

RO3131.01

Netztunnelbrücke mit Podest

BRUECKEN

Material

Robinie - natur

Geräteabmessung

L: 460 cm | B: 103 cm | H: 120 cm

Sicherheitsbereich

L: 770 cm | B: 410 cm

Max. Fallhöhe

100 cm

Alter (ab Jahren)

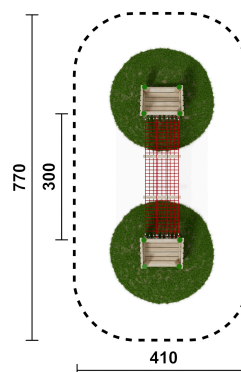
3

Fundamente

8 Stk. L: 80 cm | B: 80 cm | H: 110 cm

Norm

EN1176 - Norm TÜV geprüft



Beschreibung

KSP-Robinie

Robinie im Tastverfahren geschliffen

Oberfläche natur

BRÜCKE

- 2 Robinienpodest mit Seitenwände
- 2 Podestaufstiege mit Robinienbretter verkleidet
- 1 Netztunnelbrücke, Länge 300cm
- für Hügeleinbau maximal 100cm