

+AF100B.Q-9_ALU
FATA BABY SENZA TETTO - FANTASY

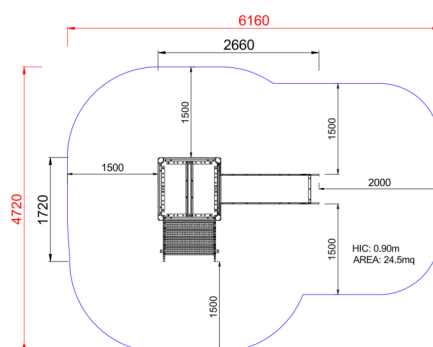


Dimensione	Area di sicurezza	Area di impatto	Altezza di caduta HIC	Ingombro fisico	Numero di utilizzatori
6,2 x 4,8 m	0 mq	90 cm	2,7 x 1,8 x 2 m	6	

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



Area di sicurezza totale / Total safety area: 24.5mq
Altezza Max di Caduta / Max falling height: 0.90m

Vista



Produttore
Pozza 1865 S.R.L.

Paese di produzione

ITALIA



Descrizione componenti



xP-7.1_ALU - NG Pannello semplice turchese
NR 1 .



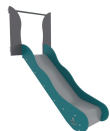
xP-7_ALU - NG Pannello semplice lime
NR 1 Pannello protettivo realizzato in polietilene HDPE composto per il 51% di plastica riciclata di spessore 15mm bicolore con incisioni estetiche. larghezza 86cm con elementi di fissaggio e viteria in acciaio inox



xQ-9_ALU - NG Torre h90 senza tetto
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 e pedana in HDPE conforme ai criteri CAM con rivestimento antiscivolo



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



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