

KS1331.03

Turmanlage Rondo "2J"

TURMANLAGE

Material

Kiefer - imprägniert

Geräteabmessung

L: 550 cm | B: 391 cm | H: 378 cm



Sicherheitsbereich

L: 985 cm | B: 693 cm

Max. Fallhöhe

295 cm

Alter (ab Jahren)

2

Fundamente

16 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, Podesth. 125 cm
- 1 Anbauturm mit Runddach
- 1 Steigenaufgang behindertengerecht mit Aufstiegspodest für Gehbehinderte und Rollstuhlfahrer
- 1 Bergsteigerrampe aus Metallunterkonstruktion mit 2 Herkulesseilen für behindertengerechten Aufstieg
- 1 farbige Seitenwand aus Kunststoffplatte
- 1 farbige Seitenwand mit Schubspiel
- 1 Feuerwehrausstieg aus Metall verzinkt und rot pulverbeschichtet

Produktinformation



- 1 Einbauverkaufspult
- Modul 100x100 cm
- Sicherheitsstangen verzinkt und pulverbeschichtet
- verzinkte Bodenanker zum Einbetonieren

Im Lieferumfang nicht enthalten:

- Rutsche KS2290 für PH 125 cm