

Spielwert

Hier wird der Körper voll gebraucht. Rasch stellt sich körperliches Wohlfühl ein. Zu Beginn ist es nicht leicht zu verstehen, was vor sich geht, wenn zwei Menschen auf der Partnerschaukel schaukeln. Zu zweit entsteht die Freude, dass der eine schaukelt und der andere, ohne etwas dazu zu tun, ihm entgegen schwingt. Es kann aber auch geschehen, dass einer trotz aller Bemühungen keinen Schwung bekommt. Um so größer ist die Freude, wenn durch das System der gekoppelten Schwingung, der Schaukelimpuls kräftig zurückkommt.

Empfohlen für

- Schulkinder
- Jugendliche
- Betreute Spielbereiche, wie Kindergärten, Schulen, Kinderhorte o.ä.



Pyramiden-Partnerschaukel

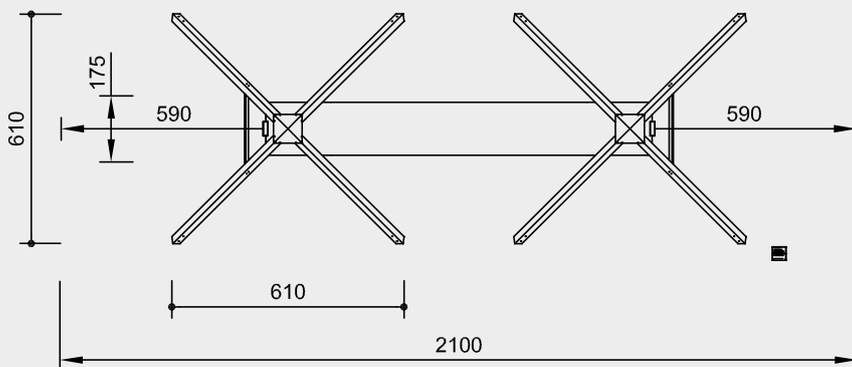
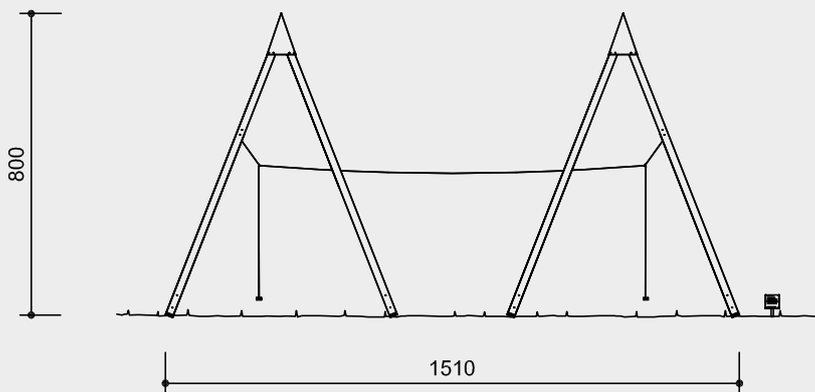
| | |
|-------------------------------------|-----------------|
| Vandalismus | nicht anfällig |
| Betreuung | empfehlenswert |
| Erläuterungstafel | im Lieferumfang |
| Aufstellung | außen |
| Sicherheitsprüfung nach DIN EN 1176 | ist erfolgt |
| Montage auf Betonfundament | nicht möglich |



10.93000

Best.-Nr. 10.93000
Pyramiden-Partnerschaukel

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



Maßstab 1:200

Sicherheitsprüfung nach DIN EN 1176

Lieferumfang

- 1 Komplettes Schaukelgerüst mit Stahlfüßen und Schaukelgehänge
- 1 Erläuterungstafel mit Standpfosten zum Aufdübeln und 4 Schwerlastanker

Marke

30 2005 500 000 Deutschland
 40-0682207 Südkorea

Installationshinweise

Untergrund entsprechend einer Fallhöhe ≤ 3,00 m (ausführliche Erläuterung siehe Preisliste)

Fundamente
 8 Stück 80 x 80 x 60 cm
 Aushubtiefe 80 cm

Erläuterungstafel
 1 Stück 40 x 40 x 40 cm
 Aushubtiefe 60 cm

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

Technische Angaben

Brettschichtholz aus Gebirglärche, verleimt nach EN 14080:2013

Leimholzbalken

Leimholzbalken aus nicht imprägnierter Lärche, verleimt nach EN 14080:2013, für sehr große Holzquerschnitte. Vergleichsweise geringes Schwinden, nahezu rissfrei



Schaukelsitz

Schaukelsitz ergonomisch geformt, aus Gummi mit weicher Stoßkante. Langlebig aufgrund starker profilierter Stahleinlage



Doppelseilanschluss

Anschluss für komplizierte Schaukel- und Drehbewegungen



Bodenverankerung

Alle Teile zur Bodenverankerung sind aus feuerverzinktem Stahl bzw. Edelstahl



Ketten

Ketten aus feuerverzinktem Stahl (V2A / V4A gegen Aufpreis) vor dem Verzinken verschweißt, kurzgliedrig, ohne Ösen an den Anschlussstellen, gut austauschbar und einfache Kürzung



Weitere Erläuterungen zu den Qualitätsmerkmalen siehe Preisliste.

Gelenke und Aufhängung feuerverzinkt

Verbindungsseile aus Polypropylen-Seil, Ø 16 mm, 3-schäftig, witterungsbeständig, Standardfarbe: hanf

Pyramidenhüte aus Edelstahl

Standpfosten für Erläuterungstafel aus V2A

Abmessungen

(geringe Abweichungen möglich)

| | |
|-------------------|---------|
| Für eine Pyramide | |
| Höhe | 8,00 m |
| Länge | 6,10 m |
| Länge gesamt | 15,10 m |
| Breite | 6,10 m |
| Gewicht gesamt | 2000 kg |



10.93000