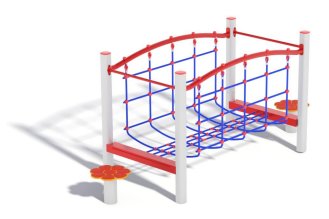


scheda tecnica

U0100.PD-6ALU PONTE TIBETANO ALLUMINIO









Area di



Altezza di caduta HIC



Ingombro

Numero di utilizzatori

400 x 490 cm

0 mq

30 cm

104 x 188 x 100 cm

1

Caratteristiche

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

Produttore

Pozza 1865 S.R.L.

Paese di produzione







4980 2000 4020

Area di Sicurezza / Safety area 18mq Altezza max di caduta / Max falling height 0.30m

Vista





Descrizione componenti



PD-6ALU - Ponte tibetano-2

NR 1 Ponte tibetano realizzato con rete in corda di acciaio rivestita in nylon sorretta da struttura in acciaio verniciato. Tutta la bulloneria e i sistemi di fissaggio in acciaio inox.



0452 - APPOGGIO CENTRALE TORRE MINI

NR 2 componente in metallo per composizioni modulari



GT-06 - Fiore Step

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



NR 4 Montante di supporto realizzato in alluminio anodizzato e staffa fissaggio al suolo



CTBR0012 - Barra reggispinta Fantasy

NR 2 Barra reggispinta Fantasy L.860 in acciaio