

KS1282.02

SECHSECKTURMKOMBINATION

TURMANLAGE

## Material

Lärche - natur

## 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 02  
Lärche Leimbinder  
Oberfläche natur (ohne Farbbehandlung)

- 1 Sechseckturm mit Dach, Podesthöhe 145 cm mit Bitumenschindeln gedeckt
- 1 Leiter mit Eschensprossen
- 1 Netzleiteraufstieg
- 1 Bergsteigerrampe aus Metallunterkonstruktion mit Herkulesseil
- 1 Wackelstegbrücke mit Metallhandlauf 400 cm
- 1 Hangelbalken aus Lärchenleimbinder 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