

**Funktion und Spielwert**

Drei schräg stehende, gelenkig gelagerte Masten sind am oberen Ende durch Seile miteinander verbunden und werden von langen Abspannungen im Gleichgewicht gehalten. Die waagerechten Schwebebalken sind jeweils mittig an den Verbindungsseilen der Masten so aufgehängt, dass sie sich gegenseitig in ihren Bewegungen beeinflussen. Durch die Größe des Gerätes entstehen weite, weiche Bewegungen. Viele Kinder können gemeinsam damit schwingen, schaukeln, sich wiegen oder darum wetteifern, sich gegenseitig aus der Balance zu bringen.



Copyright © Richter Spielgeräte GmbH 06/19

Entwurf L. Niebuhr

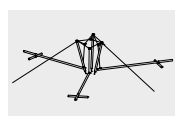
**Wesentliche Merkmale**

- Alleinstellung  
kann von vielen Kindern bespielt werden
- Spielimpuls: attraktiver Spielfänger
- Bewegungsaktivität: schwingen, hüpfen, balancieren

**Empfohlen**

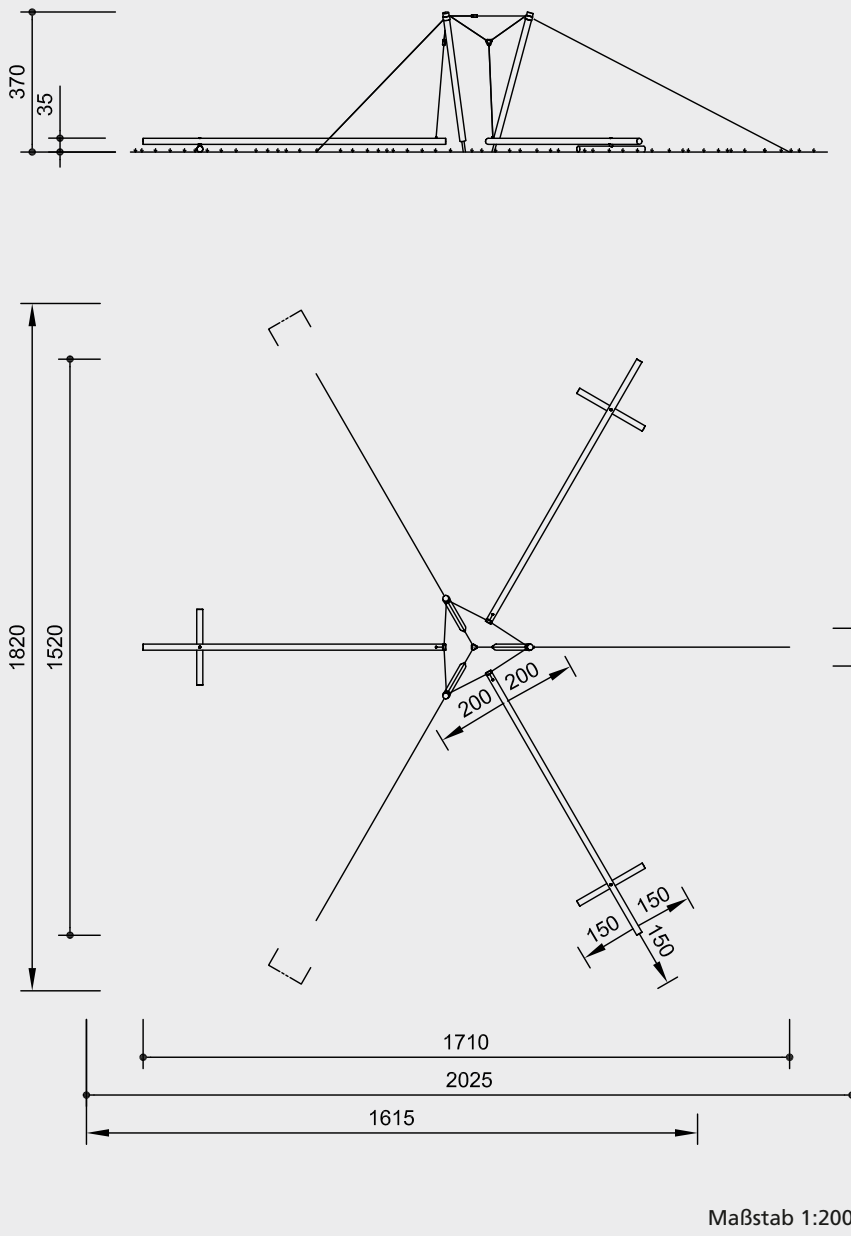
- für Kinder ab 6 Jahren und älter
- für öffentliche Spielplätze  
Schulhöfe  
Ausflugsplätze  
Parks  
Freizeitanlagen

