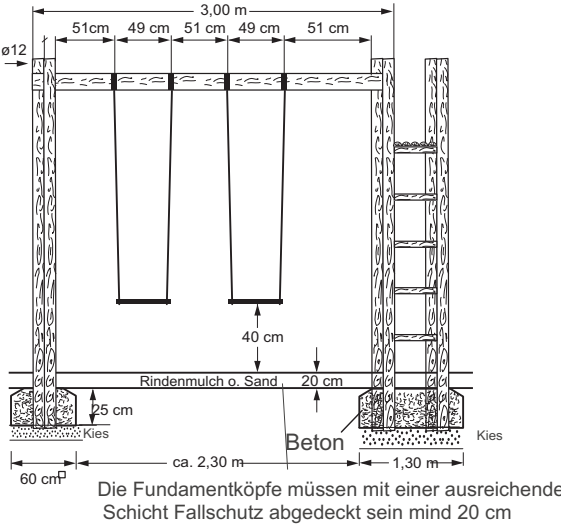
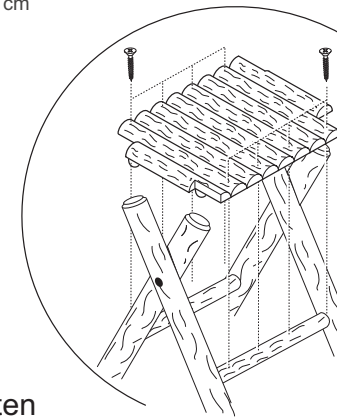
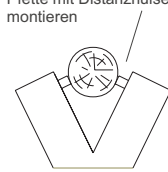


Ansichtskizzen Fundamente für Schaukel G 520:



Pfette mit Distanzhülse montieren



Wartung und Instandhaltungsarbeiten für Schaukel G 520:

Die Schaukel G 520 ist für den privaten, häuslichen Bereich zugelassen.

Der Untergrund muß aus Rindenmulch oder Sand 0,2-2 mm bestehen.

Altersklasse von 4-12 Jahren.

1) Wartung

Sichtprüfung des Spielgerätes muß täglich bis wöchentlich durchgeführt werden.

- Sitz und Befestigung desselben an der Pfette prüfen.
- sämtliche Schrauben prüfen und ggf. nachziehen.
- Sicherheitsbereich prüfen, ggf. freimachen, reinigen.
- Füllhöhe Fallschutzmaterial prüfen, ggf. Ausgleichen ergänzen.

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

- Fundamente prüfen auf Festigkeit.
- sämtliche Hölzer insbesondere im Bodenbereich auf Standfestigkeit prüfen, ggf. wechseln.
- Aufhängungen, Seile und Sitze auf Verschleiß prüfen, ggf. wechseln.
- 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 fragen.

Aufbau und Instandhaltungsanleitung ist als späterer Beleg aufzubewahren Empfehlung :Rutsche in Nord Ost Richtung ausrichten



Lieferumfang für Schaukel, Artikelnummer G520

(Gesamtgewicht ca. 190 kg)

- 1 Kletterbock vormontiert , 125 kg
- 1 Auflagebock vormontiert
- 1 Pfette 3,00 lg
- 2 Paar Schaukelhaken
- 2 Stück Schaukelsitze
- 1 Pack Schrauben für Pfettenbefestigung
- 1 Montage ,Wartungs- und Instandhaltungsanweisung



Als Montagehilfsmittel werden folgende Werkzeuge benötigt:

Spaten, Schaufel, Nüssenkasten, Wasserwaage, Hammer

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

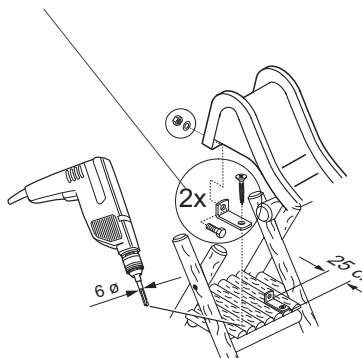
Montieren Sie die Schaukel in folgenden Schritten:

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 den Kletterbock mit den Abstandshaltern zusammen. Spreizen Sie die Schaukelstützen auf die im Aufbauplan eingezeichneten Maße auseinander. Als Montagehilfe können Sie diese mit einer Leiste fixieren.
4. Setzen Sie die auseinandergespreizten 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 und Schrauben diese mit den mitgelieferten Holzschrauben an die Holzböcke an.
7. Verfüllen Sie die Fundamentlöcher mit Beton. Achten Sie auf die abgerundeten Fundamentköpfe und die Abstände der Fundamentoberkante zur Fallschutzflächen- oberkante (Angaben im Plan).
8. Verfüllen Sie wie im Aufbauplan skizziert den Sicherheits- und Schaukelbereich mit den angegebenen Materialien.
9. Befestigen Sie die Schaukelauflösungen 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.
11. Ganz wichtig: Überprüfen Sie nach 6 Wochen alle Schraubverbindungen und ziehen Sie diese gegebenenfalls nach.

H:\user\Aufbauanleitungen\Schaukeln



Winkel nur bei Rutsche G506



Hinweis:
Rutsche muss flach auf dem Podest aufliegen.
Es darf kein Spalt zwischen der Rutsche und dem Podest entstehen.

