

## Balancierschlange auf Wackelfedern

Nr.: 0-52036-000



## Ausschreibungstext

### Technische Daten

Grundfläche: 2,90 x 0,30 m

Mindestraum: 5,90 x 3,30 m (18 m<sup>2</sup>)

Balancierhöhe: 0,35 m

Balanciergestell: Edelstahl/Balancierfläche mit Gummigranulat belegt. Granulatfarbe wahlweise: rot, grün, blau und gelb

Wippfeder: Spezialfederdraht Ø 20 mm

Gewicht: 50 kg insgesamt

Inklusive Bodenanker.

### Montagerichtzeit

wird in einem Stück vormontiert angeliefert

### Fundamente

Bei leichtem Boden (üblicherweise loses Schüttmaterial, wie z.B. Rindenmulch, Holzschnitzel, Sand, Kies) ist eine Überdeckung der Bodenplatte des Bodenankers mit Fundamenten (2 Stck. 0,80 x 0,50 x 0,10 m) erforderlich.

Betonmenge: 0,08 m<sup>3</sup>

### Freie Fallhöhe

0,35 m

### Bitte beachten Sie

Die Aufprallfläche rund um das Spielgerät muss ein angemessenes Maß an Stoßdämpfung aufweisen, das einer freien Fallhöhe von mind. 600 mm entspricht (s. EN 1176-6).

### Geeignet für

Kinder ab 3 Jahre,  
öffentliche Spielplätze etc.,  
Bewegungsaktivitäten

Für den höhengleichen und einfachen Einbau in synthetischen Fallschutz sind gegen einen Mehrpreis Fundamentanker (Art.Nr. 1090219) erhältlich. Auch bei nur zeitweiser Demontage wird die Bodenöffnung höhengleich durch eine entsprechende Edelstahlplatte bzw. HPL-Platte verschlossen.