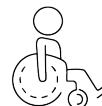


EF001 style ALU CASSETTA MIRTILLO ALLUMINIO



Dimensione	Area di sicurezza	Area di impatto	Altezza di caduta HIC	Ingombro fisico	Numero di utilizzatori
400 x 500 cm	m ²	0 cm	199 x 104 x 210 cm	6	

Caratteristiche



Età di utilizzo

Fino a 12 anni

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.



Produttore

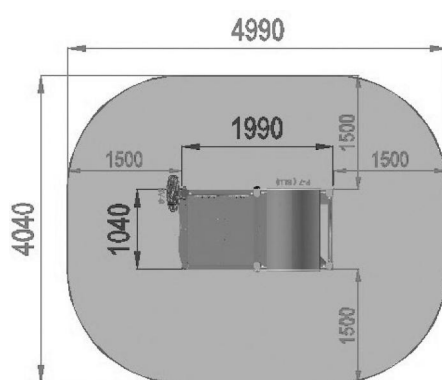
Pozza 1865 S.R.L.

Paese di produzione

ITALIA



Pianta

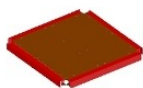


Area di Sicurezza / Safety area 18.2mq

Vista

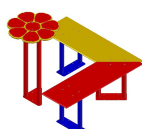


Descrizione componenti



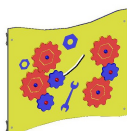
C2ALU - Pedana quadrata-1

NR 1 Pedana quadrata realizzata in plastica riciclata al 95% seconda vita, struttura portante in acciaio zincato e verniciato. Tutta la bulloneria e gli elementi di fissaggio in acciaio inox



GT-04 - Arredo 02 per pedana quadrata

NR 1 Composto da 1 panchina ad angolo e 1 tavolino con piano in polietilene e sostegni in acciaio verniciato da fissare nella pedana sottostante.



BV-2 - Pannello Ingranaggio

NR 1 Realizzato in polietilene colorato con ingranaggi e manopola per ruotarli, completo di staffe in acciaio inox per il fissaggio alla torretta e piano d'appoggio superiore in legno impregnato a pressione in autoclave.



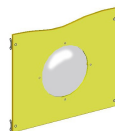
P-7 - Pannelli laterali di protezione

NR 2 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



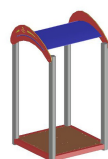
BV-6 - Banco vendita

NR 1 Pannello Banco vendita realizzato in polietilene colorato HDPE bicolore, completo di staffe in acciaio inox per il fissaggio alla torretta e piano d'appoggio superiore in legno impregnato a pressione in autoclave.



P-2 - Pannelli laterali di protezione oblo'

NR 1 Realizzati in polietilene colorato e oblo' in policarbonato trasparente, completi di staffe in acciaio inox per il fissaggio alla torretta.



QT4R - Torre quadrata, pedana a terra-1

NR 1 Torre a terra: Realizzata con nr 4 montanti in plastica riciclata al 100% conforme al decreto CAM per l'arredo urbano. I nostri prodotti NON contengono plastiche provenienti da scarti industriali e segatura. tutta la bulloneria e fissaggi in acciaio inox, 1 pianale dimensione 800mm x 800mm realizzato con profili in acciaio zincato e verniciato e pedana in polietilene HDPE al 95% riciclato con rivestimento in gomma antiscivolo Tetto realizzato con due falde in polietilene HDPE spessore 20mm e un pannello curvo in polietilene



BV-9 - Pannello Attività Auto

NR 1 Pannello Attività Auto realizzato in polietilene HDPE bicolore inciso con percorso attività e figure in stile automobilistico. Selettore centrale in polietilene per indirizzare verso le attività. Tutta la bulloneria e gli elementi di fissaggio in acciaio inox