

Produktinformation

Erdtank GET 3.0 AW2 mit DiBT-Zulassung (Artikelnummer 7057614):

Anwendungsgebiet:

Dieser Erdtank ist zur Lagerung von häuslichen Abwässern im Erdreich geeignet und besitzt eine DiBT-Zulassung. Er besitzt bereits einen Domschacht mit Schraubdeckel und einen Zulaufanschluss mit Gummilippendichtung für KG-Rohre DN 100.

Der Tank hat die Zulassungsnummer: **DiBT Nr. Z-40.24-140**

Funktion des Tanks:

Der Tank besitzt einen Domschacht mit Schraubdeckel in DN 500. Der Tank kann durch eine zusätzliche Domverlängerung (Artikelnummer 7189238) erweitert werden, so dass eine unproblematische Anpassung an das tatsächliche Oberflächenniveau vorgenommen werden kann.

Dieser Abwassertank ist wegen seines Domschachtes (verschraubt und damit Geruchsdicht) nicht befahrbar. Soll der Abwassertank befahren werden, wählen Sie bitte den Tank mit Revisionsschacht (Artikelnummer 7203446).

Wartungs- und Einbauhinweise:

Genau wie bei der Verlegung von KG-Rohren ist auch der Tank in steinfreiem Sand einzubetten und dabei rundum gleichmäßig zu verdichten. Hierbei ist die am Tank aufgeklebte Einbauanleitung unbedingt zu beachten.

Es ist immer mittels einer Wasserwaage auf den waagerechten Einbau des Tanks (dazu Wasserwaage über den geöffneten Domschacht legen) zu achten – eine Schrägstellung kann zu negativen Auswirkungen, das verfügbare Volumen betreffend führen!

Der Deckel sollte immer zugänglich sein, um jederzeit zu Wartungs- oder Reinigungszecken in den Tank zu gelangen. Ein oft angewandter Trick ist die Einfassung des Domschachtes mit niedrigen Holzpalisaden und dann der Auffüllung des Innenraumes mit großem Marmorkies – Blumentopf oben drauf und fertig!

Sofern über eine Absaugmöglichkeit an der Grundstücksgrenze nachgedacht wird, gibt es keine Absaugvorrichtung für diesen Behälter (Artikelnummer 7200289 – bitte bei der Bestellung des Behälters gleich mit angeben), welche im Tank werkseitig vormontiert wird. Diese Absaugvorrichtung endet außerhalb des Behälters mit einem Anschlussstutzen DN 100 und kann jetzt mit handelsüblichen KG-Rohr DN 100 vom Tank bis zur Grundstücksgrenze verlängert werden. An der Grundstücksgrenze haben Sie dann die Möglichkeit den Abschluss mit einem Absauganschlussbogen (Artikelnummer 8653909) oder einem Schwanenhals (Artikelnummer 7189241) zu gestalten.

In jedem Fall empfiehlt es sich, die Anlage vor unkontrolliertem Überlaufen zu schützen und hier zu Warnzwecken davor einen Überfüllmelder (Artikelnummer 8513135) zu installieren.

Sie suchen einen anderen Abwassertank ...?

... der weniger Volumen besitzt?

Dann schauen Sie sich mal den GET 1.0 (Artikelnummer: 7203443) an!

... der keine DiBT-Zulassung, aber ein Herstellerzertifikat hat?

Dann schauen Sie sich mal den GAW 3.4 (Artikelnummer: 8691433) an!

Sollten Sie weitere Fragen zu diesem Abwassertank oder anderen Produkten zum Thema „häusliche Abwässer“ haben, so erhalten Sie über unsere Kundenhotline „Abwasser“ fachliche Hilfe: 01805 / 373828 (14 ECt./Min. aus dem deutschen Festnetz)



GreenLife GmbH

Sacktannen 1a
19057 Schwerin

Tel.: +49 (0) 385 – 77337-0

Fax: +49 (0) 385 – 77337-77

E-Mail: hornbach@greenlife.info