



Klettergerüst für öffentliche Räume h350_327

Multi-Aktivitäts-Klettergerüst für Spielplätze aus Aluminium EN AW 6060 und Stahl. Modulare Struktur 100x210x245h cm für die psychomotorische Entwicklung.

Dieses **Klettergerüst** ist eine multifunktionale Spielstruktur, die für die Installation auf öffentlichen Spielplätzen und gemeinschaftlichen Erholungsbereichen konzipiert wurde. Das System zeichnet sich durch die Verwendung von Hochleistungsmaterialien wie **Aluminiumlegierung EN AW 6060** aus, die eine überlegene Beständigkeit gegen Witterungseinflüsse und eine konstante strukturelle Stabilität über die Zeit garantiert. Die artikulierte Konfiguration ermöglicht es mehreren Benutzern gleichzeitig, verschiedene motorische Fähigkeiten durch differenzierte Module zu trainieren und erfüllt so die Anforderungen an aktive Unterhaltung und Sicherheit in stark frequentierten Kontexten.

Technische Merkmale

- **Hauptstruktur:** Pfosten aus Aluminium mit Querschnitt 9 x 9 cm und Traversen mit Querschnitt 7 x 7 cm.
- **Wandmodul:** 1 Paneel aus farbigem PEHD-Polyethylen, pantographiert und ohne scharfe Kanten, mit Griffen aus Verbundmaterial (Polyesterharz und Quarzstaub).
- **Netzmodul:** Nylonseil mit Innenkern aus beschichtetem Stahlkabel und farbigen Seilklemmen aus Nylon.
- **Stangenmodul:** Rundrohr Ø 40 mm aus verzinktem und lackiertem Stahl.
- **Sprossenwandmodul:** Sprossenwand mit Sprossen aus Rundrohr Ø 40 mm aus verzinktem und lackiertem Stahl.
- **Verankerungssystem:** Feuerverzinkte Metallbeschläge für die Befestigung durch Einbetonieren.
- **Maximale Außenmaße:** 100 x 210 x 245h cm.
- **Sicherheitsparameter:** Fallhöhe 230 cm; Aufprallfläche 33 m²; Mindestplatzbedarf 525 x 625 cm.
- **Kapazität:** Bestimmt für maximal 5 Benutzer im Alter zwischen 3 und 12 Jahren.
- **Zertifizierung:** Entspricht der europäischen Norm EN 1176.
- **Installationszeit:** Geschätzte Montagezeit 2 Stunden.

Abbildung rein indikativ

INFORMATIONEN

- **Höhe in mm** 2450.000000
- **Breite in mm** 1000.000000
- **Tiefe in mm** 2100.000000

Klettergerüst für öffentliche Räume h350_327

Höhe in mm: 399 mm
Breite in mm: 401 mm
Tiefe in mm: 400 mm

