

KS4065.01

Kugelschaukel

SCHAUKEL

Material

Lärche - lasiert

Geräteabmessung

L: 370 cm | B: 370 cm | H: 400 cm

Sicherheitsbereich

L: 500 cm | B: 500 cm

Max. Fallhöhe

95 cm

Alter (ab Jahren)

3

Fundamente

3 Stk. L: 40 cm | B: 40 cm | H: 80 cm

Norm

EN1176 - Norm TÜV geprüft



Beschreibung

KSP-Programm 01

Lärche Leimbinder

Oberfläche umweltfreundlich gelb lasiert

KUGELSCHAUKEL

- 3 Steher aus Lärchenrundholz
- Kugelschaukel aus Stahl verzinkt
- Schaukellager mit verzinkte Abhänge-/Sicherheitsketten
- Schaukelfreiraum ca. 50 cm
- verzinkte Bodenanker zum Einbetonieren