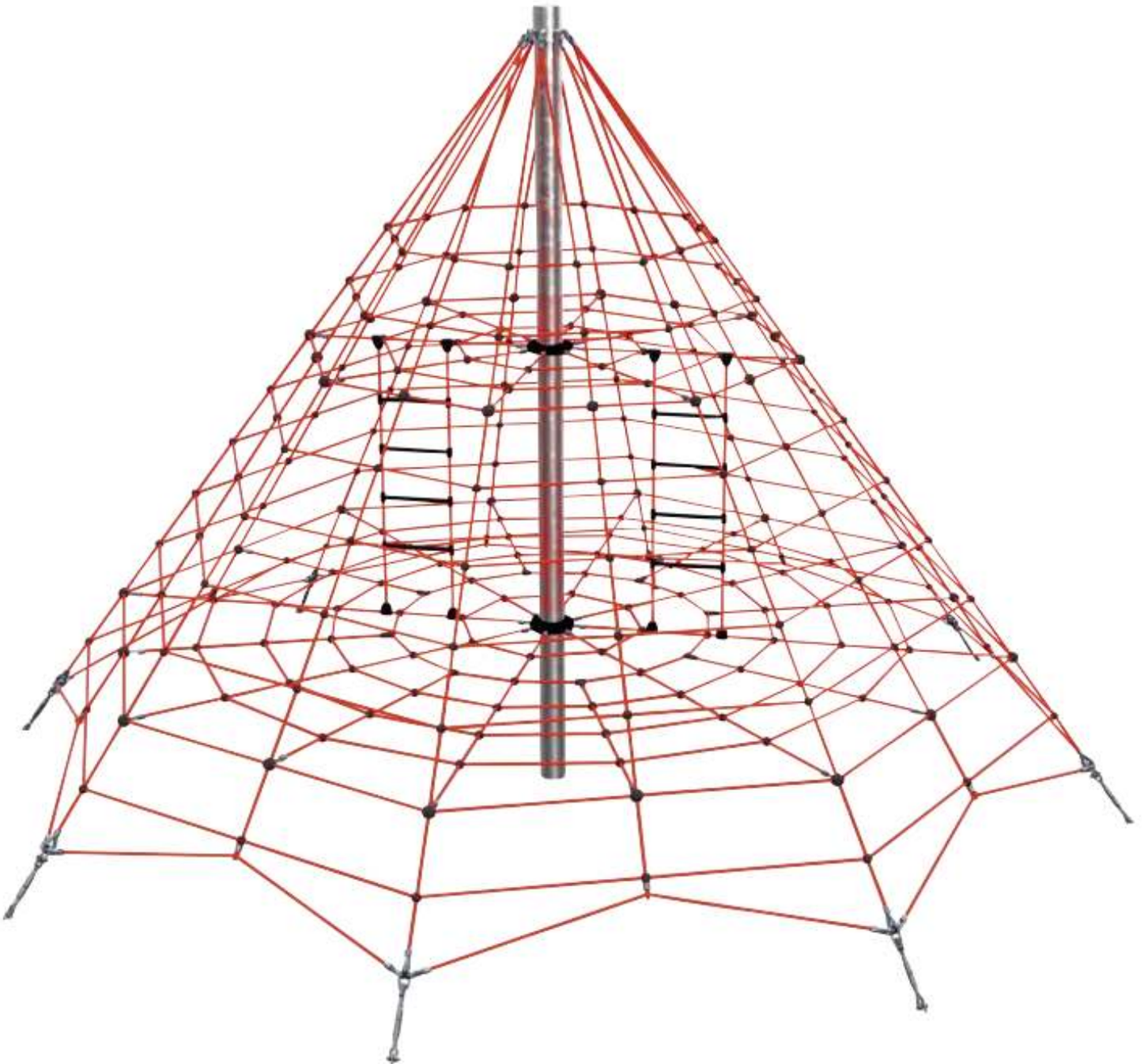


LÖSUNGEN FÜR STADTMOBILIAR, FAHRRADINFRASTRUKTUR
UND ÜBERDACHUNGEN

Kletterpyramide CHABA



BESTELL-HOTLINE + BERATUNG zum Nulltarif! (Mo–Do 7:00–18:00 Uhr und Fr 7:00–17:00 Uhr)

0800 100 49 02 | beratung@ziegler-metall.de | www.ziegler-metall.de

Angebote für gewerbliche Kunden. Netto-Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

Kletterpyramide CHABA

Konstruktion:

Kletterpyramide bestehend aus einem feuerverzinkten Stahlpfosten Ø 152 mm, auf Anfrage gegen Mehrpreis auch pulverbeschichtet in RAL-Farbe nach Wahl. Mit 2 horizontalen Spielebenen in unterschiedlicher Höhe (950 mm und 2600 mm), welche über Strickleitern zu erreichen sind. Kletternetz aus robustem Herkulestau (Ø 16 mm, 6-schäftig) mit Stahleinlage in Standardfarben. Bei bunter Farbauswahl kann das Farbspiel variieren. Auf Anfrage auch andere Farbkombinationen ohne Mehrpreis erhältlich. Lieferung komplett mit Schäkel und Ketten sowie feuerverzinkten Wantenspanner, Ankerlaschen aus feuerverzinktem Stahl und Kugelverbinder. Gerät geprüft nach Euronorm EN 1176.

Empfohlene Fundamentgrößen:

9 x L 1200 x B 1200 x T 600 mm

Freie Fallhöhe:

max. 950 mm

Befestigungsart:

Zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 850 bzw. 400 mm).

Anlieferung:

Erfolgt zerlegt auf Palette inkl. Montageanleitung (Entladen bauseits). Für die Entladung vor Ort wird ein Stapler benötigt.

Allgemeine Merkmale

Oberfläche : feuerverzinkt

Material Kletternetz : Herkulestau, Ø 16 mm, 6-schäftig

max. Benutzerzahl : 48

empfohlene Einbautiefe : 850 mm

Ø : 6660 mm

Anlieferung : zerlegt

Material : Stahl

Empf. Altersgruppe : 4 - 14 Jahre

Befestigungsart : zum Einbetonieren

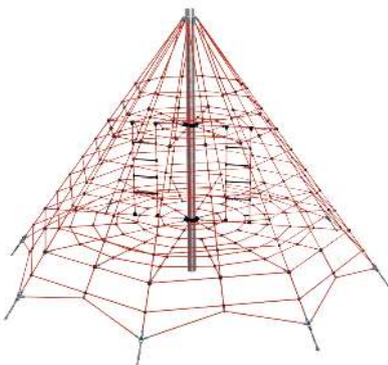
Gewicht : 270 kg

Höhe über Flur : 4500 mm

Fallhöhe : max. 950 mm

Platzbedarf : Ø 8740 mm

500.062 Kletterpyramide CHABA Ø 6660 mm



Oberfläche : feuerverzinkt

Material Kletternetz : Herkulestau, Ø 16 mm, 6-schäftig

max. Benutzerzahl : 48

empfohlene Einbautiefe : 850 mm

Ø : 6660 mm

Anlieferung : zerlegt

Material : Stahl

Empf. Altersgruppe : 4 - 14 Jahre

Befestigungsart : zum Einbetonieren

Gewicht : 270 kg

Höhe über Flur : 4500 mm
Fallhöhe : max. 950 mm
Platzbedarf : Ø 8740 mm

zum Webshop