

#### scheda tecnica

#### AF100B.PT-9

## FATA BABY CON PEDANA TRIANGOLARE STYLE PRIMITIV



**Dimensione** 



Area di sicurezza



Area di impatto



Altezza di caduta HIC



Ingombro fisico



Numero di utilizzatori

701 x 601 cm

0 mq

60 cm

374 x 291 x 280 cm

6

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.

# "inclusives

#### **Produttore**

Pozza 1865 S.R.L.

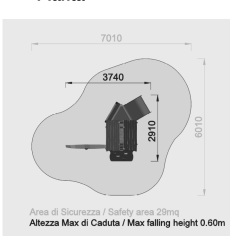
#### Paese di produzione

**ITALIA** 





#### Pianta



#### Vista







### **Descrizione componenti**



## PQT4-6 - Torre quadrata con tetto, pedana h 60 cm

NR 1 Realizzata con n 4 montanti in legno di castagno o robinia, lisciato con aspetto naturale, 1 pedana quadrata in legno di castagno con struttura di supporto in acciaio verniciato posta a 60 cm di altezza. Tetto a due falde in legno di castagno o robinia, scortecciato, lisciato con aspetto naturale e colorato



#### ABACOGT-01 - Gioco tris

NR 1 Pannello tris realizzato in polietilene HDPE riciclato al 50% bicolore con incisioni a forma di X e O per gioco tris con 9 mezzelune in polietilene rosso. Tutte le bullonerie e gli elementi di fissaggio in acciaio inox.



#### SVPX-6H - Scivolo h 60 cm Inclusiv

NR 1 Scivolo h60cm realizzato con scivolata in acciaio inox di larghezza 86cm modello inclusive per garantire l'utilizzo assistito e pannelli laterali in polietilene HDPE, 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



#### SG-6 - Scala a gradoni h 60 cm-1

NR 1 Scala a gradoni h60cm con Montanti in legno di pino nordico impregnato in autoclave, 2 pedane triangolari in plastica riciclata 95% seconda vita, struttura portante in legno di pino nordico impregnato in autoclave. Tutta la bulloneria e gli elementi di fissaggio in acciaio inox



#### SCL1-6 - Pedana climbing h. 60 cm

NR 1 Pedana climbing per torretta h60 realizzata con panello di plastica riciclata al 95% seconda vita con fori. Appigli per arrampicata in resina. Struttura portante in legno di pino nordico impregnato in autoclave. Barra reggispinta lunghezza 86cm. Bulloneria ed elementi di fissaggio in acciaio inox.



## PPC-1 - Pannello laterale di protezione-1

NR 1 Pannello laterale di protezione realizzato con tavole di castagno naturale e mezzi pali in castagno naturale scortecciato, installati sulla struttura tramite staffe di fissaggio in acciaio inox



#### PGT-07 - Seduta dritta

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