

KIT-MIDI Rutschbock

ohne Rutsche

Fabrikat: OBRA-Design, Best.Nr. 942040

Abmessungen: 1,20 m x 3,90 m

Platzbedarf mit Sicherheitsabstand: 4,20 m x 7,40 m

Höhe: 2,20 m

Freie Fallhöhe: 1,40 m

Ausstattung:

Der KIT-MIDI Rutschbock besteht aus einem Kletterteil aus Eschensprossen, einem kleinen Podest zum Anbau einer Rutsche und zwei Stützenstehern. Die durch die schräge Aufstellung des Kletterteils und der Stützsteher entstehenden A-Stützen, sind seitlich mit Durchlaufsicherungen verbunden.

Materialbeschreibung:

1 Kletterteil, aus Rundhölzern Ø 10 cm, kerngetrennt (kernfrei), 2 Stützenstehern aus Rundhölzern Ø 10 cm, kerngetrennt (kernfrei), Querverbindung mit 2 Rundhölzern Ø 8 cm, kerngetrennt (kernfrei), gefräste, kraftschlüssige Holzverbindungen, Stirnenden der Hölzer gerundet, Eschensprossen Ø 4,5 cm eingebohrt, Podest zum Rutschenanbau, 2 Seitenplatten, Schrauben verzinkt.

Aufständering mit 4 Stk. Doppellaschen, aus 5 mm Stahlblech, verzinkt, jede Lasche zur Umschließung des Rundholzes doppelt abgewinkelt.

Montageleistung komplett, einschließlich Erdaushub und 4 Betonfundamente 50x50x50 cm.

Angebotenes Erzeugnis:

1 Stk.

L
S
EP.....