

+AF300R.PS-14_ALU NISIDA CON SPIRALE - FANTASY

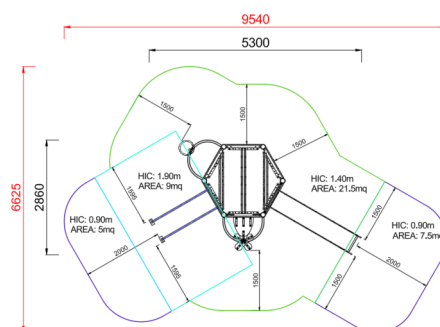


Dimensione		Area di sicurezza		Area di impatto		Altezza di caduta HIC		Ingombro fisico		Numero di utilizzatori
		9,6 x 6,7 m		35.5 mq		190 cm		5,3 x 2,9 x 4 m		10

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

Età di utilizzo	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.
Da 3 a 12 anni			

Pianta



Area di sicurezza totale / Total safety area: 43mq
Altezza Max di Caduta / Max falling height: 1.90m

Vista



Produttore

Pozza 1865 S.R.L.

Paese di produzione

ITALIA



Descrizione componenti



xBV-7.1_ALU - NG Pannello musicale
NR 2 realizzato in polietilene colorato, acciaio inox



xSTI-14_ALU - NG Scivolo a tubi h140
NR 1 Scivolo a tubi h140cm realizzato con tubi curvi 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



xSVPX-14_ALU - NG Scivolo poly-inox h140 Fantasy

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



xHT5-14_ALU - NG Torre esagonale h140 con tetto
NR 1 Formata da n. 6 montanti in legno lamellare impregnato a pressione in autoclave, di sezione pentagonale, 1 pedana esagonale posta a cm 140 d'altezza, tetto a 6 falde



xPS-14_ALU - NG Pertica spirale h140
NR 1 Pertica a spirale composta da spirale h140 in acciaio micropallinato, struttura portante con staffa curva in acciaio zincato verniciato. Tutta la bulloneria in acciaio inox



xS11-14_ALU - NG Scala nuvola h140
NR 1 Scala a nuvola h 140cm realizzata con struttura in tubi di acciaio inox. Pannelli step in plastica riciclata al 95% seconda vita. Tutta la bulloneria e gli elementi di fissaggio in acciaio inox



xSCL1D-14_ALU - NG Pedana climbing dritta con appigli h140
NR 1 PEDANA CLIMBING VERTICALE REALIZZATA CON UN PANNELLO ANTISDRUCCIOLO E ROCCE CLIMBING IN RESINA