

ES1100.BV-04 TAVOLO MANIPOLAZIONE



Dimensione		Area di sicurezza		Area di impatto		Altezza di caduta HIC		Ingombro fisico		Numero di utilizzatori
410 x 410 cm		0 mq		0 cm		105 x 110 x 60 cm		2		

Caratteristiche					
-----------------	--	--	--	--	--

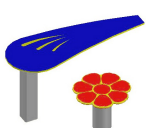
Età di utilizzo		Materiali	Prodotto da azienda certificata ISO 9001, ISO 14001, PEFC e FSC. Realizzato in alluminio EN AV6060 profilo speciale mm 90x90 con spigoli arrotondati raggio mm 32 con anime interne di rinforzo. Spessore minimo mm 2,7. Tutta la bulloneria in acciaio inox.		
Fino a 12 anni					

Prodotto	Pianta	Vista
Pozza 1865 S.R.L.		
Paese di produzione	Area di sicurezza / Safety area 12.6 mq Altezza Max di Caduta / Max falling height 0.00m	

ITALIA

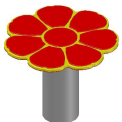


Descrizione componenti



GT-V0100.P - Tavolo manipolazione per torre-1

NR 1 Tavolo di manipolazione con seduta composto da un tavolo con pannello in polietilene HDPE e sostegno in legno conforme ai criteri CAM, seduta in polietilene HDPE a forma di fiore e sostegno in legno conforme ai criteri CAM



GT-06 - Fiore Step

NR 1 Fiore in polietilene antisdrucchio supportato da montante di diametro 10cm e spessore 2,5mm in acciaio inox

METODO DI FISSAGGIO A TERRA DEI MONTANTI DEL GIOCO: Attrezzatura predisposta per fissaggio a terra mediante l'utilizzo di appositi telai metallici.

INFORMAZIONI RELATIVE ALL'ISPEZIONE: Ispezione visiva periodica - Controllo della pulizia dell'attrezzatura - Controllo degli interspazi tra terreno ed attrezzatura - Controllo della consistenza del terreno - Controllo delle fondamenta - Controllo degli spigoli - Controllo dell'eventuale mancanza di parti - Controllo dell'usura eccessiva delle parti mobili (snodi e boccole) - Controllo dell'integrità dell'intera attrezzatura. Per le aree gioco soggette ad uso intenso o vandalismo può essere necessaria un'ispezione giornaliera. Ispezione annuale periodica: Potrebbe rendersi necessario lo smontaggio di alcune parti per la verifica