

scheda tecnica

B0300 ALTALENA GRANDI



Dimensione



Area di sicurezza



Area di



Altezza di caduta HIC



Ingombro



Numero di utilizzatori

750 x 330 cm

19.5 mq

117 cm

185 x 320 x 215 cm

2

Caratteristiche



legno di pino









5_{anni}

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

Produttore

Pozza 1865 S.R.L.

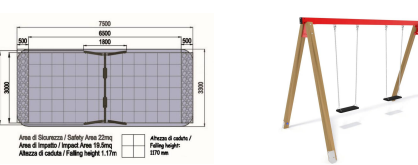
Paese di produzione

ITALIA





Vista





Descrizione componenti



100 / P/14/111-1 - Tavoletta

NR 2 In gomma ad alto assorbimento di urto rinforzate al loro interno da una struttura in metallo, con zigrinatura superiore antiscivolo ed angoli arrotondati.



GAMBAALTALENAFT - Montanti Altalena

NR 4 Montanti Altalene h2000: Realizzati con montanti in legno lamellare impregnato in autoclave (90x90 mm)



EPAL01-01C1 - Trave EPAL01-01C1

NR 1 Trave portante orizzontale: Realizzata in acciaio zincato e verniciato di lunghezza 300 cm e spessore 1,6 mm.



60 - Snodi

NR 4 Realizzati in acciaio inox, blocco centrale oscillante con boccole in nylon autolubrificante ed antirumore.



CTSA0010 - Staffa altalena

NR 2 Staffa a tre vie per il fissaggio gambe e trave portante, in acciaio zincato e verniciato