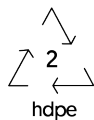


+AF102B.SVPX-9_ALU MERLINO BABY CON SCIVOLO - FANTASY



Dimensione	Area di sicurezza	Area di impatto	Altezza di caduta HIC	Ingombro fisico	Numero di utilizzatori
6,7 x 6,9 m	0 mq	90 cm	3,7 x 3,4 x 3 m	10	

Caratteristiche



hdpe



viteria acciaio inox



utilizzo sotto sorveglianza

Età di utilizzo

Da 3 a 12 anni

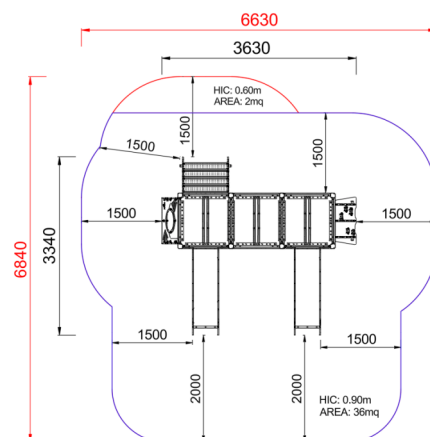
Materiali



alluminio anodizzato

Prodotto da azienda certificata ISO 9001, ISO 14001, PEFC e FSC. Realizzato in alluminio EN AV6060 profilo speciale mm 90x90 con spigoli arrotondati raggio mm 32 con anime interne di rinforzo. Spessore minimo mm 2,7. Tutta la bulloneria in acciaio inox.

Pianta



Vista



Produttore

Pozza 1865 S.R.L.

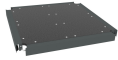
Paese di produzione

ITALIA



Area di sicurezza totale / Total safety area: 38mq
Altezza Max di Caduta / Max falling height: 0.90m

Descrizione componenti



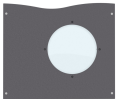
xC2_ALU - NG Pedana quadrata

NR 1 Pedana quadrata realizzata in plastica riciclata al 95% seconda vita, struttura portante in acciaio zincato e verniciato. Tutta la bulloneria e gli elementi di fissaggio in acciaio inox



xC24_ALU - NG Pannello balconcino

NR 1 Balconcino realizzato in acciaio zincato e verniciato con pedana in polietilene HDPE. Bulloneria in acciaio Inox



xP-2_ALU - NG Pannello oblo

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_ALU - NG Pannello semplice turchese

NR 1 .



xP-7_ALU - NG Pannello semplice lime

NR 1 Pannello protettivo realizzato in polietilene HDPE composto per il 51% di plastica riciclata di spessore 15mm bicolore con incisioni estetiche. larghezza 86cm con elementi di fissaggio e viteria in acciaio inox



xQT12-9_ALU - NG Torre h90 con tetto a tubi

N. 1 .



xQT4-9_ALU - NG Torre h90 con tetto Fantasy

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 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 spessore 20mm e un pannello curvo in polietilene



xS-9_ALU - NG Scala di risalita h90 Fantasy

NR 1 scala realizzata in acciaio zincato con pannelli laterali di sostegno in polietilene bicolore HDPE con corrimano



xSCL2-9_ALU - NG Pedana risalita h90

NR 1 .



xSVPX-9_ALU - NG Scivolo poly-inox h90 Fantasy

NR 2 Scivolo h90cm realizzato con scivolata in acciaio inox di larghezza 45cm e pannelli laterali in polietilene HDPE, pannelli laterali di protezione in polietilene e barra reggispianta di lunghezza 86 cm realizzata in acciaio verniciato. Tutta la bulloneria e gli elementi di fissaggio in acciaio inox

