

scheda tecnica

AF101B.ALT-01 style ALU HOOK BABY CON ALTALENA ALLUMINIO



Dimensione





Area di



Altezza di caduta HIC



Ingombro



Numero di

770 x 760 cm

11 mq

90 cm

utilizzatori

600 x 320 x 280 cm

8

Caratteristiche

5_{anni} GARANZIA













Età di utilizzo

Fino a 12 anni

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.

Pianta

6650

Paese di produzione

Pozza 1865 S.R.L.

ITALIA

Produttore





Area di sicurezza / Safety area 50mg Area di Impatto / Impact Area 13mq Altezza Max di Caduta/Maximum falling



Vista





Descrizione componenti



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.



QT5-9ALU - Torre quadrata h 90 cm con tetto in tubolare alluminio

NR 1 Realizzata con n 4 montanti di sez. 9 x 9 cm in alluminio, 1 pedana quadrata posta a 90 cm di altezza e tetto in tubolare di acciaio verniciato



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.



GT-V0100.P ALU - Tavolo manipolazione per torre

NR 1 Tavolo di manipolazione con seduta composto da un tavolo con pannello in polietilene HDPE e sostegno in alluminio, seduta in polietilene HDPE a forma di fiore e sostegno in alluminio



SVPX-6 - Scivolo h 60 cm

NR 1 Scivolo h60cm realizzato con scivolata in acciaio inox di larghezza 45cm modello inclusive per garantire l'utilizzo assistito 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



Q-6ALU - Torre quadrata h 60 cm senza tetto

NR 1 Torre altezza 60cm 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 zincato e verniciato e pedana in plastica riciclata al 95% seconda vita spessore 25mm.



ALT-01 - Kit altalena ad un posto con tavoletta

NR 1 Realizzata con trave superiore in acciaio verniciato e gambe in legno lamellare impregnato. Tavoletta in gomma ad alto assorbimento d urto rinforzate all'interno da una struttura in metallo. Catene in tondo di acciaio zincato a caldo a maglia stretta che ne impedisce l'intrappolamento delle dita. Snodi realizzati in acciaio zincato e verniciato



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



PR - Parapetto Fantasy

NR 1 Parapetto realizzato con tubi di acciaio zincato verniciato. Lunghezza 66cm. Tutta la bulloneria in acciaio inox





GT-06 - Fiore Step

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



CTBR0012 - Barra reggispinta Fantasy NR 2 Barra reggispinta Fantasy L.860 in acciaio