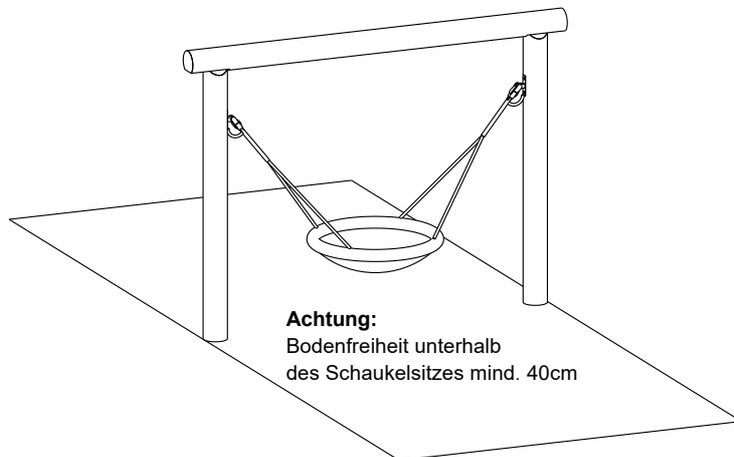


Montageanleitung für 07.005.1 Mini-Nestkorbschaukel

3D-Bild



Platzbedarf: Geräte Maße: ca. 268cm x 90cm x H 200cm
Aufprallfläche: mind. 650cm x 245cm, ca. 16m²

Freie Fallhöhe: 103cm

Bodenarten in Abhängigkeit von den zulässigen freien Fallhöhen: (EN 1176-1:2017 Tab.4, Tab.F.1)

Bodenmaterial	Beschreibung	Mindestschichtdicke*	Freie Fallhöhe	
			Deutschland	Europa
Befestigte Fläche	-	-	< 60cm ***	nicht zulässig
Oberboden	-	-	<= 100cm	
Rasen	-	-	<= 150cm	<= 100cm
Sand **	Korngröße 0,2 bis 2mm	20cm	<= 200cm	
		30cm	<= 300cm	
Kies **	Korngröße 2 bis 8mm	20cm	<= 200cm	
		30cm	<= 300cm	
Holzschnitzel	Korngröße 5 bis 30mm	20cm	<= 200cm	
		30cm	<= 300cm	
Rindenmulch	Korngröße 20 bis 80mm	20cm	<= 200cm	
		30cm	<= 300cm	
synthetischer Fallschutz	-	Materialstärke nach Zulassung	max. 300cm	

* Bei losem Bodenmaterial aus Einzelpartikeln muss die Schichtdicke 10cm höher sein als die hier angegebene. Dies berücksichtigt den Wegspieeffekt.

** Ohne schluffige oder tonige Anteile. Korngröße kann durch einen Siebttest ermittelt werden.

*** Im Kleinkind-Bereich (unter 3 Jahren) laut Unfallkasse nicht zu empfehlen.

Allgemeine Hinweise: Bei Robinienhölzern ergeben sich Abweichungen im Aussehen der Spielgeräte. Ebenso verändern sich Maßangaben.
Bitte vor Montagebeginn alle Maße überprüfen!
Schrauben werden einzeln in ihrer Länge angepasst und passend zur Verbindung gekennzeichnet!

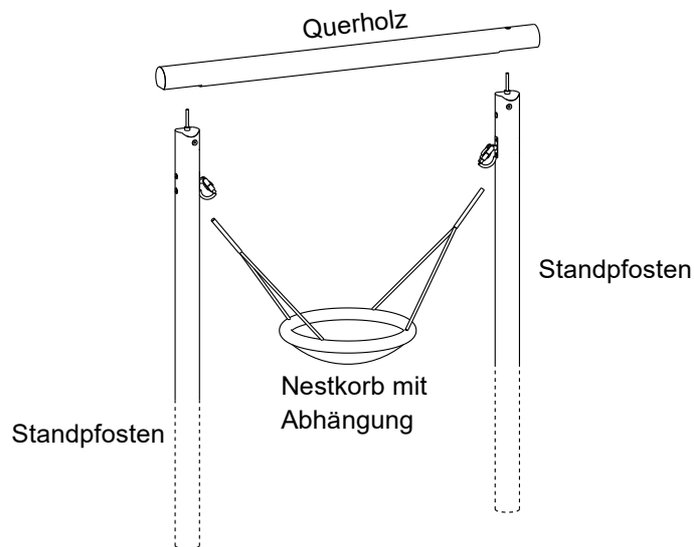
Lieferumfang:

Einzelteile mit den höchsten Maßen:

- L: Packteil 1: 300cm
- B: Packteil 2: 90cm
- H: Packteil 1: 30cm

Schwerstes Packteil:

- Packteil 1: ca. 140kg



Packteil 1:

- 2 Standpfosten, vormontiert
- Querholz
- Beschläge

Packteil 2:

- Nestkorb ø 90cm mit Abhängung
- Beschläge

Die Vollständigkeit ist sofort nach Erhalt der Lieferung zu überprüfen!

