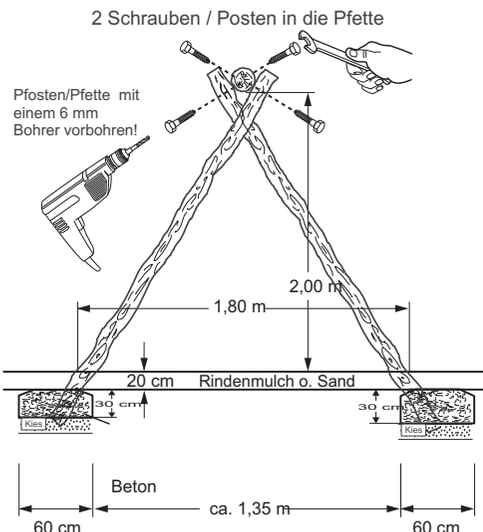
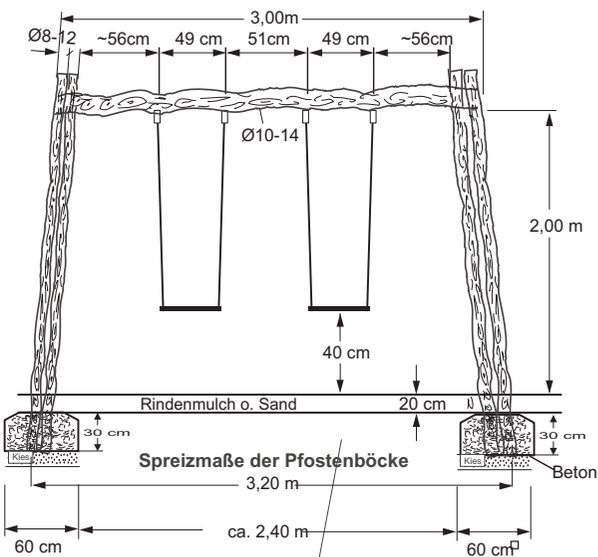


Ansichtsskizzen Fundamente für Robinien Natur Schaukel G 500RS:



Lieferumfang für Schaukel, Artikelnummer G500RS

(Gesamtgewicht ca. 150 kg)

- 2 x Auflagebock vormontiert je 40 kg
- 1 Pfette ca. 10-14 cm Durchmesser 3,00 lg
- 2 Paar Schaukelhaken
- 2 Stück Schaukelsitze
- 1 Pack Schrauben / Bohrer für Pfettenbefestigung
- 1 Montage-, Wartungs- und Instandhaltungsanweisung



Bolzen der Schaukelböcke ggf. kürzen

Bolzen können unterschiedlich lang sein
 Länge der Bolzen und Dicke der Schaukelböcke abgleichen

Die Fundamentköpfe müssen mit einer ausreichenden Schicht Fallschutz abgedeckt sein mind 20 cm



Wartung und Instandhaltungsarbeiten für Schaukel G 500RS:

Die Schaukel G 500 RS ist für den privaten, häuslichen Bereich zugelassen.
 Der Untergrund muß aus Rindenmulch oder Sand bestehen.
 Altersklasse von 4-12 Jahren.

1) Wartung

Sichtprüfung des Spielgerätes muß täglich bis wöchentlich durchgeführt werden.

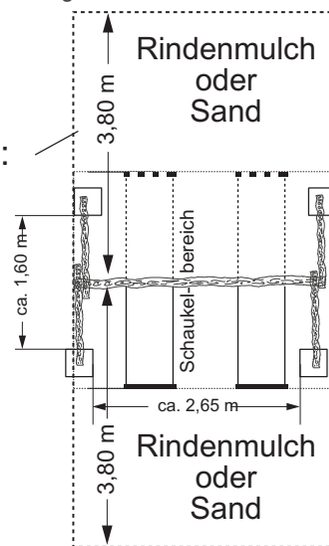
- a) Sitz und Befestigung deselben an der Pfette prüfen.
- b) sämtliche Schrauben prüfen und ggf. nachziehen.
- c) Sicherheitsbereich prüfen, ggf. freimachen, reinigen.

2) Instandhaltungsarbeiten (Diese nachfolgenden Punkte 1/4 - 1/2 jährlich prüfen.)

- a) Fundamente prüfen auf Festigkeit.
- b) sämtliche Hölzer insbesondere im Bodenbereich auf Standfestigkeit prüfen, ggf. wechseln.
- c) Aufhängungen, Seile und Sitze auf Verschleiß prüfen, ggf. wechseln.
- d) Schrauben nachziehen prüfen (Korrosion) ggf. wechseln.

Zu diesen Punkten bei der 1/4 - 1/2 jährlichen Prüfung die oben aufgeführten Wartungen durchführen. Bei Entsorgung bitte zuständiges Amt anfragen.

Sicherheitsbereich:



Als Montagehilfsmittel werden folgende Werkzeuge benötigt:

Spaten, Schaufel, Nussenkasten, Biteinsätze, Wasserwaage, Hammer, Bohrmaschine, Bohrerersatz

Bitte halten Sie die benötigten Materialien für die Fundamente und den Fallschutz vor.

Montieren Sie die Schaukel in folgenden Schritten:

1. Legen Sie den Standort der Schaukel fest. Beachten Sie dabei die Sicherheitsabstände laut beigelegtem Plan.
2. Heben Sie mit Spaten und Schaufel die im Fundamentplan eingezeichneten Lochtiefen aus.
3. Schrauben Sie die Schaukelböcke mit den mitgelieferten Bolzen zusammen. Hutmutter auf der Schaukelinnenseite anbringen. Die Bolzen sind auf der Schaukelaußenseite ggf. zu kürzen. (siehe Bild) Spreizen Sie die Schaukelstützen auf die im Aufbauplan eingezeichneten Maße auseinander. Als Montagehilfe können Sie diese mit einer Leiste fixieren.
4. Setzen Sie die auseinander gespreizten Schaukelstützen in die Fundamentlöcher. Prüfen Sie dabei Maße nach dem Aufbauplan.
5. Fixieren Sie die beiden Schaukelböcke nach den Maßen im Aufbauplan.
6. Legen Sie die Pfette ein. Bohren Sie Pfette und Pfosten mit einem 6 mm Bohrer vor. Schrauben diese mit den mitgelieferten Holzschrauben an die Holzböcke bzw. an die Pfette. Beachten Sie das je 4 Schrauben pro Schaukelbock und Pfette zu verwenden sind.
7. Verfüllen Sie die Fundamentlöcher mit Beton. Achten Sie auf die abgerundeten Fundamentköpfe und die Abstände der Fundamentoberkante zur Fallschutzflächenoberkante (Angaben im Plan)
8. Verfüllen Sie wie im Aufbauplan skizziert den Sicherheits- und Schaukelbereich mit den Angegebenen Materialien.
9. Befestigen Sie die Schaukelaufhängungen und Schaukelsitze wie im Plan beschrieben. Achten Sie dabei auf die eingezeichneten Abstände der Aufhängungen zueinander und zu den Stützen.
10. Ihr Betonfundament sollte nun über mindestens 48 Stunden aushärten..