

KIT-MIDI Rutschbock mit 2 Schaukeln und Klettertau

ohne Rutsche

Fabrikat: OBRA-Design, Best.Nr. 42151

Abmessungen: 5,85 x 3,90 m

Platzbedarf mit Sicherheitsabstand: 8,05 x 8,40 m

Höhe: 2,20 m

Schaukelbalkenhöhe: 2,00 m

Freie Fallhöhe: 1,40 m

Ausstattung:

Der KIT-MIDI Rutschbock mit zwei Schaukeln und Klettertau besteht aus einem Rutschbock mit einem kleinen Podest zum Anbau einer Rutsche, einem Schaukelbalken, welcher mit zwei A-Stützen und dem Rutschbock form- und kraftschlüssig verbunden ist. Der Schaukelbalken bietet Platz für ein Klettertau und zwei Schaukeln.

Materialbeschreibung:

2 A-Stützen, 1 Rutschenbock, aus Rundhölzern Ø 10 cm, kerngetrennt (kernfrei), gefräste, kraftschlüssige Holzverbindungen, Stirnenden der Hölzer gerundet, 1 Schaukelbalken Ø 14 cm kerngetrennt (kernfrei), 2 Sicherheitsschaukeln standard, an 6 mm Ketten, feuerverzinkt, an 6 mm Ketten, 4 Abhängungen, kugelgelagert, mit M16 durchgeschraubt, 1 Klettertau aus Stahlseil, kunststoffummantelt, Schrauben verzinkt.

Aufständerung mit 8 Stk. Doppellaschen, aus 5 mm Stahlblech, verzinkt, jede Lasche zur Umschließung des Rundholzes doppelt abgewinkelt.

Montageleistung komplett, einschließlich Erdaushub und 8 Betonfundamente 50x50x50 cm.

Angebotenes Erzeugnis:

1 Stk.

L

S

EP.....