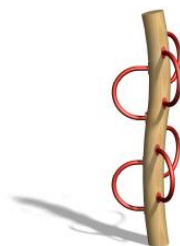


Platzsparend. Trotz geringer Grundfläche können die kleinen Kletterer hier hoch hinaus. Mittelpfosten in Massivholz. Kletterbögen farbig lackiert, Kletterstangen in Metall feuerverzinkt. Variante steel: gesamtes Gerät feuerverzinkt. Variante nature: Mittelpfosten in Robinie Naturwuchs, unbehandelt.

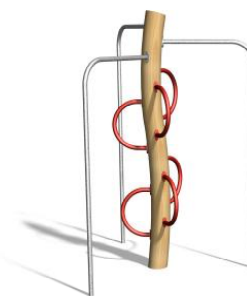
Petit mais intéressant. L'arbre à grimper trouve sa place sur chaque place de jeux. Malgré une surface de base réduite, les petits grimpeurs peuvent observer le monde depuis le haut. Poteau central en bois résineux massif. Perche à grimper laquée en couleur, le mât en métal zingué à chaud. Variante steel: en métal zingué à chaud. Variante nature: poutre en bois de robinier massif, croissance naturelle, non traité.



KL.010.2



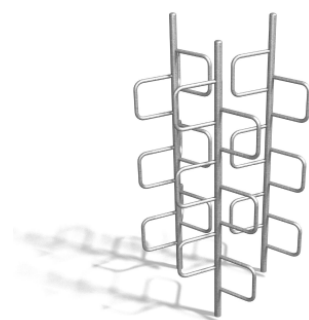
KL.010.1



KL.010.2

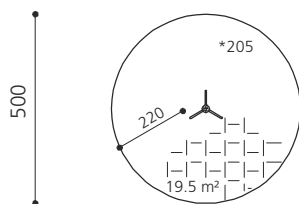
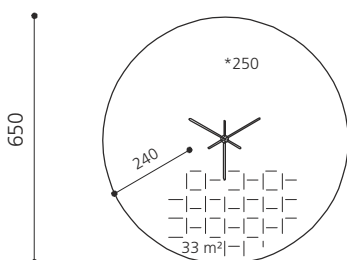
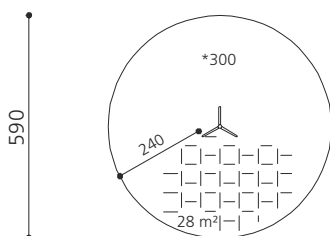
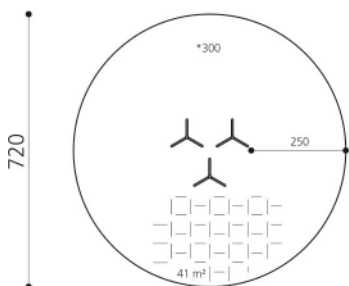


KL.012.1



KL.012.3

Spielalter / Age	4+		
Fallhöhe / Hauteur	235 / 250 cm		
Fallschutzbelag / Sol	Gummibelag, öcocolor / Caoutchouc, öcocolor		
KL.010.1.r	Kletterbaum / Arbre à grimper	--	
KL.010.2.r	Kletterbaum gross / Arbre à grimper grand	--	
KL.012.1	Metall Kletterbaum classic / Arbre à grimper en métal classic		--
KL.012.3	Metall Kletterwald classic / Forêt à grimper en métal classic		--

KL.010.1.r**KL.010.2.r****KL.012.1****KL.012.3**

* Fallhöhe / Hauteur de chute

— Fallschutz / Protection de chute

1: 200 Msst / Échelle

KL.010.1.r (KL.010.2.r)**Kletterbaum (Kletterbaum gross)**

Platzbedarf	Ø = 500 cm (650 cm)
Fallschutz	19.5 m² (33 m²)
Geräte Masse	70 x 60 x 260 cm
Gewicht	80 kg (120 kg)
Beton	0.45 m³ (0.60 m³)
Fundamente	1 stk 80 x 80 x 70 cm (3 stk 50 x 50 x 50 cm)

Anzahl Mont.	2 Personen
Montagezeit	à 1 h (1.5 h) ohne Fundamente (je nach Situation)

Lieferumfang

Der kleine Kletterbaum wird komplett zusammengebaut geliefert. Beim grossen Kletterbaum müssen bauseits die Kletterstangen noch angeschraubt werden.

Montageablauf

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

KL.010.1.r (KL.010.2.r)**Arbre à grimper (Arbre à grimper grand)**

Place nécessaire	Ø = 500 cm (650 cm)
Prot. de chute	19.5 m² (33 m²)
Dimensions	70 x 60 x 260 cm
Poids	80 kg (120 kg)
Béton	0.45 m³ (0.60 m³)
Fondations	1 pce 80 x 80 x 70 cm (3 pce 50 x 50 x 50 cm)

Monteurs	2 personnes
Temps de montage	à 1 h (1.5 h) sans fondations (selon situation)

Détail de la livraison

Le petit arbre à grimper est livré entièrement assemblé. Pour le grand arbre à grimper, les barres d'escalade doivent encore être vissées par le maître d'ouvrage.

Déroulement du montage

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