

Bergsteiger-Kletterbock

Fabrikat: OBRA-Design, Best.Nr. 47030

Abmessungen 2,30 m x 1,60 m

Platzbedarf mit Sicherheitsabstand: 5,30 m x 4,60 m

Höhe: 1,40 m

Freie Fallhöhe: 2,20 m

Ausstattung:

Der Bergsteiger-Kletterbock bietet einen Kletterspaß von beiden Seiten. Wo das Kletternetz noch leicht zu erklettern ist, wird die schiefe Ebene schon etwas zu einer ist schon etwas schwieriger zu erklingen. Anspruchsvolleren

Materialbeschreibung:

1 Netzteil aus 2 Längs- und 2-Querholmen, aus Rundholz Ø12 cm, kerngetrennt, 1 Herkules-Kletternetz 127x130 cm, Maschenweite ca. 25x25 cm, aus Ø16 mm PP-Herkulestauwerk, Befestigung an den Enden mit Gewindestangen; 1 schiefe Ebene aus 2 Längs- und 1 Querholm, aus Rundholz Ø12 cm kerngetrennt, Belag aus Kanthölzern 4/11 cm, kerngetrennt, 1 Herkules-Hangeltau aus Ø16 mm PP-Herkulestauwerk, Befestigung oben und unten mit beweglichen Augenschrauben; 2 Durchlaufsicherungen aus Rundholz Ø8 cm, kerngetrennt; alle Knotenpunkte besitzen form- und kraftschlüssige Holzverbindungen; Stirnenden der Hölzer gerundet; Schrauben verzinkt.

Aufständerung mit 2 Stk. Doppellaschen, aus 4 mm Stahlblech, verzinkt, jede Lasche zur Umschließung des Rundholzes doppelt abgewinkelt.

Montageleistung komplett, einschließlich Erdaushub, 4 Fundamente 50x50x50 cm.

Montage einschließlich Betonfundamente, wie oben beschrieben.

Angebotenes Erzeugnis:

1 Stk.

L
S
EP.....

Ausstattung:

Der Bergsteiger-Kletterbock besteht aus einem in einem Rundholzrahmen eingespannten Netz und einer schrägen Kletterwand aus Kantholz inkl. Anhalteseil welches beidseitig befestigt ist. Die A-Stützenkonstruktion ist zusätzlich mit 2 Durchlaufsicherungen verbunden.