Allgemeine Hinweise vor der Montage:

- Das Spielgerät unter Berücksichtigung der Aufprallfläche (siehe Fundamentplan) auf vorgesehenem Platz einmessen.
- Die Fundamentlöcher nach Fundamentplan ausgraben.
- Die kapillarbrechende Tragschicht laut Fundamentschnitt herstellen.
- Die Markierung der Eingrabetiefe ($\bar{\Delta}$) am Pfosten entspricht der Geländeoberkante und ist unbedingt einzuhalten!

Allgemeine Hinweise während der Montage:

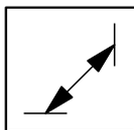
- Es ist darauf zu achten, dass Pfosten lotrecht ausgerichtet werden (soweit möglich)!

Allgemeine Hinweise nach der Montage:

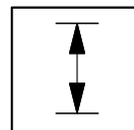
- Das Spielgerät nochmals ausrichten, alle Schrauben festziehen (ggf. Schutzkappen entfernen) und an allen erforderlichen Stellen abstreben.
- Die Fundamente nach Fundamentschnitt verfüllen, den Beton verdichten und abbinden lassen (mind. 10 Tage).
- Die Abstreben und Montagehölzer entfernen. Die Oberfläche wieder komplett anfüllen. Dabei müssen die Anforderungen zum falldämpfenden Untergrund entsprechend der freien Fallhöhe des Spielgerätes eingehalten werden (siehe Seite 1).
- Die Transportsicherungen entfernen, den Schaukelsitz einhängen und alle erforderlichen Schutzkappen anbringen.

Symbolik in den Montageschritten:

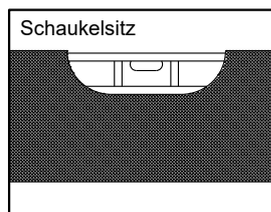
Abstrebung:



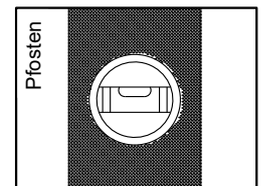
Abstützung und / oder Unterbauung:

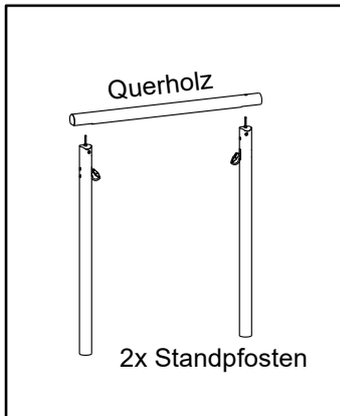


Ausrichten horizontal:

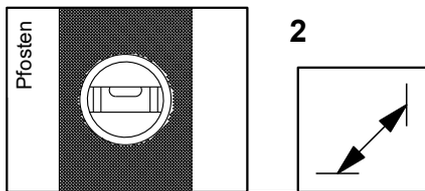
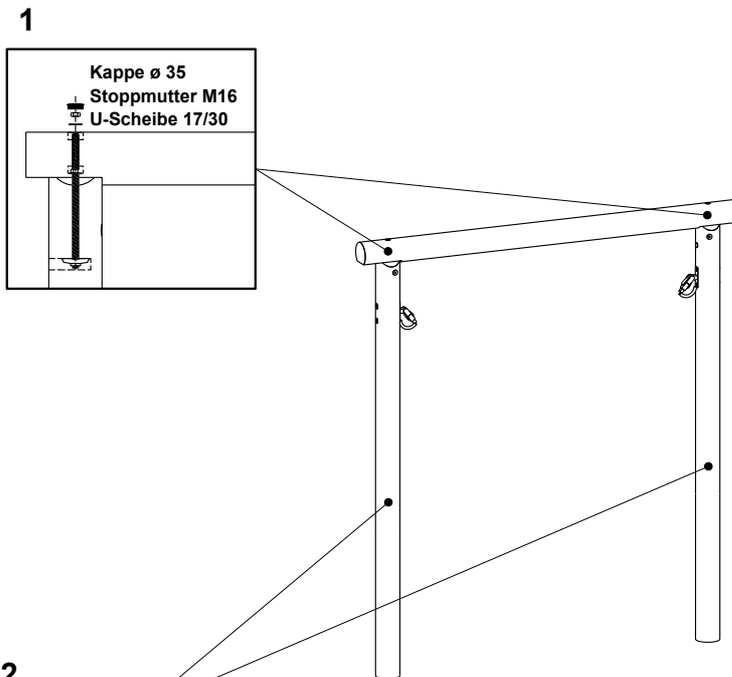


Ausrichten vertikal:

