

scheda tecnica

AF102CN.S-14 MERLINO CON SPIRALE







Area di



Area di impatto



Altezza di caduta HIC



Ingombro fisico



Numero di utilizzatori

811 x 850 cm

41 mq

140 cm

537 x 504 x 360 cm

9

Caratteristiche

Età di utilizzo

Fino a 12 anni

Materiali



legno di pino

Prodotto da azienda certificata ISO 9001, ISO 14001, PEFC e FSC. Realizzato in legno, su richiesta conforme ai criteri CAM. Tutta la bulloneria in acciaio inox.

Pianta

8110 5370 0098

Paese di produzione

Pozza 1865 S.R.L.

ITALIA

Produttore





Vista





Descrizione componenti



QT4-14 - Torre quadrata, pedana h 140 cm Fantasy

NR 2 Torre altezza 140cm Realizzata con nr 4 montanti legno di pino nordico impregnato in autoclave tutta la bulloneria e fissaggi in acciaio inox, 1 pianale dimensione 1040mm x 1040mm realizzato con profili in acciaio e pedana in plastica riciclata al 95% seconda vita spessore 25mm. Tetto realizzato con due falde in polietilene HDPE spessore 20mm e un pannello curvo in polietilene



S10-14 - Scala in acciaio h 140 cm NR 1 Realizzata in acciaio zincato e verniciato



PAL-02 - Kit palestra lineare

NR 1 realizzata con struttura portante in legno lamellare impregnato a pressione in autoclave, rete di arrampicata in corda di acciaio rivestita e fissata alla struttura portante mediante bulloneria passante a scomparsa, spalliera verticale con pioli in acciaio inox, e fune di arrampicata con pioli



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



P-7 - Pannelli laterali di protezione

NR 1 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



SCL1-14 - Pedana climbing h. 140

NR 1 Pedana climbing per torretta h140 realizzata con pannello in HDPE con rivestimento antiscivolo. Appigli per arrampicata in resina. Struttura portante in acciaio zincato e verniciato. Barra reggispinta lunghezza 86cm. Bulloneria ed elementi di fissaggio in acciaio inox.



STI-14 - Discesa a tubi h 140 cm

NR 1 Scivolo a tubi h140cm realizzato con tubi curvi in acciaio inox



PS-14 - Pertica a spirale h 140 cm

NR 1 Pertica a spirale composta da spirale h140 in accaio micropallinato, struttura portante con staffa curva in acciaio zincato vernciato. Tutta la bulloneria in accaio inox



0886 - Scala a pioli INOX

NR 1 Scala a pioli realizzata con sbarre di acciaio inox micropallinato