

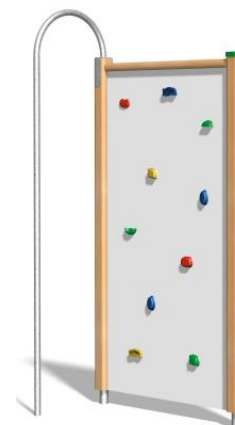


Kletterwände sind beliebt. Verschiedene Schwierigkeitsstufen laden zum Ausprobieren ein. Wände in dauerhaften und wetterfesten Hochdruck Kunststoff HPL Platten hellgrau oder anthrazit. Beidseitig mit farbigen rutschfesten Klettergriffen. Variante classic: Gestell in Massivholz mit Metallkonsolen. Variante steel: Gestell in massiven, verzinkten Metallrohren.

Les parois d'escalade sont très appréciées. Plusieurs degrés de difficultés invitent à s'y essayer. Parois en contreplaqué mélamine. Prises antiglisse colorées des deux côtés. Variante classic: armature en bois massif avec pieds en métal zingué. Variante steel: armature massive en tube de métal zingué à chaud.



KL.080.3.m (steel)



KL.080.1



KL.080.2.m

Spielalter / Age	4+
Fallhöhe / Hauteur	250 cm
Fallschutzbelag / Sol	Gummifallschutz, öcocolor, Kies / Caoutchouc, öcocolor, gravier

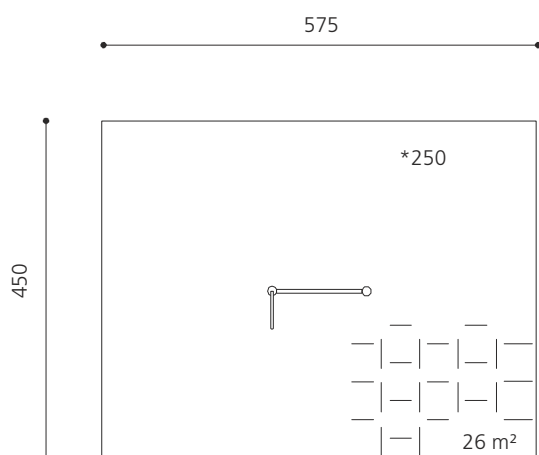


classic



steel

KL.080.1 /m	Kletterwand 1 / Paroi d'escalade 1
KL.080.2 /m	Kletterwand 2 / Paroi d'escalade 2
KL.080.3 /m	Kletterwand 3 / Paroi d'escalade 3
KL.080.09	Mehrpreis für zusätzliche Kletterstange / Prix pour perche à grimper, supplément

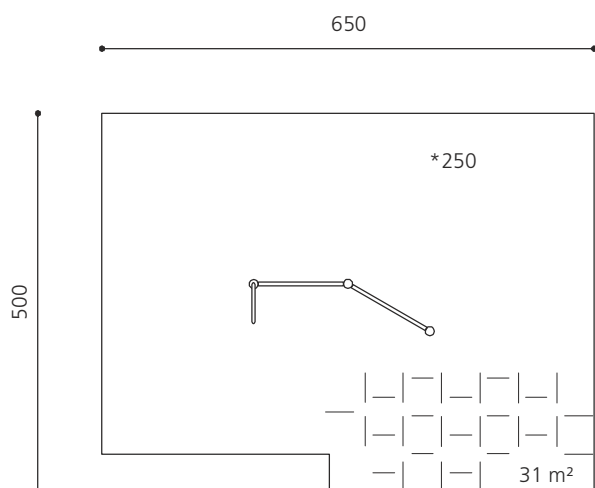
KL.080.1**KL.080.1****Kletterwand**

Platzbedarf	450 x 575 cm
Fallschutz	26 m ²
Geräte Masse	135 x 60 x 250 cm
Gewicht	85 kg
Beton	0.44 m ³
Fundamente	2 stk 60 x 60 x 50 cm 1 stk 40 x 40 x 50 cm

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

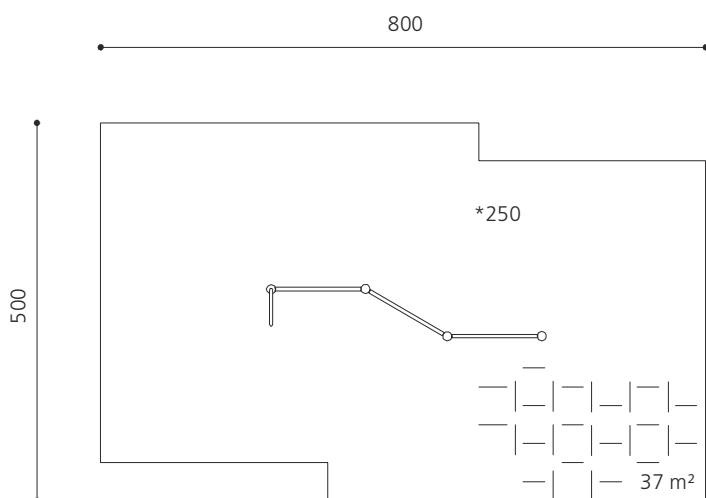
Lieferumfang

Die Kletterwand wird komplett zusammengebaut geliefert.

KL.080.2

Montageablauf

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

KL.080.3**KL.080.1****Paroi d'escalade**

Place nécessaire	450 x 575 cm
Prot. de chute	26 m ²
Dimensions	135 x 60 x 250 cm
Poids	85 kg
Béton	0.44 m ³
Fondations	2 pce 60 x 60 x 50 cm

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

Détail de la livraison

La paroi d'escalade est livrée entièrement montée.

Déroutement 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

* Fallhöhe / Hauteur de chute
 — Fallschutz / Protection de chute
 1:100 Msst / Échelle