



**ESF Emsland Spiel- und
Freizeitgeräte
GmbH & Co. KG**
Thyssenstraße 7
49744 Geeste
Tel: (0 59 37) 9 71 89-0
Fax: (0 59 37) 9 71 89-90

Montageanleitung

Klassifikation: DIN EN / EN 1176

Spielgerät: Stehkarussell John
Art.-Nr.: OE-05-0002-XVL-0-000
Stand: 06.01.2020 J.M.

Bemerkungen:

Das Gerät wird in 2 Einzelteilen (inklusive Verschraubung) geliefert.

Gesamtgewicht: ~70kg

Schwerstes Bauteil: Karussell ~65kg

Montageaufwand:

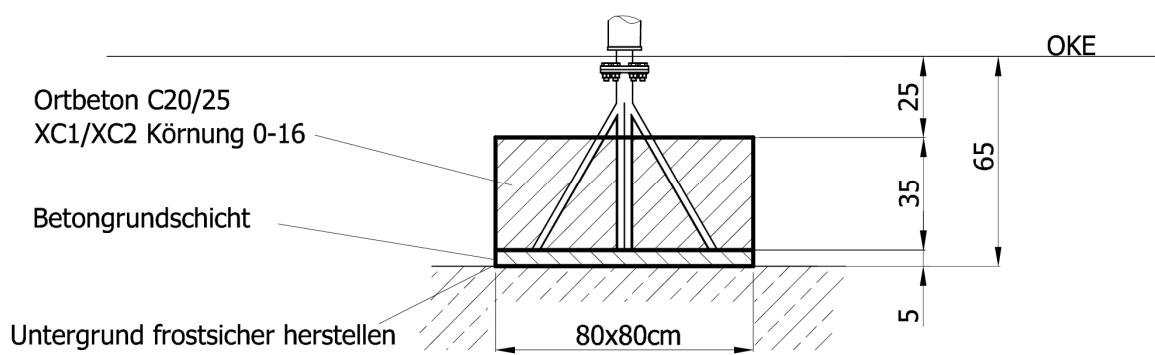
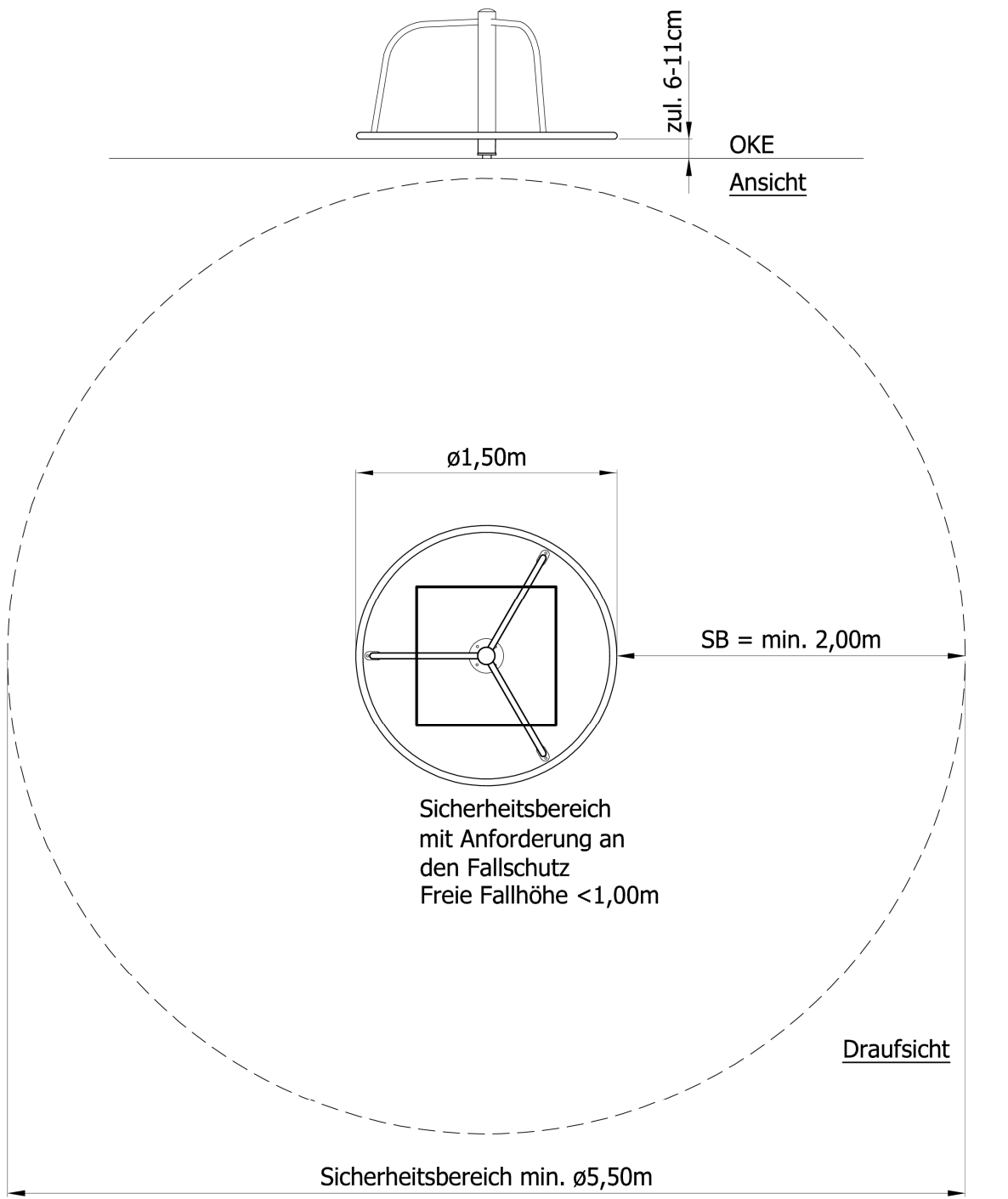
Montage:

- Fundamentlöcher nach Plan ausheben
- Betongrundschicht nach Plan einbringen
- Gerät nach Plan zusammensetzen
- Gerät nach Plan aufstellen und ggf. abstützen
- Fundamente aus Ortbeton C20/25 XC1/XC2 Körnung 0-16 nach Plan herstellen
- Nach Abbinden des Betons Fundamentlöcher mit Erde verfüllen und lagenweise anstampfen
- 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.



Montageanleitung
Stehkarussell John
Art.-Nr.: OE-05-0002-XVL-0-000