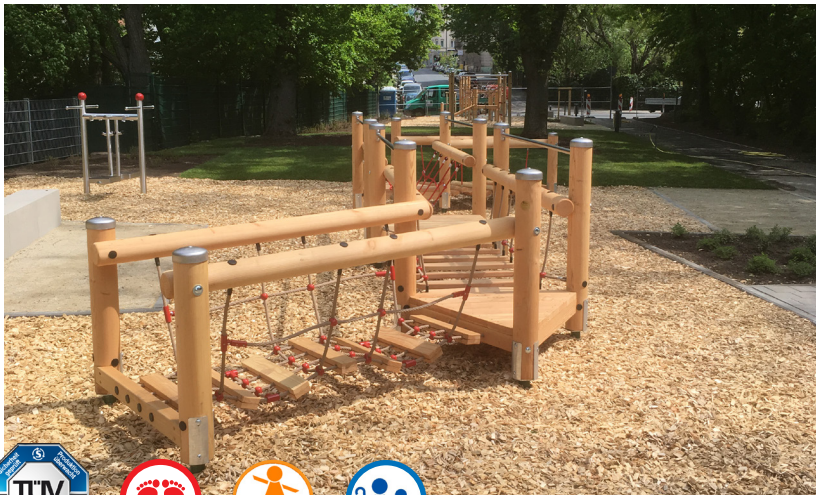


S.H. Balancieren

Balancieren



Mehrgenerationenanlage „Fürth“

Art.-Nr. 34 2210 0001

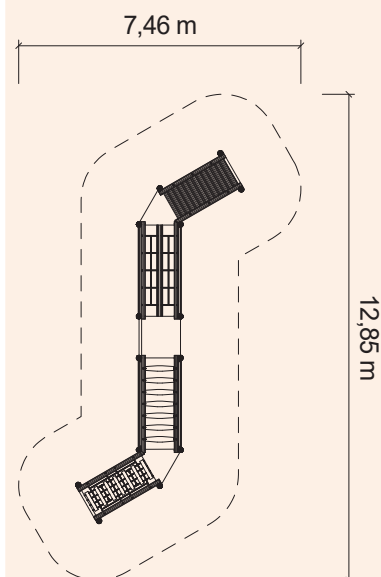
Details

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 Schwebebrücke
1 x Tibetbrücke
1 x Wackelbrücke
4 x Handlauf aus Edelstahl