

### scheda tecnica

### AF102B.GT-06

### MERLINO BABY CON SEDUTA STILE PRIMITIV



**Dimensione** 





Area di impatto



Altezza di caduta HIC



Ingombro



Numero di utilizzatori

788 x 607 cm

0 mq

60 cm

443 x 321 x 280 cm

6

### Caratteristiche







### Età di utilizzo

Fino a 6 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.

# inclusivos

### **Produttore**

Pozza 1865 S.R.L.

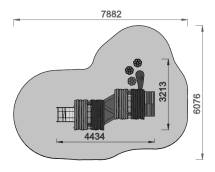
### Paese di produzione







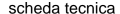
### **Pianta**



### Area di sicurezza / Safety area 34 mq Altezza Max di Caduta / Max falling height 0.60m

### **Vista**







### **Descrizione componenti**



#### S1-6 - Pedana di risalita h 60 cm

NR 1 Pedana inclinata, completa di corda in nylon per la arrampicata e barra reggispinta



#### 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.



#### GT-06 - Fiore Step

NR 2 Fiore in polietilene antisdrucciolo supportato da montante di diametro 10cm e spessore 2,5mm in acciaio inox



#### ABACO U0600-N - Pannello numeri

NR 1 Gioco numeri realizzato in polietilene HDPE resistente ai raggi ultravioletti riciclato al 50% bicolore con incisioni con un disco rotante centrale realizzato in polietilene. Tutta la bulloneria 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



#### PPR-1 - Pannello laterale di protezione

NR 2 Pannello laterale di protezione realizzato con mezzi pali di castagno naturale tenuti insieme da due passanti in castagno naturale, installati sulla struttura tramite staffe 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



#### BV-4 - Pannello attivita'

NR 1 Pannello attivita' realizzato in polietilene HDPE bicolore inciso con percorso attivita' e figure. Selettore centrale in polietilene per indirizzare verso le attivita'. Tutta la bulloneria e gli elementi di fissaggio in acciaio inox



## GT-V0100.P - Tavolo manipolazione per torre-1

NR 1 Tavolo di manipolazione con seduta composto da un tavolo con pannello in polietilene HDPE e sostegno in legno conforme ai criteri CAM, seduta in polietilene HDPE a forma di fiore e sostegno in legno conforme ai criteri CAM