

Entsorgungsplatte aus Beton zum Entleeren von Grauwasserbehältern aus Caravans

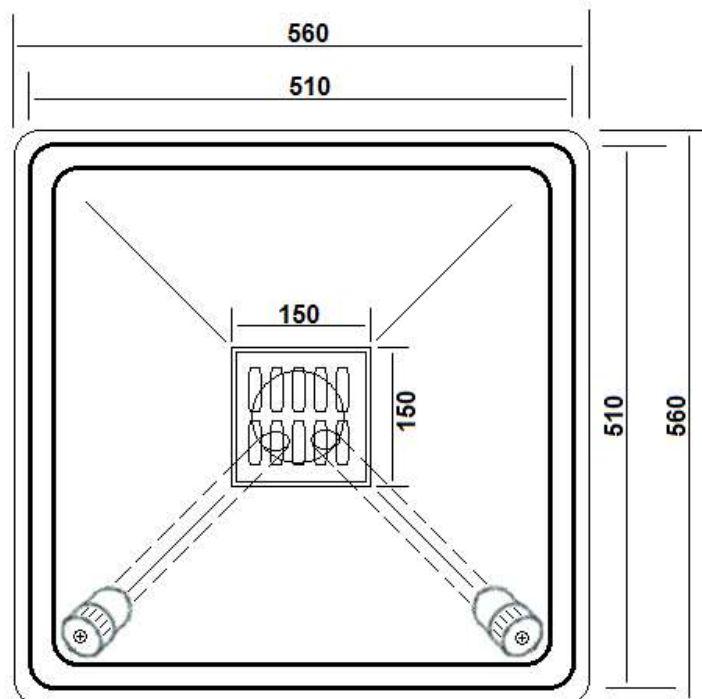
Die Entsorgungsplatte aus Beton mit Auffangbecken (7-10L) ist eine Ausgussplatte für Campingplätze, Tankstellen und Autobahnrastplätze, welche zum Entleeren von Grauwasserbehältern aus Caravans und anderen mobilen Fahrzeugen dient. Die Entsorgungsplatte aus Beton ist mit einem Siphon / Geruchsverschluss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

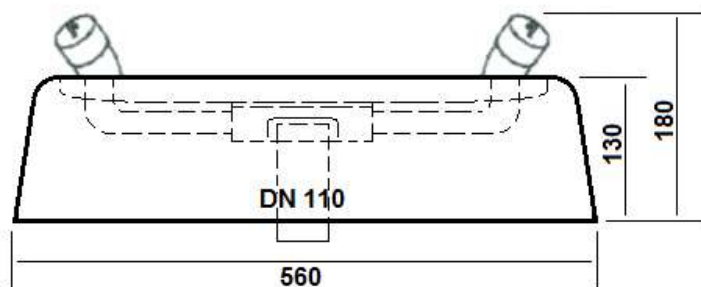
Montage:

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. Entsorgungsplatte auf die Muffe aufsetzen und waagrecht ausrichten.



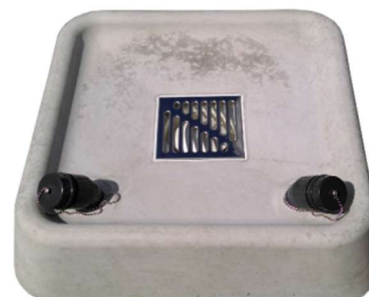
Lieferumfang:

- Entsorgungsplatte mit Auffangbecken
- 1 x Geruchsverschluss (integriert)
- 1 x Edelstahl-Schutzblech (integriert)
- 2 x Entsorgungsstutzen (integriert)



Wichtige technische Daten:

Maße	:	560 x 560 x 130 mm
Festigkeitsklasse	:	C 35/40 XC3 – BÜV zertifiziert
Gewicht	:	70 Kg
Abfluss	:	110mm mit Geruchsverschluss
VA-Rost	:	150 x 150 mm
Kanalanschluss	:	DIN110
Stutzen	:	2 St. mit 1¼" 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!

Art.-Nr. 26701

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

Technische Änderungen vorbehalten!