



**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: Löffelrad
Art.-Nr.: 09 2990-92**

Stand: 30.10.15 J.M.

Bemerkungen:

Das Gerät wird in einem Stück geliefert.

Gesamtgewicht: ca. 35kg

Schwerstes Bauteil:

Montageaufwand: 4 Monteurstunden

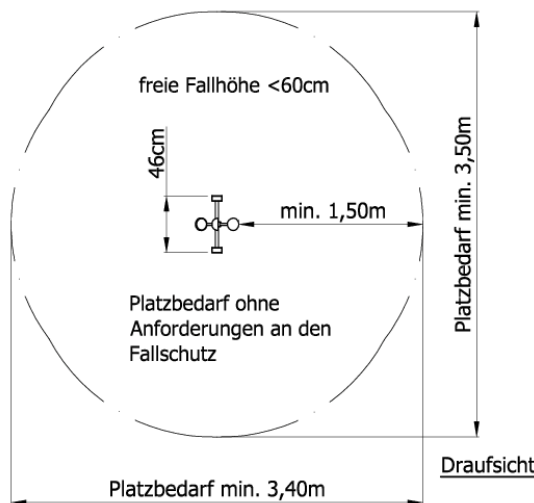
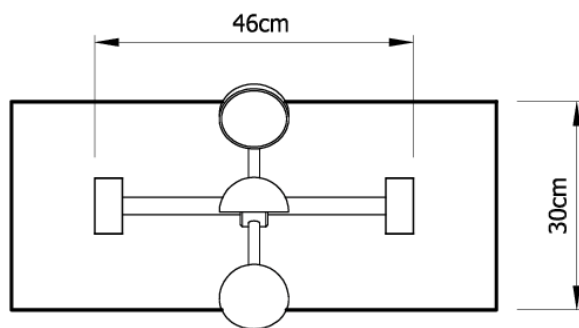
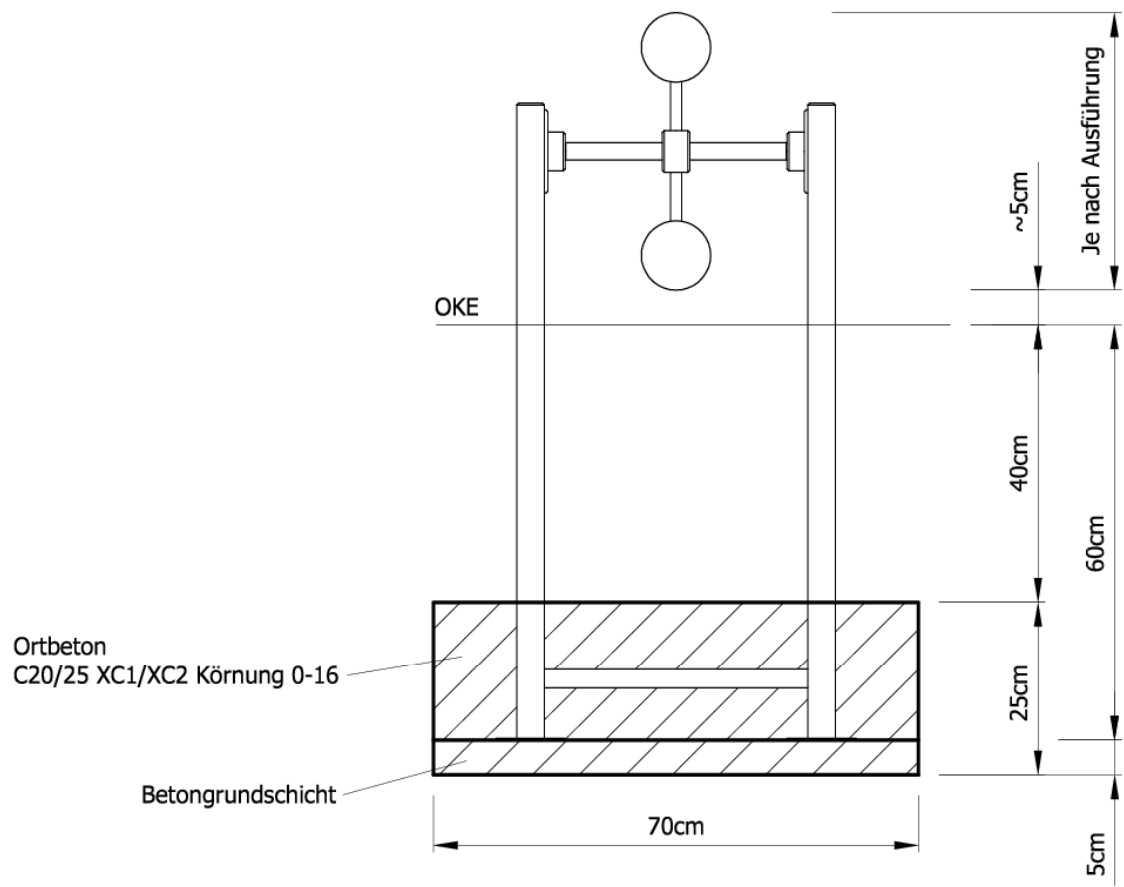
Montage mit Ortbeton:

- Fundamentlöcher nach Plan ausheben
- Betongrundschicht nach Plan einbringen
- 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 verdichten/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.



Art.-Nr.: 09 2990/E (Beispiel siehe links)
Ø 40cm Löffelrad, Umlaufraum= 3,40m x 3,50m

Art.-Nr.: 09 2991/E
Ø 50cm Löffelrad, Umlaufraum= 3,50m x 3,50m

Art.-Nr.: 09 2992/E
Ø 60cm Löffelrad, Umlaufraum= 3,60m x 3,50m

Art.-Nr.: 09 2990-92