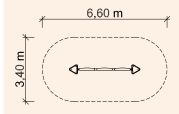


Bewegungsbausteine-Set "Balancierhölzer" Art.-Nr. 24 1210 0006

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

_	. 4 -	91.
L	ета	IIS

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	

ab 6 Jahre

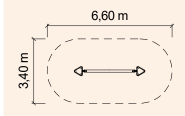


Schwebebrett aus

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



Altersklasse: