

scheda tecnica

U0100.PAL-05 style PRIMITIV PERCORSO EQUILIBRIO PRIMITIV



Dimensione





Area di



Altezza di caduta HIC



Ingombro



Numero di utilizzatori

12300 x 740 cm

0 mq

740 cm

935 x 450 x 90 cm

21

Caratteristiche







Età di utilizzo

Fino a 12 anni

Materiali



Prodotto da azienda certificata ISO 9001, ISO 14001, PEFC e FSC. Realizzato in legno di castagno naturale delle Piccole Dolomiti a chilometro 0. Tutta la bulloneria in acciaio inox.

Pianta

12300 7400

Paese di produzione

Pozza 1865 S.R.L.

ITALIA

Produttore





Area di Caduta / Falling Area 65mq Altezza Max di Caduta / Maximum falling height 0.9m

Vista





Descrizione componenti



GT-08 - Palestra climbing h50

NR 1 Risalita climbing fra torri in materiale riciclato e appigli in resina





PPAL-05 - PALESTRA PRIMITIV

NR 1 Palestra realizzata in castagno delle piccole dolomiti con percorso equilibrio con corda in nylon con anima di acciaio



PT-9 - Torre triangolare primitiv

NR 2 torre triangolare primitiv realizzata in legno di castagno



PPAL-06 - PALESTRA PRIMITIV-1

NR 1 PALESTRA REALIZZATA CON STRUTTURA IN LEGNO DI CASTAGNO E RETE IN CORDA DI ACCIAIO CON RIVESTIMENTO IN NYLON



S6-9 - Sartia di risalita h 90 cm

NR 1 Rete di arrampicata h90cm realizzata in corda di accaio rivestito in nylon, con tirafondi di fissaggio in acciaio inox. Barra reggispinta lunghezza 86cm in acciaio zincato verniciato. Tutta la bulloneria in acciaio inox



SCL1-9 - Pedana climbing h 90 cm

NR 1 Pedana climbing per torretta h90 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.



PPP-2 - Pannello laterale di protezione con porta-1

NR 1 Realizzata in legno di castagno o robinia, scortecciato, lisciato con aspetto naturale e colorato, con porta



PQ-9 - Torre quadrata senza tetto, pedana h 90 cm

NR 1 Realizzata con n 4 montanti in legno di castagno, lisciato con aspetto naturale, 1 pedana quadrata in legno di castagno con struttura di supporto in lamiera scatolata zincata e verniciata posta a 90 cm di altezza.



PPAL-08 - Rete a terra primitiv

NR 1 Rete a terra realizzata con corda in nylon con anima in acciaio, struttura portante realizzata in castagno delle piccole dolomiti



PPI-6 - Ponte tibetano inclinato

NR 1 Realizzato in corda d'acciaio rivestita.



PPI-4 - Passerella oscillante inclinata primitiv

NR 1 Camminamento e parapetti realizzati in legno di castagno o robinia, scortecciati, lisciati con aspetto naturale e colorati.