

Funktion und Spielwert

Das Partnerpendel macht auf spielerische Weise das Gesetz von Ursache und Wirkung körperlich spürbar. Wird ein Pendel in Schwingung versetzt, während das andere still steht, nimmt letzteres nach wenigen Sekunden die Schwingungen des anderen Pendels auf und umgekehrt. Bei synchronem Schaukeln verlängert sich der Drehpunkt, und das Spiel wird entsprechend wilder. Die Seilgeometrie ermöglicht auch wechselseitige Hüpfbewegungen der Spielpartner auf den Pendeln.



Wesentliche Merkmale

- Alleinstellung
Pendelreifen an Stangen, aufgehängt an einem Seilzug, machen ein partnerschaftliches Schwingen der besonderen Art möglich
- Spielimpuls: auffallende Hängekonstruktion
- Bewegungsaktivität: Kraftaufwand, schwingen, pendeln

Empfohlen

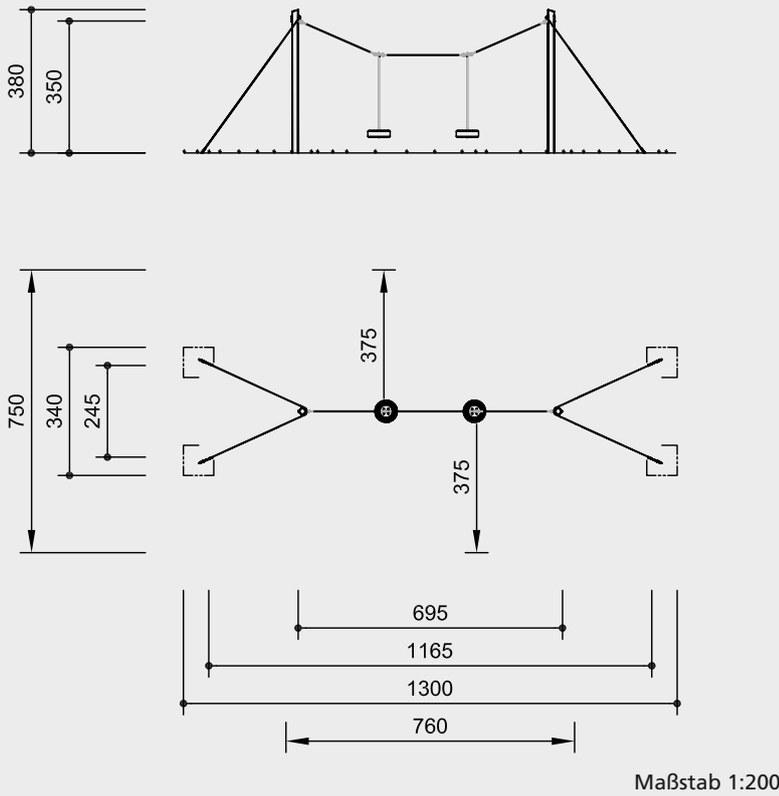
- für Kinder ab 6 Jahren und älter
- für öffentliche Spielplätze
Jugendbereiche
Freizeitanlagen
Sportanlagen
Freibäder

Partnerpendel



L7.67000

Best.-Nr. L7.67000 Partnerpendel



Sicherheitsprüfung nach EN 1176 und „gleiche Sicherheit auf andere Weise“

Lieferumfang

- 2 Standpfosten mit Abspannseilen und Stahlfüßen
- 2 Pendelreifen an Griffstangen mit Schaukelseilen

Installationshinweise

Untergrund entsprechend einer Fallhöhe $\leq 2,00$ m (ausführliche Erläuterung siehe Preisliste)

- Fundamente
- 2 Stück 80 x 80 x 60 cm Aushubtiefe 80 cm
- 4 Stück 80 x 80 x 60 cm Aushubtiefe 100 cm

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

Technische Angaben

Gerät aus nicht imprägnierter Gebirgslärche

weißgeschält

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



Schrägschnitt

Senkrechte Standpfosten mit abgesehenem Hirnholzabschnitt als konstruktive Holzschutzmaßnahme



Corocord®-Seil

Spezialseile in Herkulesmachart

Seile aus sechslitzigem Corocord®-Seil in Herkulesmachart, abriebvergütet, wobei die Stahlkerne der sechs Litzen erhitzt werden und dadurch die Polyesterummantelung aufschmilzt, Standardfarbe rot



Alu-Seilpressung

Aluminium-Seilpressung, zylindrisch verpresst, mit abgerundeten Enden, so klein wie möglich gewählt



Kardangelen

Seilaufhängung an den Pfosten sowie Verbindungen zu den Griffstangen aus gesenkgeschmiedeten, feuerverzinkten Gelenkgabeln, mit einem aus zwei Schaukellagern bestehenden Kardaneinsatz, hier in verstärkter Ausführung



Doppelseilanschluss

funktionsfähige und langlebige Konstruktion für komplizierte Schaukel- und Drehbewegungen



Sinterbuchse

für alle Hin- und Herbewegungen werden Sintermetallgleitlager eingesetzt, die sich bei Benutzung selbst schmieren und bei Bedarf gut austauschbar sind



Bodenverankerung

alle Teile zur Bodenverankerung sind aus feuerverzinktem Stahl bzw. Edelstahl



Pendelreifen an schlauchüberzogenen Griffstangen aufgehängt

Abmessungen

(geringe Abweichungen möglich)

Höhe	3,80 m
Länge	11,65 m
Breite	2,45 m
Gewicht	200 kg

Weitere Erläuterungen zu den Qualitätsmerkmalen siehe Preisliste.



L7.67000