

**Spielgerät: Stahlrohr-Doppelschaukel Pärchensitz**  
**Art.- Nr.: 02-2884-XXV-0-001**  
**02-2884-XVL-0-001**

Stand: 09.09.2019 J.M.

Bemerkungen:

Das Gerät wird in 6 Einzelteilen geliefert. Fundamentsockel B1 und Fundamentsockel C kann bei Bedarf gesondert bestellt werden.

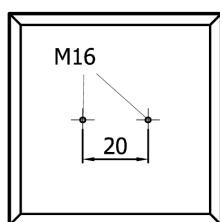
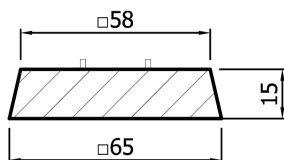
Gesamtgewicht: ~185 kg (ohne Fundamentsockel)

Schwerstes Bauteil: Fundamentsockel B1 = ~156 kg / A-Bock Schaukelgestell = ~110 kg

Montageaufwand: 5 h / 2 Personen (bei Sockelmontage)

### **Montage:**

- Gerät zusammensetzen  
*Bitte beachten, dass der Stahlrohroberbalken mit seinen Lagern korrekt ausgerichtet und verschraubt ist. Siehe Skizze!*
- Löcher nach Fundamentplan anzeichnen und ausheben  
Beim Einbau mit Ortbeton:  
Frostfreie Tragschicht einbringen
- Fundamente wie B1 und C Fertigbetonsockel herstellen
- das Gerät mit Steinschrauben aufsetzen, ausrichten und abstützen  
(Es ist darauf zu achten, dass die Verbindung der Steinschraube zum Beton durch ausreichendes Verdichten gewährleistet ist)
- alle Schraubverbindungen überprüfen
- nach Abbinden des Betons die Löcher mit Boden verfüllen, lagenweise anstampfen und Abstützungen entfernen
- Schaukelsitz(e) einhängen, Schaukelsicherung lose einhängen  
Beim Einbau mit Fertigfundamenten:
- Fertigfundamente B1 und C-Sockel einsetzen und ausrichten
- Gerät einsetzen, ausrichten, abstützen und verschrauben
- Fundamentlöcher mit Erde verfüllen, Boden lagenweise anstampfen und Abstützungen entfernen
- Schaukelsitz(e) einhängen, Schaukelsicherung lose einhängen

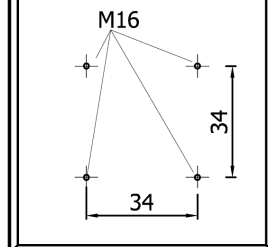
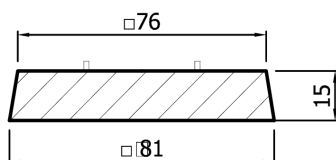


