

OBRA DURAMO „STAGE“

Fabrikat: OBRA-Design, Best.Nr. 37300

Abmessungen: 4,10 m x 2,25 m

Platzbedarf mit Sicherheitsfreiraum: 7,70 m x 6,25 m

Höhe: 2,35 m

Freie Fallhöhe: 2,20 m

Ausstattung:

OBRA DURAMO steht für konsequente hochwertige Verarbeitung. Durch den Einsatz von hochwertigen Materialien, den Materialmix, die robuste Konstruktion und die fachgerechte Verarbeitung wird der Verschleiß minimiert und die Vandalismusresistenz maximiert.

Das Spielgerät OBRA DURAMO Stage bietet auf geringstem Raum eine Vielzahl von verschiedenen Klettermöglichkeiten. Die Konstruktion beinhaltet eine beidseitig bekletterbare Kletterwand, 1 senkrechtes Kletternetz, 1 Kletterelement aus gebogenen Stahlrohren mit 1 Strickleiter kombiniert, 1 Reckstange und 1 Sprossenwand aus teilweise gebogenen Stahlrohren.

Materialbeschreibung:

6 Standpfosten (Steher) aus Rundholz Ø12 cm, Kiefern-Brettschichtholz; 6 Pfosten-Abdeckkappe aus Edelstahl; 1 senkrechte Bergsteiger-Kletterwand, 3-teilige HDPE-Platte 19 mm, blau mit Klettergriffen aus Quarzsand-Kunstharz-Gemisch, durchgeschraubt; 1 Herkules-Anbaunetz senkrecht mit gebogenem Querträger aus Edelstahl-Rohr Ø 42 mm, mit angeschweißten Flanschplatten, gebogen, Netz mit unregelmäßiger Teilung aus Herkulestauen (kunststoffummanteltes glitziges Stahlseil) 16 mm, gelb, bewegliche Verbindungen mit Edelstahl-Kettengliedern 6 mm und Anschlussadaptern seitlich und eingepresster Kunststoffkauschen oben und sowie 2 integrierten Discs aus Kunststoff; 1 Kletterelement aus 4 teilweise gebogenen Stahlrohren, Ø33,7x3 mm, Edelstahl, beidseitig mit einer Flanschplatte zur Befestigung zwischen den Pfosten (Steher), mit einer kombinierten Strickleiter aus zwei Herkulestauen 16 mm, blau, bewegliche Anschlüsse mit Augenschrauben und 2 Edelstahl-Sprossen; 1 Sprossenwand aus 3 teilweise gebogenen Stahlrohren, Ø33,7x3 mm, Edelstahl, beidseitig mit Flanschplatte zur Befestigung zwischen den Posten (Steher); 1 Reckstange aus Stahlrohr Ø33,7x3 mm, Edelstahl, einseitig mit Flanschplatte verschweißt; Schrauben Edelstahl bzw. verzinkt.

Aufständigung mit 6 Stk. Doppellasche, aus 5 mm Stahlblech, verzinkt, jede Lasche zur Umschließung des Rundholzes doppelt abgewinkelt.

Montageleistung komplett, einschließlich Erdaushub, 6 Betonfundamente 60x60x60 cm.

Montage einschließlich Betonfundamente, wie oben beschrieben.

Angebotenes Erzeugnis:

1 Stk.

L

S

EP.....