

## AE100PbPRIMITIV ALBICOCCA PRIMITIV EASY BABY



Dimensione	Area di sicurezza	Area di impatto	Altezza di caduta HIC	Ingombro fisico	Numero di utilizzatori
656 x 624 cm	0 mq	90 cm	363 x 285 x 0 cm	7	

### Caratteristiche



**5 anni**  
**GARANZIA**



### Età di utilizzo

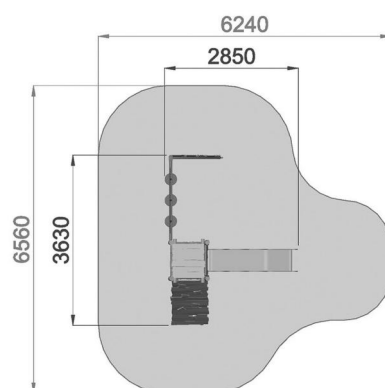
Fino a 12 anni

### 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



Area di Sicurezza / Safety area 31mq  
Altezza Max di Caduta / Max falling height 0.90m

### Vista



### Produttore

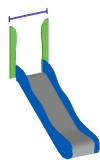
Pozza 1865 S.R.L.

### Paese di produzione

ITALIA

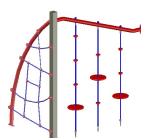


## Descrizione componenti



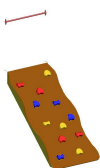
### ESVPX-9 - Scivolo Easy h 90 cm

NR 1 Scivolo Easy h90cm realizzato con scivolata in acciaio inox di larghezza 45cm e pannelli laterali in polietilene HDPE composto per il 51% di plastica riciclata pannelli laterali di protezione in polietilene e barra reggisplinta di lunghezza 66 cm realizzata in acciaio verniciato. Tutta la bulloneria e gli elementi di fissaggio in acciaio inox



### PPC-2 - Kit palestra-1

NR 1 Kit palestra Realizzata con trave superiore in acciaio verniciato e gambe in legno lamellare impregnato, rete di arrampicata in corda di acciaio rivestita e fissata alla struttura portante mediante bulloneria passante a scomparsa e pertica di risalita in acciaio.



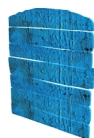
### SCL1-9 - Pedana climbing h 90 cm

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 reggisplinta lunghezza 86cm. Bulloneria ed elementi di fissaggio in acciaio inox.



### PPR-1 - Pannello laterale di protezione

NR 1 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



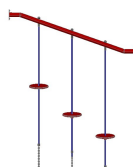
### ##PPC-2 - Pannello laterale di protezione-3

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



### PQ-14 - Torre quadrata senza tetto, pedana h 140 cm

NR 1 Realizzata con n° 4 montanti in legno di castagno o robinia, lisciato con aspetto naturale, 1 pedana quadrata posta a 140 cm di altezza.



### PI-7 - Ponte a funi inclinato

NR 1 Ponte inclinato con funi realizzato con un supporto in acciaio verniciato curvo con tre corde in acciaio rivestite in nylon con pioli in polietilene.