

KS3010.02

Wackelsteg L: 300 cm für Hügel

BALANCIEREN

Material

Lärche - natur

Geräteabmessung

L: 411 cm | B: 111 cm | H: 116 cm

Sicherheitsbereich

L: 711 cm | B: 411 cm

Max. Fallhöhe

30 cm

Alter (ab Jahren)

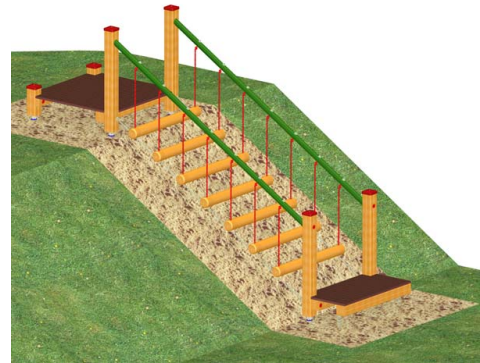
3

Fundamente

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

Norm

EN1176 - Norm TÜV geprüft



Beschreibung

KSP-Programm 02
Lärche Leimbinder
Oberfläche natur (ohne Farbbehandlung)

WACKELSTEG FÜR HANGEINBAU

- 1 Aufstiegspodest auf Hügelseite 100x100 cm, aus witterungsbeständiger Siebdruckplatte auf Lärchenkantholz
- 1 Ausstiegspodest
- 4 Lärchenkantholzsteher, 11x11 cm mit Alu-Abdeckkappe in Ral 3000 rot
- 1 Garnitur Rundlinge, DM 10 cm aus kerngetrennten Lärchenholz
- 1 Garnitur Abhänge- und Spannketten
- 2 Handläufe aus Rundrohr DM 6 cm, Ral 6002 grün pulverbeschichtet
- 8 verzinkte Bodenanker zum Einbetonieren

Produktinformation



- * Hangneigung ca. 30°
- * Hügelhöhe ca. 150 - 200 cm