



Palestrina per parco giochi h350_360

Palestrina per parchi giochi in acciaio elettrozincato e PEHD (590x525 cm). Include percorsi di arrampicata e funi armate certificate EN 1176.

Questa **palestrina per parco giochi** è progettata per offrire un'esperienza ludica completa e sicura in contesti pubblici e privati. La struttura combina la robustezza dell'**acciaio elettrozincato** e verniciato con la versatilità del **polietilene PEHD** colorato e pantografato, privo di spigoli vivi per garantire la massima incolumità degli utenti. Il sistema integra diverse stazioni di movimento che stimolano la coordinazione e l'equilibrio in un unico complesso architettonico resistente agli agenti atmosferici.

Caratteristiche tecniche

- **Composizione:** Arrampicata orizzontale con anelli in fune armata, percorso curvo su basi circolari in polietilene, arrampicata in equilibrio con 5 funi in corda armata.
- **Materiali:** Acciaio elettrozincato e verniciato a polvere poliestere, polietilene PEHD, nodi in plastica e bloccacorda in nylon.
- **Dimensioni di ingombro:** L. 590 x P. 525 x h. 280 cm.
- **Area di impatto:** 46 m².
- **Spazio minimo necessario:** 800 x 800 cm.
- **Altezza di caduta libera:** 140 cm.
- **Capacità:** Progettata per l'uso contemporaneo di 6 utilizzatori.
- **Età d'uso:** 3-12 anni.
- **Sicurezza:** Bulloneria in acciaio zincato 8.8, dadi autobloccanti e attacchi in metallo zincato.
- **Installazione:** Fissaggio da interrare (tempo di assemblaggio stimato: 5 ore).
- **Certificazione:** Conforme alle Norme Europee EN 1176 rilasciata dall'istituto TÜV-SÜD.

Immagine puramente indicativa

INFORMAZIONI

- **Altezza in millimetri** 2800.000000
- **Larghezza in millimetri** 5900.000000
- **Profondità in millimetri** 5250.000000

Palestrina per parco giochi h350_360

Palestrina per parco giochi h350_360

Altezza in millimetri: 2800 mm

Larghezza in millimetri: 5900 mm

Profondità in millimetri: 5250 mm

