

scheda tecnica

C2.SW-14 Scivolo a pendio a tubo



Dimensione





Area di



Altezza di caduta HIC



Ingombro



Numero di

747 x 324 cm

0 mq

0 cm

447 x 124 x 0 cm

2

utilizzatori

Caratteristiche





Età di utilizzo

Fino a 12 anni

Materiali



Prodotto da azienda certificata ISO 9001, ISO 14001, PEFC e FSC. Realizzato polietilene HDPE resistente ai raggi UV. Tutta la bulloneria in acciaio inox.

Pianta

Pozza 1865 S.R.L.

Area di Sicurezza 4x8m Area di Caduta 29.4mg

Paese di produzione



Produttore





Vista





Descrizione componenti



SW-14 - Scivolo a tubo h 140 cm, diametro 80 cm

NR 1 scivolo in polietilene rotazionale LLDPE realizzato secondo le normative vigenti, pedana do partenza a 140 cm, provvisto di pannello di ingresso, tutta la bulloneria in acciaio inox

C2 - Pedana quadrata



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