

Federwippen



Ausführung

**Douglasie, unbehandelt**

Details

Gerätehöhe / Freie Fallhöhe:	2,32 / 0,57 m
Gerätemaß (LxBxH):	2,44 x 1,60 x 2,32 m
Mindestraum (LxBxH):	5,44 x 4,60 x 2,50 m
Fallschutz nach DIN EN 1176:	Oberboden, Rasen oder besser
Größtes Teil: Maß / Gewicht:	Floß, L = 2,44 m / ca. 200 kg
Fundamente:	4 x Federwippen-Fundament
Montage o. Fundamentarbeiten:	2 Personen mit Kran x 2,0 Std
Lieferart:	Bausatz
Altersklasse:	3 - 14 Jahre



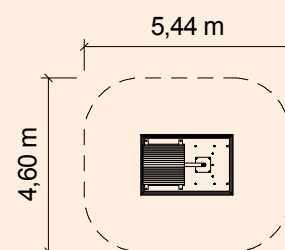
**PEFC™**  
PEFC/04-31-2311

Förderung nachhaltiger  
Waldwirtschaft

[www.pefc.de](http://www.pefc.de)

Die verwendeten heimischen  
Hölzer sind zu 100 % PEFC  
zertifiziert.

Haus und Rahmen aus Massivholz. Fahnenmast aus Edelstahl. Boden aus Siebdruckplatte. Gelagert auf 4 Federn, Materialstärke 20 mm korrosionsgeschützter Stahl, Oberfläche verfestigt durch Kugelstrahlen, phosphatiert und beschichtet mit Epoxidharz.



Grundriss: 1:200