

Balancier-Kletteranlage „Montreuil“

Fabrikat: OBRA-Design, Best.Nr. R5525

Abmessungen: 10,00 m x 5,90 m

Platzbedarf mit Sicherheitsabstand: 13,50 m x 9,30 m

Höhe: 3,00 m

Freie Fallhöhe: 2,20 m

Ausstattung:

Durch die Verwendung von krummen Robinienstämmen und unterschiedlichen Spielelementen ist bei dieser Balancier- Kletteranlage, für viele Kinder auf kleinem Raum, Platz zum Austoben. Neben Klettern, Höhe erleben, Geschicklichkeit beim Balancieren testen, ist auch noch Platz um eine Breitrutsche anbauen zu können.

Materialbeschreibung:

4 Steher (Pfosten) ca. Ø14 cm, 6 Steher (Pfosten) ca. Ø16 cm, 1 Steher (Pfosten) mit eingeschnittenen Kerben Ø22 cm, alle Hölzer aus naturgewachsenem Robinien- Rundholz, geschält und geschliffen; 1 Kletter-Struktur ca. 2,90x1,85 m, aus 7 Rundhölzern mind. Ø12 cm, 1 Bergsteiger-Kletterwand ca. 1,80x1,20 m, aus Kantholz 2,5x9 cm und Unterzüge aus Kantholz 9x9 cm, 8 Klettergriffe aus Quarzsand-Kunstharz-Gemisch, geklebt und durchgeschraubt, 1 Herkules-Flächennetz 1,80x1,25 m, aus Herkulestauwerk Ø16 mm, 1 Balancierelement ca. 2,70x2,70 m, aus 5 Rundhölzern ca. Ø12 cm, Belag aus Kantholz 2,5 cm stark, 9 Herkules-Balancier- bzw. Anhalteseile, aus Herkulestauwerk Ø22 mm bzw. Ø16 mm, 2 Handläufe aus Rundhölzern ca. Ø10 cm, 1 Auflager für Breitrutsche aus Kantholz 11/11 cm; Schrauben Edelstahl.

Montageleistung komplett, einschließlich Erdaushub, 10 Betonfundamenten 60x60x60 cm, 1 Betonfundament 80x80x80 cm und 1 Betonfundament 120x40x60 cm.

Montage einschließlich Betonfundamente, wie oben beschrieben.

Angebotenes Erzeugnis:

1 Stk.

L

S

EP.....