

Spielgerät: Große Stahlrohrdoppelschaukel Groß und Klein

Art.-Nr.: 02-2883-XVL-0-001

Stand: 2019-04-01 J.M.

Bemerkungen:

Das Gerät wird in 6 Einzelteilen geliefert +5 B1 Sockel falls gewünscht.

Gesamtgewicht: ~340kg (+5 B1 Sockel falls gewünscht)

Schwerstes Bauteil: A-Bock ~70kg (B1- Sockel 156kg falls gewünscht)

Montageaufwand:

Montage mit Fertigbetonsockel:

- Fundamentlöcher nach Plan ausheben
- tragfähigen, frostfreien Untergrund für Sockel herstellen
- Fertigbetonsockel B1 nach Plan setzen und ausrichten
- Gerät nach Plan aufstellen und ggf. abstützen
- Schaukelsitze und Sicherungsketten nach Plan einhängen. (Es ist darauf zu achten, dass die Sicherungskette lose eingehängt wird)
- Die Fundamentlöcher mit Erde verfüllen und lagenweise anstampfen
- Schrauben nochmals kontrollieren und ggf. nachziehen

Montage ohne Fertigbetonsockel:

- Fundamentlöcher nach Plan ausheben
- Untergrund frostfrei herstellen
- Betongrundsicht nach Plan einbringen
- Fundament wie Fertigbetonsockel B1 aus Ortbeton C20/25 XC1/XC2 Körnung 0-16 herstellen, Steinschrauben einsetzen und Oberfläche glätten. **Achtung:** Es ist darauf zu achten das der Sitz der Steinschrauben durch ausreichendes Verdichten gewährleistet ist.
- Gerät nach Plan aufstellen und ggf. abstützen
- Nach Abbinden des Betons Fundamentlöcher mit Erde verfüllen und lagenweise anstampfen
- Schaukelsitze und Sicherungsketten nach Plan einhängen. (Es ist darauf zu achten, dass die Sicherungskette lose eingehängt wird)
- Schrauben nochmals kontrollieren und ggf. nachziehen

Für den Einbau unserer Geräte mit den angegebenen Fundamentgrößen, ist eine Bodenklasse 3-4 erforderlich. (evtl. auch Bodenklasse 1 als Oberboden, sofern dieser nicht zu humushaltig ist).

In jedem Fall muss der Boden tragfähig sein.

Es ist im Fundamentbereich darauf zu achten, dass ein tragfähiger und frostsicherer Unterbau gewährleistet ist.

