

# Kletterstrecken

Auch bei den gleichgewichtsfördernden Spielgeräten haben Sie die Möglichkeit, Ihre eigenen Wünsche durch unterschiedliche Module zusammen zu stellen.

Die Standpfosten der einzelnen Module bieten wir wahlweise in nachfolgendem Material an:

- Rundholz Kiefer / Douglasie ø 140 mm
- Stahlrohr verzinkt ø 114 mm
- Stahlrohr verzinkt und farbig pulverbeschichtet ø 114 mm

Auf den folgenden Seiten finden Sie Beispiele für Klettergeräte, die auf unserem durchdachten Modulsystem basieren. Es ergeben sich so zahlreiche Möglichkeiten, ein passendes Klettergerät nach Ihren Vorgaben und Gegebenheiten bzw. nach den Wünschen der Kinder zu planen.

Gestalten Sie mit einer Gruppe von Kindern und Erwachsenen Ihr eigenes auf Sie zugeschnittenes Spielgerät und haben Sie lange Freude daran.

Nichts ist unmöglich, geht nicht, gibt's nicht!



## Kletterstern E-072

Art.-Nr.: 05.70.200.02



Die Module sind durch die Spielelemente der Kletterstrecken beliebig austausch- oder erweiterbar.



Material:

- Standpfosten aus verzinktem Rundrohr, wahlweise pulverbeschichtet, Ø 114 mm
- Leiternetz aus Polyamidstahltau Ø 1,6 cm, mit 8 Sprossen
- Hangelseil mit 5 Abhängern Ø 16 mm und Balancierseil Ø 20 mm aus Polyamidstahltau
- Boden- und Trittteller aus 15 mm HC Strukturplatte mit rutschhemmender Oberflächenprägung (R11)
- Pendelsitze aus Gummi mit Stahleinlage und Bodenanker

Ausstattung:

- Dreieckspodest mit Standpfosten aus Stahlrohr Ø 114,3 mm
- Penselsitzstrecke mit Standpfosten aus Stahlrohr Ø 114,3 mm
- Balancier und Haltetau mit Standpfosten aus Stahlrohr Ø 114,3 mm
- Kletternetz mit Standpfosten aus Stahlrohr Ø 114,3 mm



ab 3 Jahre



ca. 8,80 x 8,24 m



ca. 5,86 x 5,86 m



ca. 2,19 m



ca. 1,50 m



ca. 3,00 x 0,15 m



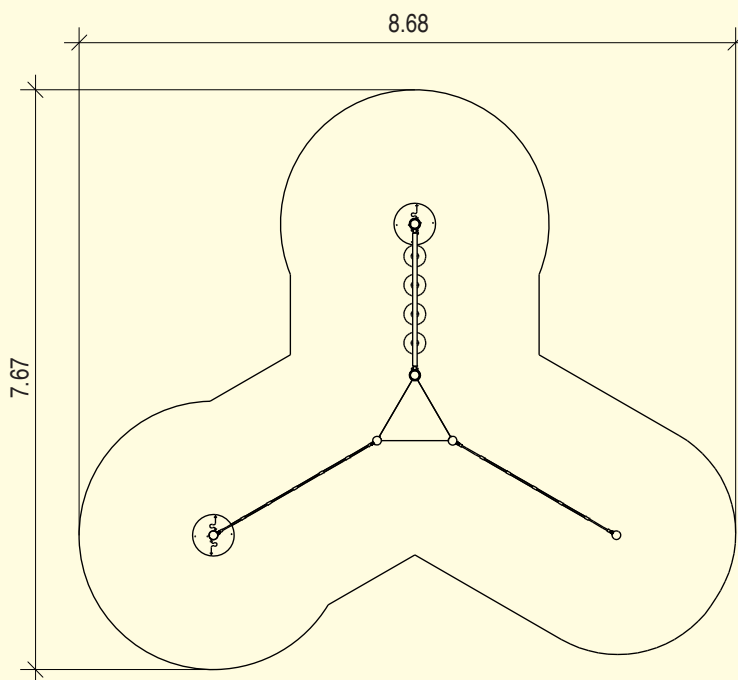
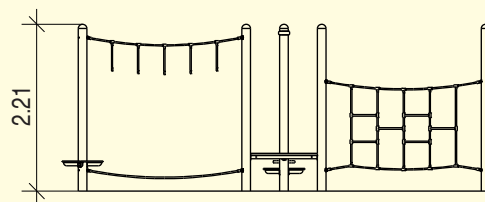
ca. 60 kg



ohne



4 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m  
5 St. 0,30 x 0,30 x 0,30 m  
2 St. 1,00 x 1,00 x 0,60 m



\*02 Stahl verzinkt