

Entsorgungsplatte aus Beton zum Entleeren von Grauwasserbehältern aus Caravans – nur für die Kombination mit Kombisäule „OSLO“

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 Geruchsverschluss ausgestattet. Ein Edelstahl-Schutzblech (150 x 150 mm) verhindert, dass unerwünschte Gegenstände in den Kanal gelangen. Zwei Stutzen (1 ¼ Anschluss) ermöglichen ein sauberes Entleeren. Festigkeitsklasse C 35/40 XC3 – BÜV zertifiziert!

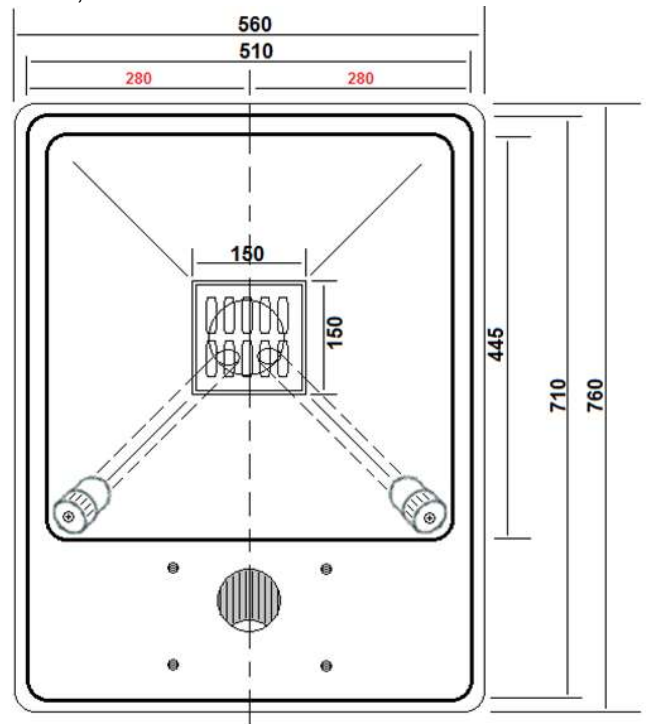
Die Ausgussplatte wird auf waagerechtem Untergrund montiert, der Abfluss führt in den Boden.

Bauseitige Vorbereitung:

1. Abwasseranschluss DN 110

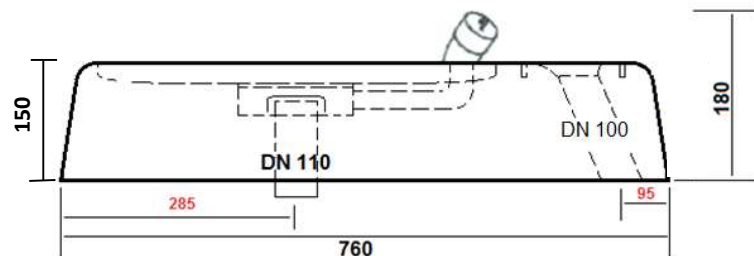
Montage:

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. Wasser / Strom – Zuleitung einführen!
5. Entsorgungsplatte auf die Muffe aufsetzen und waagrecht ausrichten.



Lieferumfang:

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



Wichtige technische Daten:

Maße	:	LxBxH = 760 x 560 x 150 mm
Festigkeitsklasse	:	C 35/40 XC3 – BÜV zertifiziert
Gewicht	:	90 Kg
Abfluss	:	110 mm mit Geruchsverschluss
VA-Rost	:	150 x 150 mm
Kanalanschluss	:	DIN110
Stutzen	:	2 St. mit 1 ¼" Anschluss
Fassungsvermögen		
Auffangbecken	:	7-10 Liter
Gütesiegel nach	:	DIN EN 206-1 / DIN45-2

Das Produkt ist nicht für den Wintereinsatz geeignet!
Wasser komplett ablassen! Frostgefahr!

(TIP: Im Winter die Geruchssperre mit Frostschutz füllen!)

Technische Änderungen vorbehalten!

© KERN Elektrotechnik GmbH, Industriestrasse 46, 35684 Dillenburg



Art.-Nr. 26702