**Schwingformation**



**L7.73000**

**Best.-Nr. L7.73000 Schwingformation**



Sicherheitsprüfung nach EN 1176

**Lieferumfang**

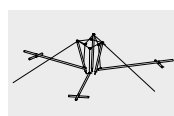
- 3 schwingende Balken
- 3 schräg stehende Masten einschließlich aller notwendigen Seile und Gelenkverbindungen
- 3 Lager für schwingende Balken
- 1 Fundamentrahmen

**Installationshinweise**

Untergrund entsprechend einer Fallhöhe ≤ 1,00 m (ausführliche Erläuterung siehe Preisliste)

- Fundamente
- 6 Stück 50 x 50 x 40 cm Aushubtiefe 60 cm
  - 3 Stück 100 x 100 x 70 cm Aushubtiefe 110 cm
  - 1 Stück 120 x 120 x 50 cm Aushubtiefe 70 cm

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



**L7.73000**

**Technische Angaben**

Gerät aus nicht imprägnierter Gebirgsläuche

**weißgeschält**

Palisaden weißgeschält, dabei wird Rinde, Kambium und Splintholz entfernt, die natürliche Form des Stammes bleibt erhalten und erlebbar



**Corocord®-Seil**

**Spezialseile in Herkulesmachart**  
 sämtliche Seile aus 19 mm sechslitzigem Corocord®-Seil in Herkulesmachart, abriebvergütet, wobei die Stahlkerne der sechs Litzten erhitzt werden und dadurch die Polyesterummantelung aufschmilzt, Standardfarbe rot, Abspannseile mit Spannschlössern



**Alu-Seilpressung**

Aluminium-Seilpressung, doppelt konisch, mit abgerundeten Enden



**Kardangelen**

gesenkgeschmiedete, feuerverzinkte Gelenkgabel mit einem aus zwei Schaukellagern bestehenden Kardaneinsatz



**Seilanschluss gelenkig**

passgenauer Beschlag ohne gefährliche Öffnungen, das Lager besteht aus einer Sinterbuchse



**Doppelseilanschluss**

funktionsfähige und langlebige Konstruktion für komplizierte Schaukel- und Drehbewegungen



**Abdeckkappe**

großflächige Abdeckkappe zur Druckverteilung, Schutz gegen eindringendes Wasser und des Schraubenkopfes



**nachstellbar**

wartungsfreundlich durch nachziehbare zweiteilige Schraubverbindung ohne überstehendes Gewinde



**Bodenverankerung**

alle Teile zur Bodenverankerung sind aus feuerverzinktem Stahl bzw. Edelstahl



sämtliche Beschlagteile feuerverzinkt

Grundplatte mit 3 angeschweißten Kugeln für die Standpfosten, feuerverzinkt, Verankerung mit Fundamentrahmen

**Abmessungen**

(geringe Abweichungen möglich)

|                    |         |
|--------------------|---------|
| Mastenhöhe         | 3,70 m  |
| Schwingbalkenlänge | 8,00 m  |
| Gewicht            | 1100 kg |

Weitere Erläuterungen zu den Qualitätsmerkmalen siehe Preisliste.