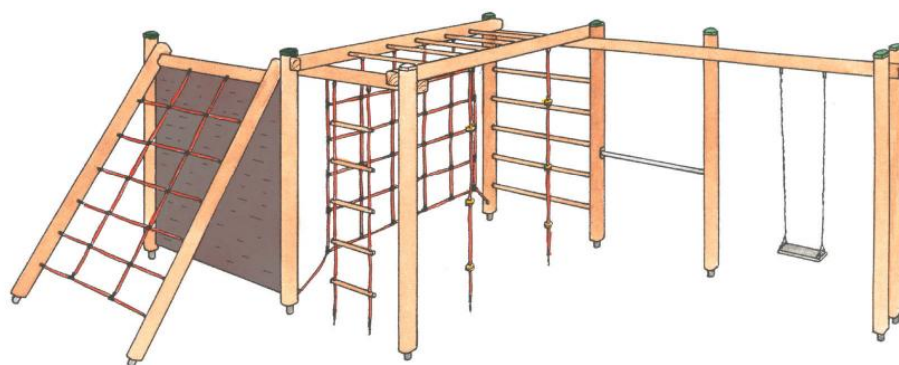




Preisgünstige und vielseitige Kletterkombinationen. Hier können die Kleinen erste Kletterübungen durchführen. Stützen in massivem Nadelholz mit Metallkonsolen. Kletterstangen in verzinkten Metallrohren. Netze in Herkulesseil mit Stahlhütchen.

Simple et bon marché. Des mondes d'escalade variés. Les petits peuvent y pratiquer leurs premiers essais d'escalade. Supports en bois résineux massif avec pieds en métal zingué à chaud. Pièce en métal zingué à chaud. Toile d'araignée en cordes armées en.



KL.031



KL.020



KL.021



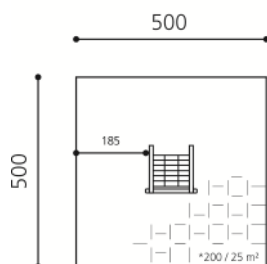
KL.030

Spielalter / Age	4+
Fallhöhe / Hauteur	200
Fallschutzbelag / Sol	Gummibelag, öcocolor / Caoutchouc, öcocolor

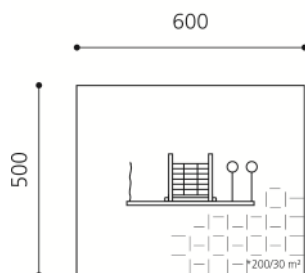


KL.020	Kleine Kletterkombination 1 / Petit combinaison à grimper 1
KL.021	Kleine Kletterkombination 2 / Petit combinaison à grimper 2
KL.030	Kletterkombination 1 / Complexe d'escalade 1
KL.031	Kletterkombination 2 / Complexe d'escalade 2

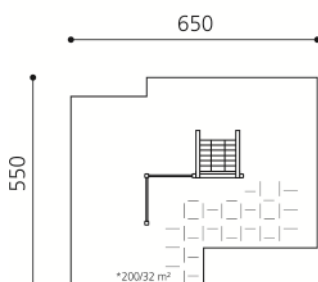
KL.020



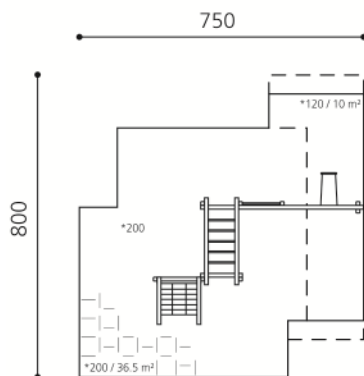
KL.021



KL.030



KL.031



* Fallhöhe / Hauteur de chute
 — Fallschutz / Protection de chute
 1:200 Msst / Échelle

KL.020 (KL.021)

Kleine Kletterkombination

Platzbedarf	500 x 500 (600) cm
Fallschutz	25 m ² (30 m ²)
Geräte Masse	135 x 120 x 200 cm
Gewicht	80 kg
Beton	0.5 m ³
Fundamente	4 stk 50 x 50 x 50 cm

Anzahl Mont.	2 Personen
Montagezeit	à 0.5 h ohne Fundamente (je nach Situation)

Lieferumfang

Der Kletterbogen wird komplett zusammengebaut geliefert.

Montageablauf

1. Standort bestimmen
2. Aushub für Fundamente und Fallschutz
3. Betonsohle giesen auf Niveau
4. Gerät setzen und einbetonieren
5. Fallschutz erstellen.

KL.020 (KL.021)

Petit combination à grimper

Place nécessaire	500 x 500 (600) cm
Prot. de chute	25 m ² (30 m ²)
Dimensions	135 x 120 x 200 cm
Poids	80 kg
Béton	0.5 m ³
Fondations	4 pce 50 x 50 x 50 cm

Monteurs	2 personnes
Temps de montage	à 0.5 h sans fondations (selon situation)

Détail de la livraison

La perche à grimper est livrée entièrement assemblée

Déroulement du montage

1. Définir l'emplacement
2. Déblayer pour les fondations et la protection de chute
3. Couler et niveler la semelle de béton
4. Placer et sceller l'élément de jeu
5. Poser la protection de chute