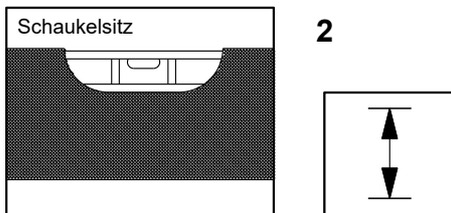
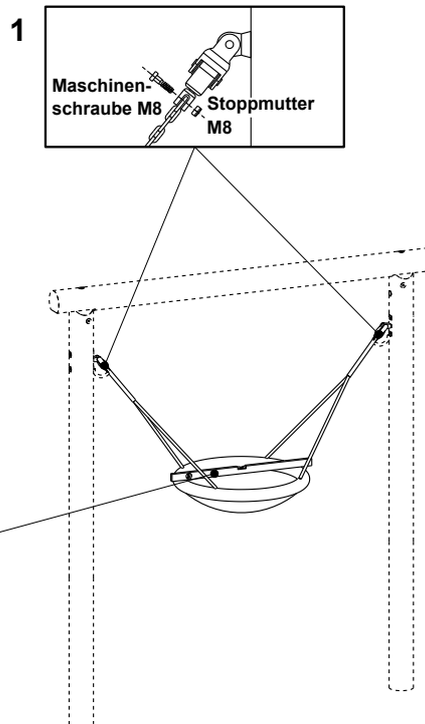




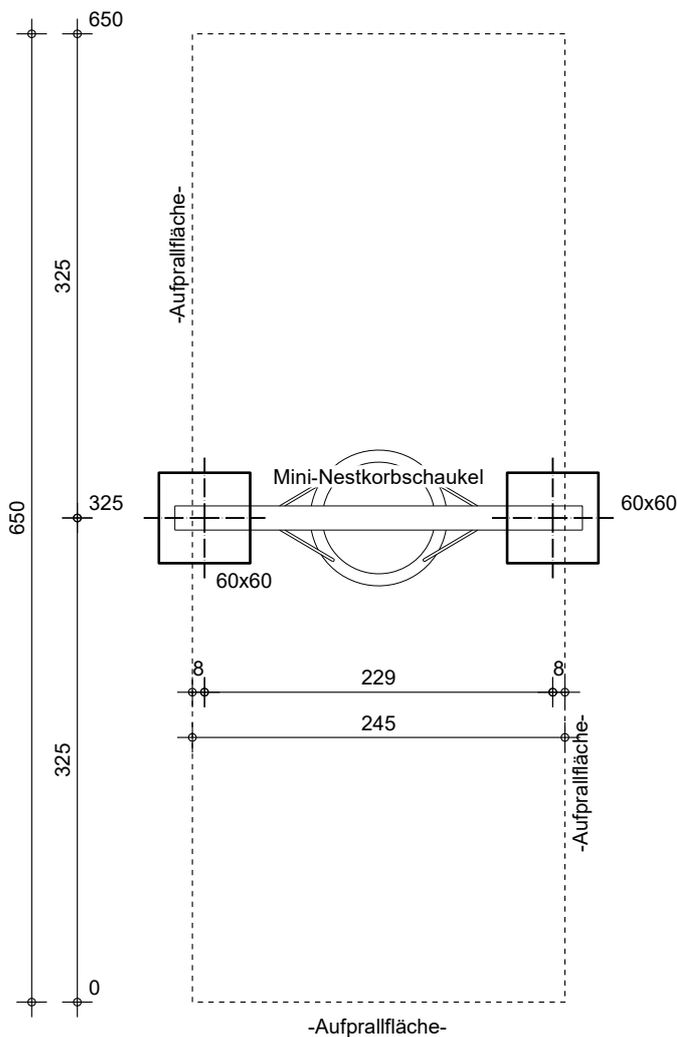
1, 2, etc = Aufbaureihenfolge



1, 2, etc = Aufbaureihenfolge



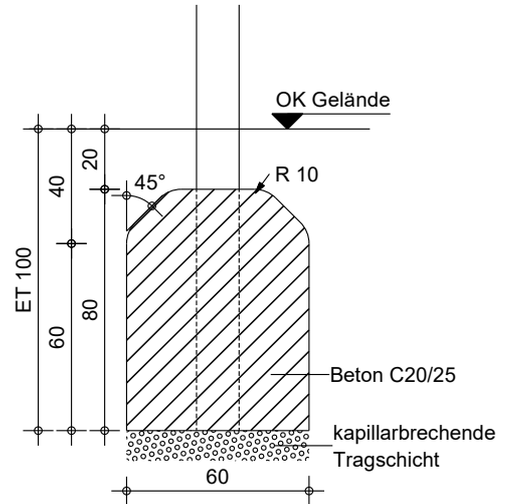
Fundamentplan:



Fundamentschnitt:

Rundholzpfosten

Fundamentabmessungen:
60 x 60 x 80 cm (Länge x Breite x Tiefe)



- Freie Fallhöhe:** 103cm
Fallschutz: mind. Rasen (in Deutschland); wir empfehlen Sand, Kies oder gleichwertiger Belag nach Tabelle Seite 1
Aufprallfläche: mind. 650cm x 245cm, ca. 16m² (von Hindernissen freizuhalten!)

Bei Robinienhölzern verändern sich Maßangaben. Fundamentlöcher müssen entsprechend nachgestochen und die Aufprallfläche evtl. angepasst werden. Die angegebenen Sicherheitsabstände müssen ab der tatsächlichen Geräteaußenkante eingemessen werden!

Maßangaben in cm, Winkelangaben in Grad, Maßstab 1:50