

KS1144.03

Doppelturmanlage Seekirchen

TURMANLAGE

Material

Kiefer - imprägniert

Geräteabmessung

L: 547 cm | B: 483 cm | H: 422 cm



Sicherheitsbereich

L: 811 cm | B: 833 cm

Max. Fallhöhe

145 cm

Alter (ab Jahren)

3

Fundamente

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

Norm

EN1176 - Norm TÜV geprüft

Beschreibung

KSP-Programm 03

Kiefer Massivholz/Leimholz

Oberfläche kesseldruckimprägniert (KDI)

MULTI-PLAY

100x100 Modul

- Rutschenturm mit Satteldach, PH 145 cm
- Turm mit Satteldach Podesth. 145 cm
- 1 Netzeleiteraufstieg aus Herkulesseil für Podesth. 145 cm
- 1 Bergsteigerrampe mit Herkulesseil für Podesth. 145 cm
- 1 Hängebrücke mit Handlauf 300 cm
- 2 Seitenwände
- 1 Aufstiegsleiter mit Eschensprossen für Podesth. 145cm

Produktinformation



- Sicherheitsstangen und Haltegriffe verzinkt und pulverbeschichtet
- 14 verzinkte Bodenanker zum Einbetonieren

Im Lieferumfang nicht enthalten:
Rutsche mit Welle für Podesthöhe 145 cm