

KS1282.03

SECHSECKTURMKOMBINATION

TURMANLAGE

Material

Kiefer - imprägniert

Geräteabmessung

L: 893 cm | B: 370 cm | H: 391 cm

Sicherheitsbereich

L: 1197 cm | B: 954 cm

Max. Fallhöhe

294 cm

Alter (ab Jahren)

3

Fundamente

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

Norm

TÜV geprüft



Beschreibung

KSP-Programm 03

Kiefer Massivholz/Leimholz

Oberfläche kesseldruckimprägniert (KDI)

- 1 Sechseckturm mit Dach, Podesthöhe 145 cm mit Bitumenschindeln gedeckt
- 1 Leiter mit Eschensprossen
- 1 Netzleiteraufstieg
- 1 Bergsteigerrampe aus Holzkonstruktion mit Herkulesseil
- 1 Wackelstegbrücke mit Holzhandlauf 400 cm
- 1 Hangelbalken aus Kieferholz mit Hangeln 400 cm und Aufstiegsleiter
- 1 Feuerwehrausstieg
- Sicherheitsstangen und Haltegriffe verzinkt und pulverbeschichtet
- 18 verzinkte Bodenanker zum Einbetonieren

Abbildung in Modell.03 Kieferholz druckimprägniert