

KS1338.02

Doppelturmanlage Lochen

TURMANLAGEN

Material

Lärche - natur

Geräteabmessung

L: 644 cm | B: 684 cm | H: 587 cm

Sicherheitsbereich

L: 988 cm | B: 1088 cm

Max. Fallhöhe

294 cm

Alter (ab Jahren)

3

Fundamente

19 Stk. L: 30 cm | B: 30 cm | H: 70 cm

Norm

EN1176 - Norm (Spielgeräte) TÜV geprüft



Beschreibung

KSP-Programm 02
Lärche Leimbinder
Oberfläche natur (ohne Farbbehandlung)

DOPPELTURMANLAGE LOCHEN
Modul 100x100 cm

- 1 Turm mit Pyramidendach Podesth. 145 cm
- 1 Wendelrutschenvorbau, Podesthöhe 175 cm
- 1 Turm 3-modulig mit Pyramidendach Podesth. 95 cm und Podesth. 175 cm
- 1 Netzbrücke mit Metallhandlauf von Turm Podesth. 145 cm auf Podesth. 175 cm
- 1 Feuerwehrausstieg mit Rundbogen 390 cm lang
- 1 Balanciersteg mit Handlauf und Sicherheitsnetz aus Herkulesseilen und Kletterwandeinstieg
- 1 Rundbogenmetallstabbalkon

- 1 Leiter mit Eschensprossen
- 1 integrierter Leitaufstieg von PH 95 auf PH 175 cm
- 1 Bergsteigerrampe aus Metallunterkonstruktion mit Herkulesseil für Podesth. 95 cm
- 2 Kletterwände mit Griffe
- 2 färbige Seitenwände aus Kunststoffplatten
- 2 Rundbogenseitenwände
- 4 Metallstabseitenwände
- Sicherheitsstangen und Haltegriffe verzinkt u. pulverbeschichtet
- 18 verzinkte Bodenanker zum Einbetonieren

Wendelrutsche im Lieferumfang für PH 175 cm nicht enthalten.

Abbildung in Modell.03 - Kieferholz kesseldruckimprägniert