

# Entsorgungsplatte II aus Beton zum Entleeren von Grauwasserbehältern aus Caravans

**Die Entsorgungsplatte aus Beton mit Auffangbecken (7-10L)** ist eine Ausgussplatte für Campingplätze, Tankstellen und Autobahnrastplätze, welche zum Entleeren von Grauwasserbehältern aus Caravans und anderen mobilen Fahrzeugen dient. Die Entsorgungsplatte aus Beton ist mit einem Siphon / Geruchsverschluss ausgestattet. Ein Edelstahl-Schutzblech (150 x 150 mm) verhindert, dass unerwünschte Gegenstände in den Kanal gelangen.

Festigkeitsklasse C 35/40 XC3 – BÜV zertifiziert!

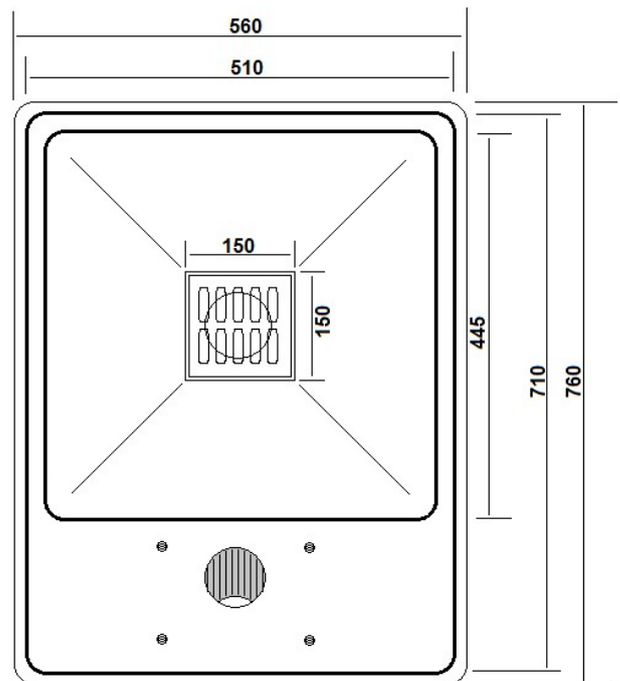
Die Ausgussplatte wird auf waagrechttem Untergrund montiert, der Abfluss führt in den Boden.

## Bauseitige Vorbereitung:

1. Abwasseranschluss DN 110

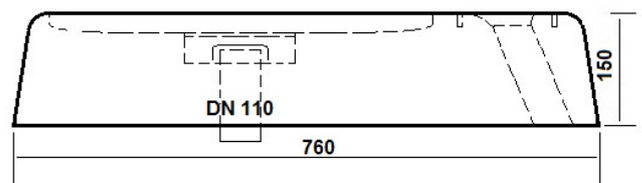
## Montage:

1. Den Abwasseranschluss (d 110 mm) an die vorgesehene Montagestelle verlegen.
2. Kies- und Schottertragschicht vorbereiten.
3. Das Abflussrohr DN 110 am Übergang zur Entsorgungsplatte ausmessen und mit einer Muffe versehen.
4. Wasserzuleitung einführen!
5. Entsorgungsplatte auf die Muffe aufsetzen und waagrecht ausrichten.



## Lieferumfang:

- Entsorgungsplatte mit Auffangbecken
- 1 x Geruchsverschluss (integriert)
- 1 x Edelstahl-Schutzblech (integriert)
- 1 x Einführung mit Befestigung für Säule



## Wichtige technische Daten:

Maße	:	760 x 560 x 150 mm
Festigkeitsklasse	:	C 35/40 XC3 – BÜV zertifiziert
Gewicht	:	90 Kg
Abfluss	:	110mm mit Geruchsverschluss
VA-Rost	:	150 x 150 mm
Kanalanschluss	:	DIN110
Fassungsvermögen	:	
Auffangbecken	:	7-10 Liter
Gütesiegel nach	:	DIN EN 206-1 / DIN45-2

Das Produkt ist nicht für eine Fäkalienentsorgung und den Wintereinsatz geeignet! Wasser komplett ablassen! Frostgefahr! (TIP: Im Winter die Geruchssperre mit Frostschutz füllen!)



Art.-Nr. 26704

Technische Änderungen vorbehalten!

© KERN Elektrotechnik GmbH, Industriestrasse 46, 35684 Dillenburg