

Spielwert

Beim Gehen über schmale Balken und Pflöcke wird das Balancegefühl gefördert. Die niedrige Höhe nimmt die Angst vor einem Fehltritt. Der weiche Untergrund und der beidseitige Handlauf sorgen für ein Höchstmaß an Sicherheit und minimieren die Verletzungsgefahr. Gut lesbare Übungshinweise unterstützen die optimale Nutzung für Jung und Alt.



Empfohlen für

- Schulkinder
- Jugendliche
- Erwachsene
- Senioren
- Öffentliche Spielbereiche ohne Betreuung, wie Spielplätze, Parkanlagen o.ä.

Wirkung

Der Balancierpfad fördert das Gleichgewicht und die Sicherheit beim Gehen. Das Balancieren verbessert insbesondere das Zusammenspiel der Beine und die gesamte Motorik.

Sinn

Stehen bedeutet Verharren im Gleichgewicht. Zum Gehen muss dieser Zustand verlassen werden, und um nicht zu stürzen, muss die entstehende Instabilität beherrscht werden. Ein sicheres und sturzfreies Bewegen kann durch zweckmäßiges und kontrolliertes Üben verbessert werden. Das Üben in geschützter Umgebung ist dabei ebenso wichtig wie das Lösen unterschiedlich schwieriger Aufgaben.

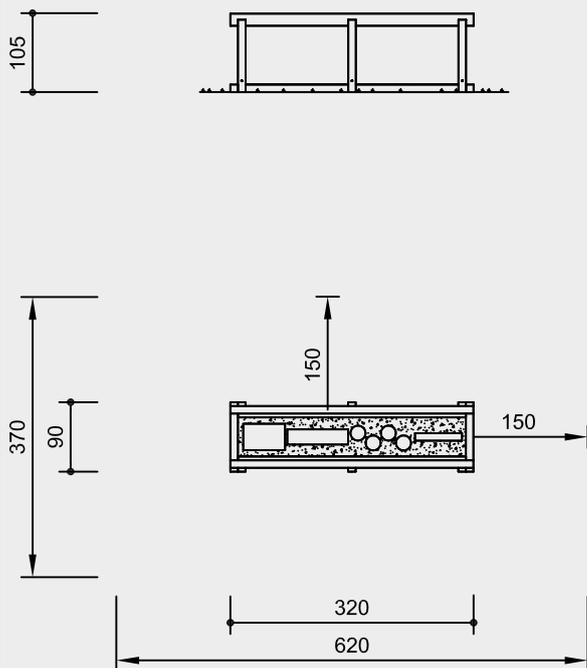
Balancierpfad



11.50203

Best.-Nr. 11.50203
Balancierpfad

Sicherheitsbereich ———▶
 Gerätemaß ———●
 Funktionsbereich ———|



Maßstab 1:100

Technische Angaben

Gerät aus nicht imprägnierter Gebirglärche

Herzgetrennt

Schnitthölzer herzgetrennt, dadurch Verminderung von Rissanfälligkeit und unerwünschter Formänderung



Bodenverankerung

Alle Teile zur Bodenverankerung sind aus feuerverzinktem Stahl bzw. Edelstahl



Weitere Erläuterungen zu den Qualitätsmerkmalen siehe Preisliste.

Abmessungen

(geringe Abweichungen möglich)

Höhe	1,05 m
Länge	3,20 m
Breite	0,90 m
Gewicht	155 kg

Sicherheit

Dieses Gerät ist kein Spielgerät im Sinne der DIN EN 1176 und unterliegt deshalb auch nicht den Anforderungen aus dieser Norm. Soweit sinnvoll, werden diese dennoch berücksichtigt.

Lieferumfang

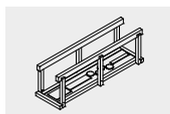
- 1 Balancierpfad mit fest verschraubtem Balancierelement (Füllung mit Hackschnitzel o.ä. bauseits)
- 4 Stahlfüße

Installationshinweise

Untergrund keine Anforderungen empfehlenswert: Hackschnitzel, Granulat o.ä.

Fundamente
 4 Stück 40 x 40 x 35 cm
 Aushubtiefe 55 cm

Achtung!
Für Baustellenmaße aktuelle Montageanleitung anfordern.
 Technische Änderungen vorbehalten.



11.50203