

AF100B.SG-9 Style PRIMITIV FRAGOLA H90 PRIMITIV



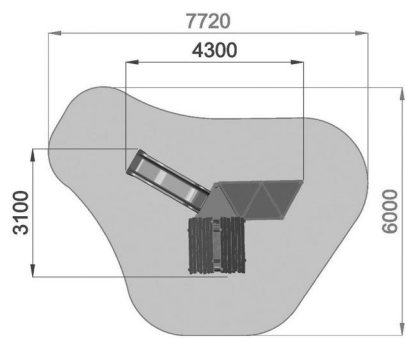
Dimensione		Area di sicurezza		Area di impatto		Altezza di caduta HIC		Ingombro fisico		Numero di utilizzatori
	772 x 600 cm		0 mq		90 cm		430 x 310 x 310 cm		8	

Caratteristiche		legno di castagno		viteria acciaio inox	5 anni GARANZIA			utilizzo sotto sorveglianza	
------------------------	--	-------------------	--	----------------------	------------------------	--	--	-----------------------------	--

Età di utilizzo	Materiali	Prodotto da azienda certificata ISO 9001, ISO 14001, PEFC e FSC. Realizzato in legno di castagno naturale delle Piccole Dolomiti a chilometro 0. Tutta la bulloneria in acciaio inox.
Fino a 12 anni	 legno di castagno	



Pianta



Area di Sicurezza / Safety area 32mq
Altezza Max di Caduta / Max falling height 0.90m

Vista



Produttore
Pozza 1865 S.R.L.

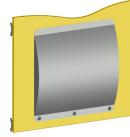
Paese di produzione
ITALIA

Descrizione componenti



PQT4-9 - Torre quadrata con tetto, pedana h 90 cm

NR 1 Realizzata con n 4 montanti in legno di castagno o robinia, lisciato con aspetto naturale, 1 pedana quadrata in legno di castagno con struttura di supporto in acciaio verniciato posta a 90 cm di altezza. Tetto a due falde in legno di castagno o robinia, scortecciato, lisciato con aspetto naturale e colorato



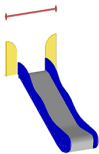
ABACO U0600-S - Pannello specchio

NR 1 Pannello specchio realizzato in polietilene HDPE colorato con specchio in acciaio inox. Tutta la bulloneria e gli elementi di fissaggio in acciaio inox



PSG-9 - Scala a gradoni

NR 1 Scala a gradoni primitiv realizzata in legno di castagno



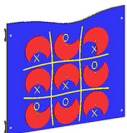
SVPX-9 - Scivolo h 90 cm

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



PPR-1 - Pannello laterale di protezione

NR 1 Pannello laterale di protezione realizzato con mezzi pali di castagno naturale tenuti insieme da due passanti in castagno naturale, installati sulla struttura tramite staffe di fissaggio in acciaio inox



ABACOGT-01 - Gioco tris

NR 1 Pannello tris realizzato in polietilene HDPE riciclato al 50% bicolore con incisioni a forma di X e O per gioco tris con 9 mezzelune in polietilene rosso. Tutte le bullonerie e gli elementi di fissaggio in acciaio inox.