

scheda tecnica

AL150 **TORRE MINI ALLUMINIO**









Area di impatto



Altezza di caduta HIC



Ingombro



Numero di utilizzatori

787 x 800 cm

19 mq

140 cm

104 x 387 x 300 cm

2

Caratteristiche







5_{anni} **GARANZIA**



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.

Pianta

Produttore

Pozza 1865 S.R.L.

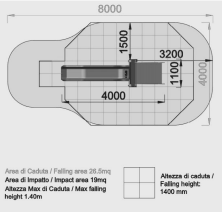
Paese di produzione

ITALIA





8000



Vista





Descrizione componenti



S-14ALU - Scala di risalita h140cm

NR 1 scala realizzata con falde laterali in polietilene HDPE composto per il 51% di plastica riciclata con scalini in alluminio



SVPX-14 - Scivolo h 140 cm

NR 1 Scivolo h140cm realizzato con scivolata in acciaio inox di larghezza 45cm modello inclusive per garantire l'utilizzo assistito e pannelli laterali in polietilene HDPE composto per il 51% di plastica riciclata 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



NR 2 Montante di supporto realizzato in alluminio anodizzato e staffa fissaggio al suolo



STRUTTURATORREMINI - Struttura Torre Mini

NR 1 Struttura Torre Mini, composta da pedana realizzata in plastica riciclata al 95% seconda vita, struttura portante in acciaio zincato e verniciato, due pannelli protettivi realizzati in polietilene HDPE composto per il 51% di plastica riciclata di spessore 15mm bicolore con incisioni estetiche e montanti di supporto realizzati in alluminio anodizzato/legno/plastica riciclata. Tutta la bulloneria e gli elementi di fissaggio in acciaio inox.





NR 1 Pannello decorativo