



### Spielwert

Wer einmal an einem langen Pendel geschwungen ist, den lässt der Traum von einer richtig hohen Schaukel nicht mehr los. Hier haben wir eine solche Konstruktion gestaltet, die das Gefühl von Freiheit und Leichtigkeit unmittelbar erlebbar, und den jedem Menschen innewohnenden „Traum vom Fliegen“ zumindest für den Moment greifbar macht.

### Wesentliche Merkmale

- Extreme Gerätehöhe schafft weiches Schwingen, „nur Fliegen ist schöner“
- Aufforderungscharakter für Jugendliche
- Spielimpuls: Höhe
- Bewegungsaktivität: schaukeln

### Empfohlen für

- Schulkinder
- Jugendliche
- Betreute Spielbereiche, wie Schulen, Kinderhorte o.ä.
- Öffentliche Spielbereiche ohne Betreuung, wie Spielplätze, Parkanlagen o.ä.
- Schwimmbäder ohne Betreuung, wie Freibäder, Erlebnisbäder o.ä.



Best.-Nr. 7.14020 Überhohe Zweifachschaukel spezial

**Überhohe Zweifachschaukel spezial**  
**Überhohe Einfachschaukel spezial**



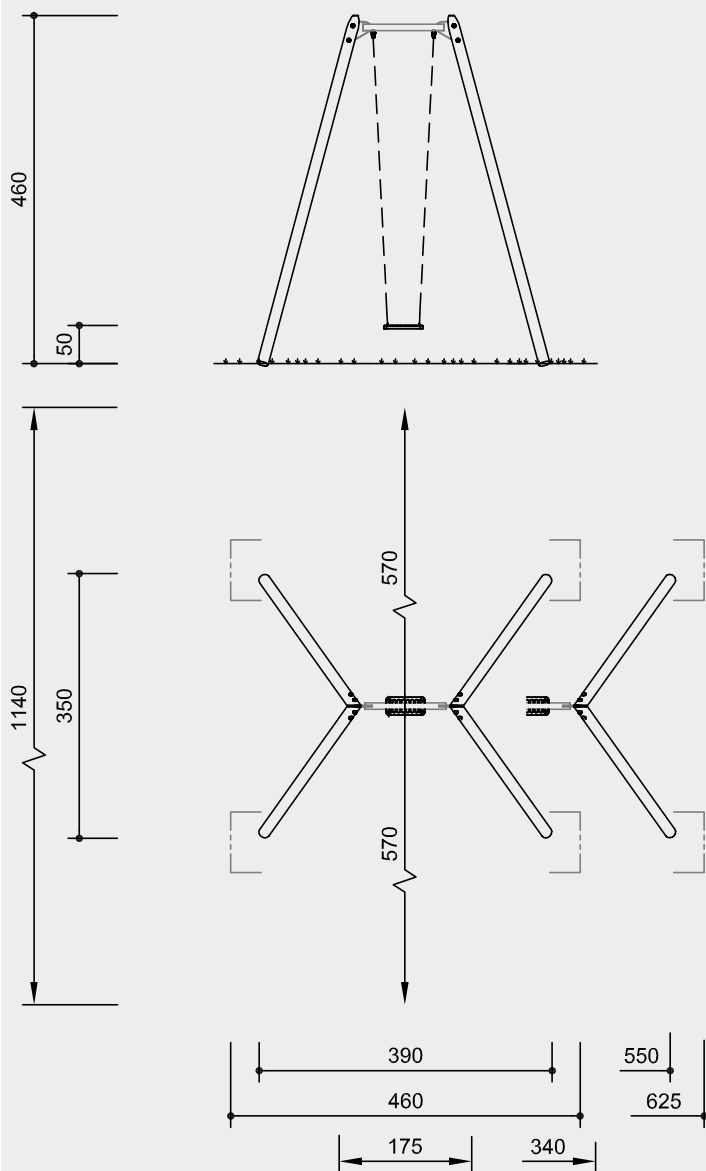
7.14020



7.14120

**Best.-Nr. 7.14020**  
**Überhohe Zweifachschaukel spezial**  
**Best.-Nr. 7.14120**  
**Überhohe Einfachschaukel spezial**

Sicherheitsbereich →  
 Gerätemaß ●  
 Funktionsbereich —|



Maßstab 1:100

Sicherheitsprüfung nach DIN EN 1176

**Lieferumfang**

- Best.-Nr. 7.14020**  
**Überhohe Zweifachschaukel spezial**
- 1 Schaukelgestell mit Stahlfüßen und Querbaum aus Stahl
  - 2 Breite Schaukelsitze mit Ketten

- Best.-Nr. 7.14120**  
**Überhohe Einfachschaukel spezial**
- 1 Schaukelgestell mit Stahlfüßen und Querbaum aus Stahl
  - 1 Breiter Schaukelsitz mit Ketten

**Installationshinweise**

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

Fundamente  
 4 Stück 80 x 60 x 60 cm  
 Aushubtiefe 80 cm

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

**Technische Angaben**

Geräte aus nicht imprägnierter Gebirgslärche

**Weißgeschält**

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



**Schaukelsitz**

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



**Schaukelgelenk**

Schaukelgelenk, im Gesenk geschmiedet, feuerverzinkt, mit Sintermetallgleitlager und integriertem Drehwirbel



**Profilscheibe**

Profilscheibe zur normgerechten Abdeckung überstehender Schraubköpfe, besserer Druckverteilung und Schutz gegen eindringendes Wasser. Lösen der Schraube ist erschwert



**Nachstellbar**

Nachstellbare zweiteilige Schraubverbindung, wartungsfreundlich und ohne überstehendes Gewinde



**Formschlüssig**

Formschlüssige Verbindung, mit eingefrästen Metallringen bzw. gezahnten Scheibendübeln, zur Verstärkung der Bolzenverbindung bei hoher Belastung quer zur Faserrichtung des Holzes



**Sinterbuchse**

Für Hin- und Herbewegungen werden Sintermetallgleitlager verwendet, selbstschmierend, bei Bedarf leicht austauschbar



**Bodenverankerung**

Alle Teile zur Bodenverankerung sind aus feuerverzinktem Stahl bzw. Edelstahl



**Querbaum aus Stahl**

Schaukelquerbaum aus Stahl feuerverzinkt. Optimierte Schaukelgeometrie mit biegesteifen Eckverbindungen, dadurch kleinere Fundamente und einfachere Fundamentüberdeckung möglich



**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.**

**Abmessungen**

(geringe Abweichungen möglich)

**Best.-Nr. 7.14020 / 7.14120**

Höhe	4,60 m
Lichte Höhe	4,45 m
Länge	5,50 / 3,90 m
Breite	3,50 m
Gewicht	500 / 270 kg



7.14020



7.14120