



Ringlaan 39  
1853 - Strombeek-Bever  
tel. +32 2 880 88 90  
info@aceg.be  
www.aceg.be

## Réservoir à mazout aérien

**Conclusion:** Le réservoir peut rester en service

**Contrôle suivant:**

**Date inspection:** 07/04/2025

**Inspecteur:** Roel De Boeck

**Mentor:**

**ID-label:**

**Klantreferentie:**

Marque et type d'appareil de mesure:

Numéro de serie:

**Date rapport:** 07/04/2025

### Adresse de l'installation

Rue Heirbaan  
Numéro 8  
Boîte  
Postcode 1785  
Commune MERCHTEM  
Pays Belgique

### Propriétaire

Nom Via immo  
Rue Heirbaan  
Numéro 8  
Boîte  
Postcode 1785  
Commune MERCHTEM  
Pays Belgique

### Installateur

Nom -  
N° TVA -  
Numéro de téléphone -  
E-mail -

Type

Certificat de conformité pour le contrôle des citernes en Flandre : contrôle limité selon VLAREM

### RÉSERVOIR

Emplacement du réservoir Accessible en surface  
Type de réservoir Non classé : privé & < 5000L / 6000kg  
Contenu du réservoir < 5000 L  
Date de l'installation avant le 01/08/1995 (Existant)

Nouveau réservoir

### ENCAPSULATION

**Présent**  
Oui ☐ Non ☒

**Présent** **Inspection**  
Oui Non BON PB  
☒ ☐ ☒ ☐  
☒ ☐ ☒ ☐  
☒ ☐ ☒ ☐  
☒ ☐ ☒ ☐  
☒ ☐ ☒ ☐

### TUYAUX

Connexions (ventilation, remplissage)  
État des tuyaux (ventilation, remplissage)  
Bouche de pipe  
État du tuyau d'entrée  
État du tuyau de retour  
Filtre à carburant

	Présent		Inspection	
	Oui	Non	BON	PB
Fuite du filtre à carburant			<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
RÉSERVOIR				
État général du réservoir			<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
CERTIFICAT PRÉCÉDENT	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
ACCESSOIRES				
MESURE DU NIVEAU (recommandé mais non obligatoire)				
Jauge de niveau	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Mécanique	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Pneumatique	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Ultrasons	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
SECURITE DE SURCHARGE (1 doit être présent)				
Sifflet	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Sonde électronique	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
ESSAIS				
Contrôle de la densité : pression négative		<input checked="" type="radio"/>		
Mesure de la différence de potentiel impossible				
REMARQUES / INFRACTIONS / NOTES				
Nota La plaque d'identification du réservoir n'est pas présente / pas lisible				
Nota Rapport d'inspection périodique préalable manquant				

BON

PB

Remarques

Perte de pression - mbar/h

Cet exemplaire en pdf est la version originale et peut etre diffusé en copie

Nombre d'annexe(s): ☐

PUBLICATION DU RAPPORT D'INSPECTION

L'inspecteur Roel De Boeck (numéro d'agrément ERK/TS/107368)



Roel De Boeck  
ACEG VZW - #271

**Devoirs du propriétaire ou locataire dans les installations soumises au RGIE Livre 1 section 9.1.2.**  
Le procès-verbal de conformité ou de visite doit être conservé dans le dossier électrique de l'installation.  
Chaque modification apportée à l'installation doit être mentionnée dans le dossier électrique.  
Tout accident survenu aux personnes et dû directement ou indirectement à la présence d'installation électrique doit être communiqué à la Direction générale de l'Energie du Service public fédéral Economie.

**Qualité**  
La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale et uniquement avec l'accord écrit de l'organisme et du demandeur.  
Le contrôle a porté sur les parties visibles et normalement accessibles de l'installation.

Pour toute question ou pour les conditions générales, veuillez consulter le site [www.aceg.be](http://www.aceg.be)

BE53 0689 0209 2953 | BTW BE0839.866.481











