



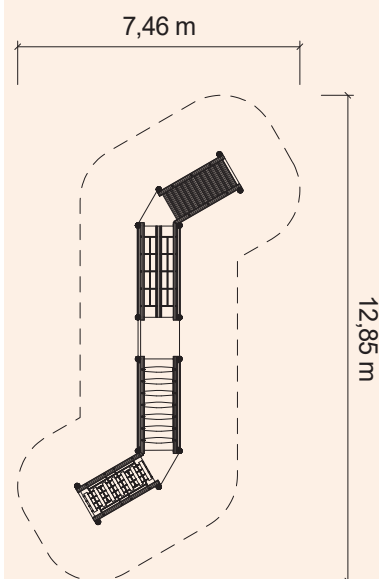
## Mehrgenerationenanlage „Fürth“ Art.-Nr. 34 2210 0001

### Details

Podesthöhe / Freie Fallhöhe:	0,30 m / 0,30 m
Gerätemaß (LxBxH):	9,86 x 4,45 x 1,33 m
Mindestraum (LxBxH):	12,85 x 7,46 x 2,30 m
Boden / Fallschutz:	keine besonderen Anforderungen Rasen empfohlen
Größtes Teil: Maß / Gewicht:	Podest Länge 1,33 m / ca. 80 kg
Fundamente:	14 x F1
Montage o. Fundamentarbeiten:	2 Personen x 4,5 Stunden
Lieferart:	vormontierte Elemente
Altersklasse:	3 - 99 Jahre

### Material:

Einheimische Douglasie, unbehandelt.  
Standpfosten, zylindrisch gefräst, kerngetrennt, D = 140 mm, auf feuerverzinkten Pfostenschuhen, mit Edelstahl-Abdeckkappen.  
Podestböden aus Hobeldielen 40 mm stark, die Unterzüge 70 x 95 mm.  
Handläufe aus Edelstahl  
Holme kernfreie Hölzer  
D = 120 mm.  
Netze und Seile aus Herkulestau  
D = 16 mm.



Grundriss 1:200

### Module / Anbauteile:

1 x Viereckpodest PH 0,30 m  
2 x Dreieckpodest PH 0,30 m  
1 x Seilhängebrücke  
1 x Schwebenbrücke  
1 x Tibetbrücke  
1 x Wackelbrücke  
4 x Handlauf aus Edelstahl