

SCHEDA PRODOTTO
REV 2.1 - IT202003
**916 PALESTRA
ESAGONALE**



ORGANIZATION WITH QUALITY MANAGEMENT SYSTEM
ISO 9001:2015 CERTIFIED by
EuCI European Certification Institute LTD
Certificate N.: GOTT25201932

ORGANIZATION WITH ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM
ISO 14001:2015 CERTIFIED by
EuCI European Certification Institute LTD
Certificate No: GOTT2520E1801



APPENDERSI



ARRAMPICARE



COLLEZIONE PLAYGROUND ESSENTIALS

AREA DI SICUREZZA

DIMENSIONI (L x P x H) in cm 265 x 230 x 200

ALTEZZA CRITICA DI CADUTA 200

AREA MIN/MAX ANTITRAUMA min. 42,25 m² - MAX 42,25 m²

ETÀ D'USO CONSIGLIATA 6 +

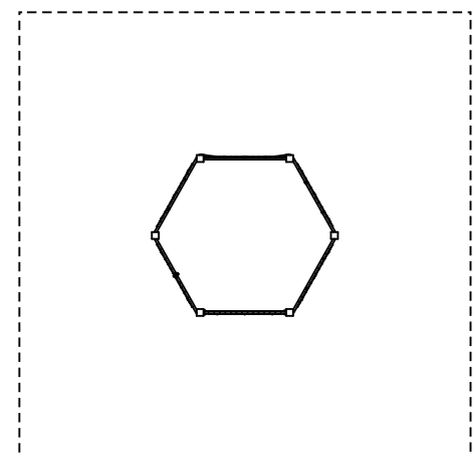
← 630 →

COMPOSIZIONE

- n°6 pali portanti Ø127mm in alluminio
- Orditura superiore e telai attrezzature in tubolare di metallo sezione 60x30mm verniciato a polvere
- Decorì in lastra di HDPE

DOTAZIONE:

- n°1 barre orizzontali in tubolare di metallo
- n°1 arrampicata di rete in corda poliammidica Ø16mm con anima a 6 trefoli di acciaio
- n°1 scaletta flessibile in corda poliammidica Ø16mm con anima a 6 trefoli di acciaio e pioli in plastica
- n°1 anelli in acciaio con catena
- n°1 trapezio in plastica con catene
- n°1 pertica di salita in tubolare di metallo



↑ 665 ↓

Realizzare un idoneo fondo antitrauma in funzione dell'altezza critica di caduta. Manutenzione periodica obbligatoria come da piano consegnato al cliente.