

KS5161.03

Balancierkreis aus 5 Elementen

## BALANCIEREN

### Material

Kiefer - imprägniert

### Geräteabmessung

L: 425 cm | B: 425 cm | H: 45 cm

### Sicherheitsbereich

L: 725 cm | B: 725 cm

### Max. Fallhöhe

45 cm

### Alter (ab Jahren)

2

### Fundamente

11 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)

### BALANCIERSTRECKE

- bestehend aus 5 verschiedenen Balancierelementen zusammengefügt zu einem Kreis oder Halbkreis
- Länge pro Element: ca. 200 cm
- 11 verz. Bodenanker zum Einbetonieren
  
- 1.) Balancierbalken aus Kieferkantholz KS 5018.03
- 2.) Balancierplatte KS 5019.03
- 3.) Laufbalken aus Metallrohr KS 5095.00
- 4.) Hüpfbalken m. 5 runden Podesten KS 5164.00
- 5.) Kurvenbalken KS 5163.00

#### AGROPAC®

Holzwerke und Handelsges.m.b.H. & Co KG  
A-8313 Breitenfeld a.d.R. 91 | Austria  
T: +43 (0) 3387 2248 0  
E: office@agropac.at  
W: agropac.at

Abbildung in Modell.01 Lärche lasiert - Anordnung nach Platzbedarf