

KS1050.03

Turmanlage Fehring

TURMANLAGE

Material

Kiefer - imprägniert

Geräteabmessung

L: 777 cm | B: 366 cm | H: 489 cm

Sicherheitsbereich

L: 1127 cm | B: 763 cm

Max. Fallhöhe

300 cm

Alter (ab Jahren)

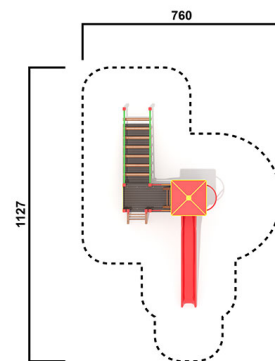
3

Fundamente

15 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)

TURMANLAGE

- 1 Rutschenturm mit Pyramidendach
Podesth. 95/195 cm
- 1 Anbauturm Podesth. 95 cm (2-modulig)
- 1 Wackelsteg mit Metallhandlauf und
Sicherheitsboden 300 cm
- 2 Leitern mit Eschensprossen PH 95 cm
- 1 Feuerwehrausstieg mit Rundbogen 390 cm lang
- 3 farbige Seitenwände aus Kunststoffplatten
- 2 Rundbogenseitenwände
- Modul 100x100 cm
- Sicherheitsstangen verzinkt und
pulverbeschichtet

Produktinformation



- verzinkte Bodenanker zum Einbetonieren

Im Lieferumfang nicht enthalten:

- Rutsche für PH 195 cm