

# Fertigbeton-Eingrabssockel für „SPRINGWATER“

**Der Eingrabssockel aus Beton** spart separate Verschalungs- und Betonarbeiten.  
Festigkeitsklasse C 35/40 XC3 – BÜV zertifiziert!  
Der Fertigbeton-Eingrabssockel wird auf waagrechtem Untergrund montiert.  
Mindestens die Hälfte ist unter Bodenniveau zu setzen.

## **Bauseitige Vorbereitung:**

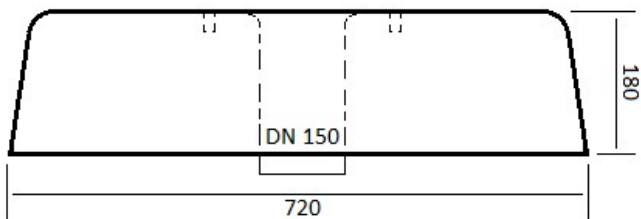
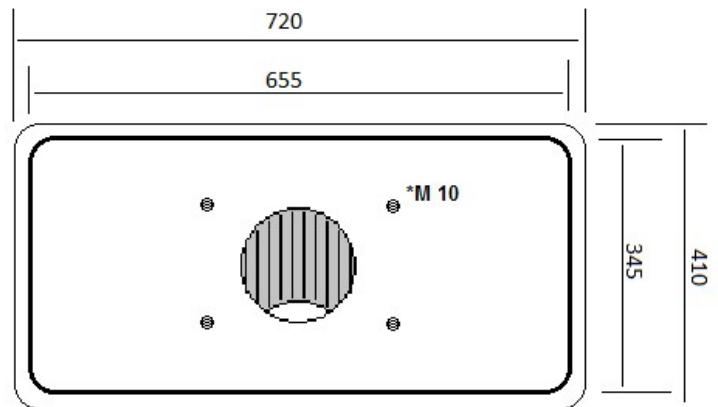
1. Kabel - und Wasserzuleitung an die entsprechende Stelle zuführen.

## **Montage:**

1. Die Anschlüsse an die vorgesehene Montagestelle verlegen.
2. Kies- und Schottertragschicht vorbereiten.
3. Die Anschlüsse durch die dafür vorgesehene Einführung einführen.
4. Den Fertigbetonsockel mindestens zur Hälfte in den Boden setzen, und waagrecht ausrichten.

## **Lieferumfang:**

- Fertigbetonsockel
- 4 x M10x25mm A2 Hülsen (integriert)
- 1 x Einführstutzen (integriert)



## **Wichtige technische Daten:**

Maße - LxBxH	:	720 x 410 x 180 mm - Boden
Festigkeitsklasse	:	C 35/40 XC3 – BÜV zertifiziert
Gewicht	:	ca. 120 Kg
Leerrohr	:	DIN150
Gütesiegel nach	:	DIN EN 206-1 / DIN45-2

*Technische Änderungen vorbehalten!*

