

+AF100PB.SCL1-14_ALU

FATA BABY CON PALESTRA E CLIMBING - FANTASY

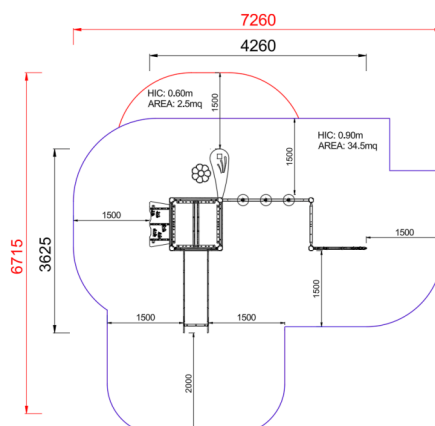


Dimensione	Area di sicurezza	Area di impatto	Altezza di caduta HIC	Ingombro fisico	Numero di utilizzatori
	7,3 x 6,8 m	0 mq	90 cm	4,3 x 3,7 x 3 m	12

Caratteristiche	hdpe	viteria acciaio inox	utilizzo sotto sorveglianza
------------------------	------	----------------------	-----------------------------

Età di utilizzo	Materiali	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.
Da 3 a 12 anni	alluminio anodizzato	

Pianta



Vista



Produttore

Pozza 1865 S.R.L.

Paese di produzione

ITALIA



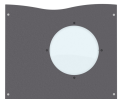
Area di sicurezza totale / Total safety area: 37mq
Altezza Max di Caduta / Max falling height: 0.90m

Descrizione componenti



xGT-06_ALU - NG Fiore step

NR 1 Fiore in polietilene antiscivolo supportato da montante di diametro 10cm e spessore 2,5mm 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_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



xPAL-01_ALU - NG Palestra angolo

N. 1 realizzata con struttura portante in legno lamellare impregnato a pressione in autoclave secondo le normative Ral 68800, rete di arrampicata in corda di acciaio rivestita e fissata alla struttura portante mediante bulloneria passante a scomparsa, spalliera verticale con pioli in acciaio inox, e fune di arrampicata con pioli



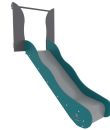
xQT12-9_ALU - NG Torre h90 con tetto a tubi

N. 1 .



xSCL1-9_ALU - NG Pedana climbing con appigli h90

NR 1 Pedana climbing per torretta h90 realizzata con pannello in HDPE con rivestimento antiscivolo. Appigli per arrampicata in resina. Struttura portante in acciaio zincato e verniciato. Barra reggispinta lunghezza 86cm. Bulloneria ed elementi di fissaggio in acciaio inox.



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

NR 1 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 reggispinta di lunghezza 86 cm realizzata in acciaio verniciato. Tutta la bulloneria e gli elementi di fissaggio in acciaio inox