubi Easy

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



xQT4-9_E_ALU - NG Torre h90 con tetto 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 falde in polietilene HDPE spessore 20mm e un pannello curvo in polietilene



xSCL2-4_ALU - NG Pedana risalita h40
NR 1 .



xSCL2-9_E_ALU - NG Pedana risalita h90 Easy
NR 1 .



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



xTT-17_E_ALU - NG Tunnel tra torri 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