

AE100A.EPAL style RECYCLED

ALBICOCCA CON ALTALENA E PALESTRA RECYCLED



Dimensione	Area di sicurezza	Area di impatto	Altezza di caduta HIC	Ingombro fisico	Numero di utilizzatori
886 x 607 cm	17 mq	140 cm	531 x 475 x 330 cm	8	

Caratteristiche



5 anni
GARANZIA



Età di utilizzo

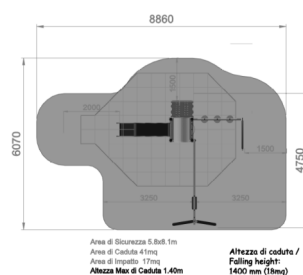
Fino a 12 anni

Materiali



Struttura dell'attrezzatura realizzata in plastica riciclata al 100% conforme al decreto CAM per l'arredo urbano. I nostri prodotti NON contengono plastiche provenienti da scarti industriali e segatura.

Pianta



Vista



Produttore

Pozza 1865 S.R.L.

Paese di produzione

ITALIA



Descrizione componenti



EPO - Pannello laterale di protezione oblo' EASY

NR 1 Realizzati in polietilene colorato e oblo in policarbonato trasparente, completi di staffe in acciaio inox per il fissaggio alla torretta



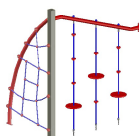
EP-7 - Pannello laterale di protezione EASY

NR 1 Pannello protettivo realizzato in polietilene HDPE di spessore 20mm bicolore con incisioni estetiche. larghezza 66cm con elementi di fissaggio e viteria in acciaio inox



EALT-01ALU - Kit altalena ad un posto con tavoletta:

NR 1 Realizzata con trave superiore in acciaio verniciato e gambe in alluminio. Tavoletta in gomma ad alto assorbimento d'urto rinforzate all'interno da una struttura in metallo. Catene in tondo d'acciaio zincato a caldo a maglia stretta che ne impedisce l'intrappolamento delle dita. Snodi realizzati in acciaio zincato e verniciato.



EPAL-01ALU - Kit palestra

NR 1 Realizzata con trave superiore e gambe in acciaio zincato e verniciato, rete di arrampicata in corda di acciaio rivestita e fissata alla struttura portante mediante bulloneria passante a scomparsa e palo in acciaio



EU0600-T - Pannello gioco tris EASY

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. Larghezza 66cm. Tutte le bullonerie e gli elementi di fissaggio in acciaio inox.



ESC2-14ALU - Pedana di risalita

NR 1 Pedana climbing per torretta h140 realizzata con pannello di plastica riciclata al 95% seconda vita con fori di arrampicata. Struttura portante con staffe di acciaio zincato verniciato. Barra reggispinta lunghezza 66cm. Bulloneria ed elementi di fissaggio in acciaio inox.