Fundamentsockel B1

Art-Nr.: 154008B1S

2 Steinschrauben M16 auf Flacheisen,

Gewicht: 156 kg

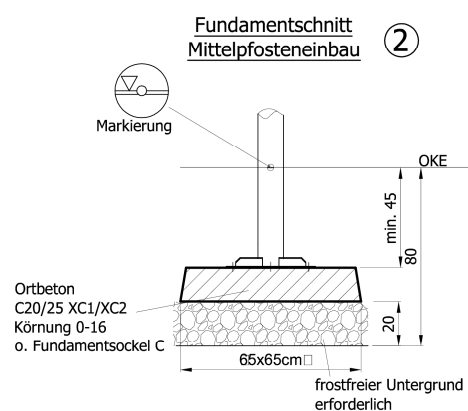
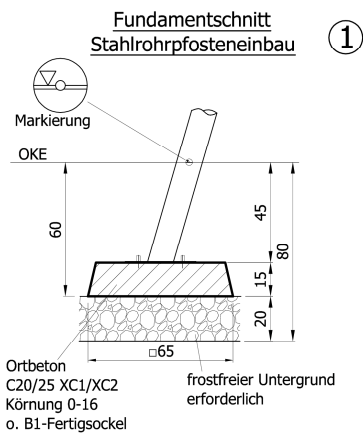
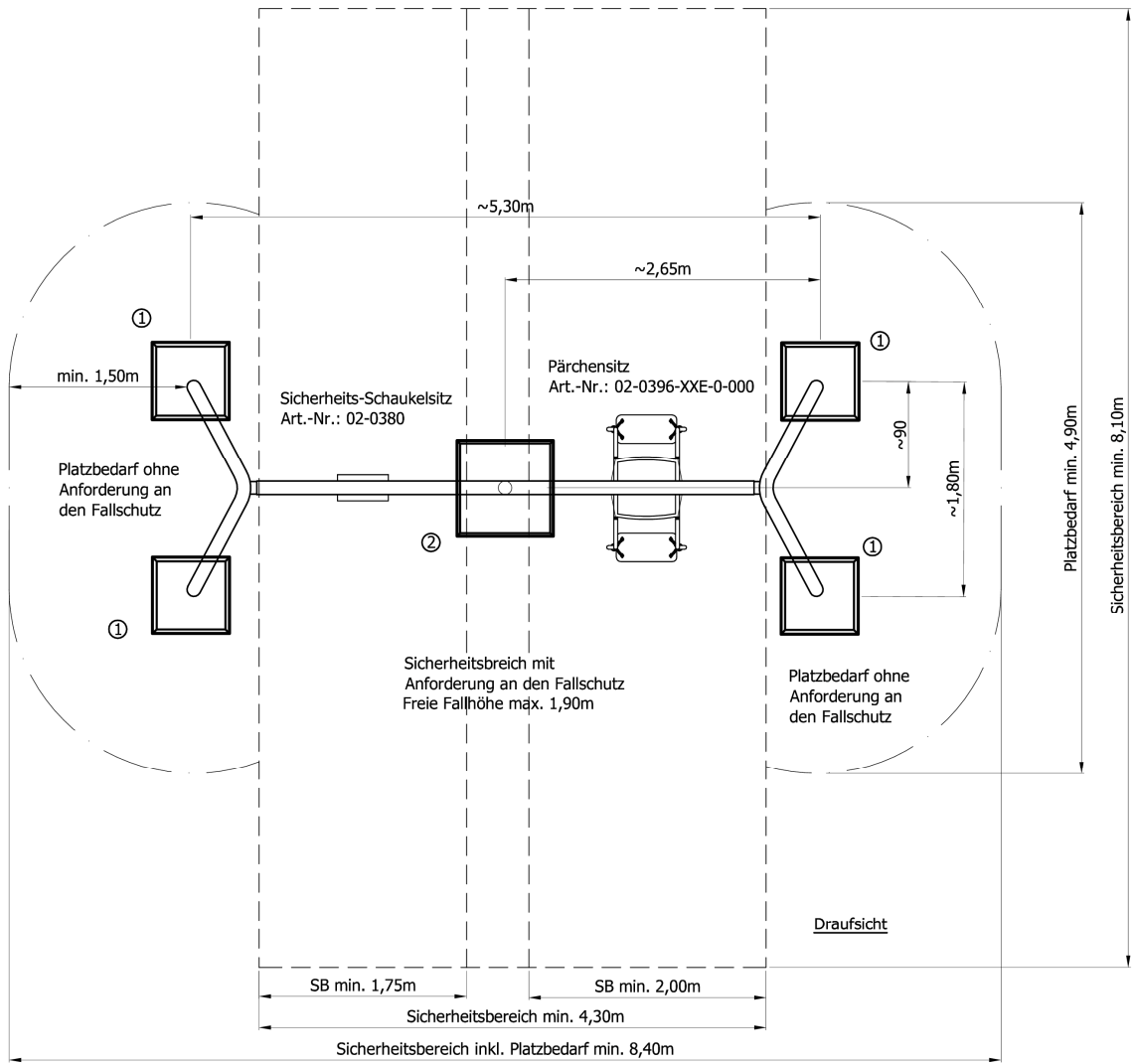
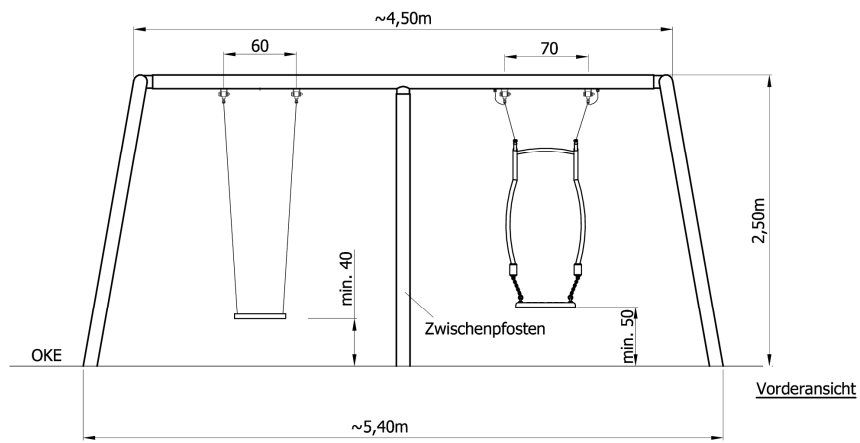


Fundamentsockel C

Art-Nr.: 154003CS

Korb mit 4 Steinschrauben M16,

Gewicht: 240 kg



Montageanleitung  
Stahlrohr-Doppelschaukel Pärchensitz  
02-2884-XXV-0-001  
02-2884-XVL-0-001