



Klettergerüst für den öffentlichen Raum h914_08

Klettergerüst für öffentliche Parks aus Brettschichtholz und Stahl, 282x246 cm. Hochleistungskonstruktion für 12 Kinder, zertifiziert nach DIN EN 1176.

Das **Klettergerüst für Kinder** ist eine professionelle Spielstruktur, die für die Einrichtung von Außenspielbereichen in **Schulen und öffentlichen Parks** konzipiert wurde. Das Design wurde entwickelt, um koordinierte körperliche Aktivität und Sozialisierung zu fördern und bietet eine sichere und stimulierende Umgebung für die motorische Entwicklung von Jugendlichen. Die Kombination aus **Brettschichtholz** für die tragenden Pfosten und **Stahl** für die Verbindungskomponenten garantiert eine hohe strukturelle Festigkeit in stark frequentierten Bereichen.

Technische Eigenschaften

- **Gesamtmaße:** 282 x 246 x 206 cm (Breite x Länge x Höhe)
- **Sicherheitsbereich:** 6,40 x 6,02 Meter
- **Freie Fallhöhe:** 193 cm
- **Empfohlenes Alter:** von 3 bis 14 Jahren
- **Kapazität:** bis zu 12 gleichzeitige Benutzer
- **Strukturmaterialien:** Pfosten aus hochfestem Brettschichtholz
- **Seile:** Polypropylen mit internem Stahlkern zur Vermeidung von Vandalismus
- **Komponenten:** Steckverbinder und Anschlüsse, die gegen UV-Strahlen und extreme Wetterbedingungen getestet wurden
- **Befestigung:** Metallanker, installiert 10 cm über dem Boden
- **Konformität:** Produkt konform mit der europäischen Norm DIN EN 1176

Das Bild dient nur zur Veranschaulichung

INFORMATIONEN

- **Höhe in mm** 2060.000000
- **Breite in mm** 2820.000000
- **Tiefe in mm** 2460.000000



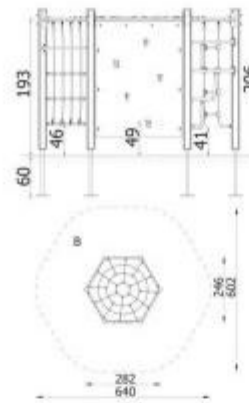
HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Klettergerüst für den öffentlichen Raum h914_08

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