

**HOLITY.COM**

## Klettergerüst für Spielplätze h350\_171

Klettergerüst für Spielplätze im Freien. Material: Aluminium. Abmessungen: B166 x T165 x H166 cm.

Klettergerüst für öffentliche Parks. Ideal für die Einrichtung von Freiflächen, die für das Spielen von Kindern bestimmt sind. Bestehend aus einer Polyethylenplatte mit Klettergriffen, einem Kletterseil, einer vertikalen Seil- und Kunststoffleiter und einem Stahlringenpaar. Das Ganze wurde durch Abrundung aller Kanten hergestellt, um maximale Sicherheit zu gewährleisten. Die Struktur wird durch das Eingraben der Stützpfeiler in den Boden gesichert.

Technische Daten:

- Abmessungen: B166 x T165 x H166 cm.
- Max. Länge: 150 cm
- Max. Gewicht: 20 kg
- Fallhöhe: 150 cm
- Anzahl der Benutzer: 7
- Nutzungsalter: 3-8 Jahre
- Mindestfläche: 475 x 475 cm
- Fläche: 23,00 m<sup>2</sup>
- Befestigung: zum Eingraben

## INFORMATIONEN

- **Höhe in mm** 1660.0000
- **Breite in mm** 1660.0000
- **Tiefe in mm** 1650.0000

## Klettergerüst für Spielplätze h350\_171

### Klettergerüst für Spielplätze h350\_171

---

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

