



Heizöl-Sicherheits- Außentank

Öltank 1.000 l

Eigenschaften

Der Heizöl-Sicherheits-Außentank wurde doppelwandig aus Stahl gefertigt und feuerverzinkt. Dank einer integrierten Leckagekontrolle mittels Schauglas und Peilstab im Doppelmantel, lässt sich die Dichtigkeit permanent überprüfen.

Für die Anzeige des im Tank enthaltenem Öls wurde ein Füllstandanzeiger integriert.

Durch seine kompakte Bauweise und Stabilität ist er im leeren Zustand 6-fach stapelbar. Desweiteren lässt er sich mit Kränen, Gabelstaplern und Hubwagen bewegen.

Bei mehr Bedarf an Öl lässt sich der Sicherheits-Außentank einfach und problemlos mit einem weiteren Tank koppeln.

Er besitzt zudem die Zulassung als Großpackmittel für den nationalen und internationalen Transport gefährlicher Güter nach ADR/RID/IMDG-Code mit Allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung des DIBt, Berlin für die Verwendung als Lagerbehälter.

Zum Beispiel einsetzbar zur Versorgung der Ölheizung HER 220 Sp.



Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	1.230 x 1.030 x 1.400 mm
Gewicht	310 kg
Fassungsvermögen	1.000 l

Standardausstattung:

- Tank
 - doppelwandig aus Stahl und feuerverzinkt
 - Leckagekontrolle mittels Schauglas und Peilstab
- Oberboden
 - Mannlochdeckel NW400
 - automatische Füllbegrenzung (Grenzwertgeber)
 - 2" Füllstützen mit TW-Kupplung
 - eingeschweißte Saugleitung mit Schnellkupplung
 - 3/8" Schnellkupplung für Ölschlauch
 - Tankheizung (optional, 230 V)
- leer 6-fach stapelbar
- kranbar
- transportierbar durch Gabelstapler
- transportierbar durch Hubwagen
- erweiterbar durch zweiten 1.000 l Tank

* Wird das Gerät an einem Fehlerstromschutzschalter (FI) betrieben, ist ein allstromsensitiver FI Typ B zu verwenden / If a Residual Current Device (RCD) is used, it has to be RCD type B (AC-DC sensitive)

Herstellangaben. Technische Änderungen vorbehalten / Abb. ähnlich
Manufacturers data. Specifications subject to change without notice / fig. similar