

Reisemobile und Wohnwagen können direkt über die Bodenplatte in den Kanal entsorgen oder mit Hilfe der beiden Anschlussstutzen über einen Schlauch die Kanalverbindung herstellen. Mit integriertem Geruchsverschluss. Ein Edelstahl-Schutzblech (150 x 150 mm) verhindert, dass unerwünschte Gegenstände in den Kanal gelangen.

Der verwendete Beton besitzt die Festigkeitsklasse C 25/30 XC4 nach dem Baustoff- und Zertifizierungsverband Baden-Württemberg und hat u.a. die Zulassung für die Verwendung beim Bau von Autobahnbrücken (extrem riss- und frostsicher).

### **Technische Daten:**

Maße	:	560 x 560 x 110 mm
Festigkeitsklasse	:	C 25/30 XC4 – BÜV zertifiziert
Gewicht	:	50 Kg
Abfluss	:	70 mm 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



Art.-Nr. 26700

### **Technische Daten:**

Maße	:	760 x 560 x 110 mm
Festigkeitsklasse	:	C 25/30 XC4 – BÜV zertifiziert
Gewicht	:	75 Kg
Abfluss	:	70 mm 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

Speziell entwickelt für Komfortplätze für die Kombination mit der Kombisäule Typ „OSLO“.



Art.-Nr. 26702