



Ausführung

<b>Einer-Balancierbalken</b> Art.-Nr. 24 1000 0000	<b>Douglasie</b> , unbehandelt
<b>Zweier-Balancierbalken</b> Art.-Nr. 24 1010 0000	<b>Douglasie</b> , unbehandelt
<b>Dreier-Balancierbalken</b> Art.-Nr. 24 1100 0000	<b>Douglasie</b> , unbehandelt
<b>Balancierstrecke „München“</b> Art.-Nr. 24 1100 0002	<b>Douglasie</b> , unbehandelt

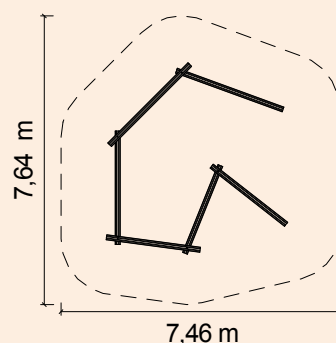
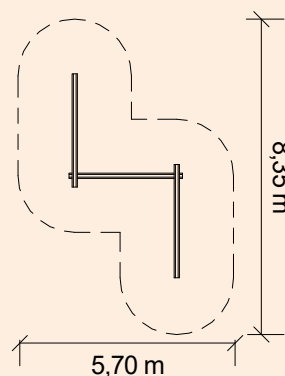
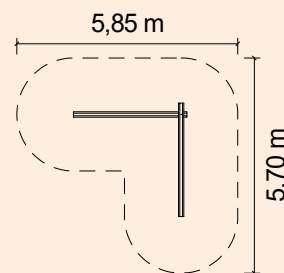
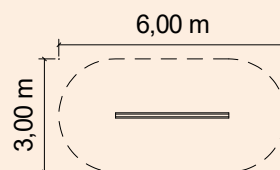
Details

Gerätehöhe / Freie Fallhöhe:	0,40 m, 0,60 m / max. 0,60 m
Gerätemaß (LxBxH):	bis 6,00 x 3,00 x 0,60 m
Mindestraum (LxBxH):	bis 7,46 x 8,35 x 2,20 m
Fallschutz nach DIN EN 1176:	nicht erforderlich, Rasen empfohlen
Größtes Teil: Maß / Gewicht:	Gerät, L = 3,00 m / ca. 45 kg
Fundamente:	2 / 3 / 4 / 7 Stück = D 40 x H 60 cm
Montage o. Fundamentarbeiten:	1 Person x 1,0 Std je Element
Lieferart:	vormontierte Einheiten
Altersklasse:	1 - 14 Jahre



**Balancierbalken:**

Balken aus kerngetrennten Rundhölzern, 140 mm Durchmesser, Länge 3 m, Oberseite abgeplattet. Standpfosten aus feuerverzinkten Rundrohren (D = 60 mm), zum Einbetonieren.



Grundrisse: 1:200

Technische Änderungen  
und Druckfehler vorbehalten  
Stand: 09/2020