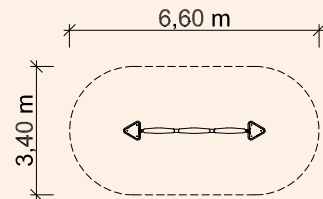




Balancieren

Bewegungsbausteine-Set „Balancierhölzer“ Art.-Nr. 24 1210 0006

Balancierhölzer aus feinjährigen, unbehandelten Douglasienhölzern. Anbindungen aus weißem Gummiband, auf PAK getestet. Halterungen aus Edelstahl. Breite 145 mm
Länge ca. 3,00 m
Dreieckpodeste aus Edelstahl (V2A). Standflächen aus widerstandsfähigem HPL.



Grundriss 1:200

Bestehend aus:
2 x Dreieckpodest
1 x Balancierhölzer



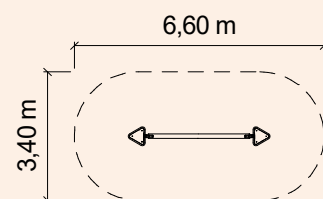
Bewegungsbausteine-Set „Schwebebrett“ Art.-Nr. 24 1210 0005

Details

Gerätehöhe / Freie Fallhöhe:	0,43 m / 0,43 m
Gerätemaß (LxBxH):	3,75 x 0,50 x 0,43 m
Mindestraum (LxBxH):	6,60 x 3,40 x 2,20 m
Boden / Fallschutz:	Oberboden, Rasen oder besser
Größtes Teil: Maß / Gewicht:	Dreieckpodest Länge 1,13 m / ca. 35 kg
Fundamente:	2 x 70/70/70 cm
Montage o. Fundamentarbeiten:	2 Personen x 1,5 Stunden + 2. Anfahrt zum Einhängen der Balancierelemente 0,5 Stunden
Lieferart:	vormontierte Elemente
Altersklasse:	ab 6 Jahre



Schwebebrett aus feinjährigem, unbehandeltem Douglasienholz. Anbindungen aus weißem Gummiband, auf PAK getestet. Halterungen aus Edelstahl, V2A. Breite 120 mm.
Länge ca. 3,00 m.
Dreieckpodeste aus Edelstahl (V2A) Standflächen aus widerstandsfähigem HPL.



Grundriss 1:200

Bestehend aus:
2 x Dreieckpodest
1 x Schwebebrett