



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

## Ondergrondse stookolietank

**Besluit:** De tank mag indienst blijven

**Volgende controle:** 28/4/2031

**Datum keuring:** 28/04/2026      **Inspecteur:** Peter Maessen  
**ID-label:**

**Mentor:**  
**Klantreferentie:**

Merk en type meettoestel: Testo 312-3    Serienummer: 03360469/808

**Datum verslag:** 28/04/2026

### Plaats van het onderzoek

Straatnaam                    Hoge Jan  
 Huisnummer                3  
 Busnummer  
 Postcode                    9255  
 Gemeente                    BUGGENHOUT  
 Land                            België

### Eigenaar

Naam                            De Saert Anna Marie  
 Straatnaam                   Hoge Jan  
 Huisnummer                   3  
 Busnummer  
 Postcode                    9255  
 Gemeente                    BUGGENHOUT  
 Land                            België

### Installateur

Naam                            -  
 BTW nr.                        -  
 Telefoonnummer  
 E-mail                            -

Type                            Comformiteitsattest controle reservoirs Vlaanderen beperkt onderzoek volgens VLAREM

### RESERVOIR

Plaatsing reservoir        Niet toegankelijk ondergronds  
 Type reservoir            Niet ingedeeld: particulier & < 5000L / 6000kg  
 Inhoud reservoir         <5000 L  
 Datum plaatsing         voor 01/08/1995 (bestaand)

Bestaand reservoir

### TOEGANGSPUT

Staat toezichtspuit  
 Dichtheid toezichtspuit  
 Vervuiling rond tank  
 Staat deksel

Aanwezig		Keuring	
Ja	Nee	OK	NOK
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

### LEIDINGEN

Aansluitingen (ontluchting, vulling)  
 Staat leidingen (ontluchting, vulling)  
 Uitmonding leidingen  
 Staat aanvoerleiding  
 Staat terugvoerleiding  
 Stookoliefilter  
 Lekt stookoliefilter

Aanwezig		Keuring	
Ja	Nee	OK	NOK
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

**RESERVOIR**

Algemene staat tank

VORIG CERTIFICAAT

Aanwezig		Keuring	
Ja	Nee	OK	NOK

<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

**ACCESSOIRES**

**PEILMETING (aangewezen maar niet verplicht)**

Peillat

Mechanisch

Pneumatisch

Ultrasoon

Aanwezig		Keuring	
Ja	Nee	OK	NOK

<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

**OVERVULBEVEILIGING (1 moet aanwezig zijn)**

Fluit

Elektronische sonde

<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

**LEKDETECTIE (1 moet aanwezig zijn)**

Vloeistof

Onderdruk

Overdruk

Peilputten

Andere

<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

**TESTEN**

Water- en slibbemonstering

Dichtheidscontrole: Onderdruk

Potentiaalmeting

Potentiaalverschilmeting niet mogelijk

OK

NOK

<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

Opmerkingen

Drukverlies - mbar/h

Potential -529,8mV

**OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S**

Nota De identificatieplaat van de tank is niet aanwezig / niet leesbaar

Nota Er werd een hoeveelheid water en/of slib in de houder vastgesteld. Het water en/of slib dient verwijderd te worden

Nota Het ingebruiknameverslag ontbreekt

Nota Voorafgaand verslag van periodieke controle ontbreekt

Nota Insijpelen van water in de toegangsput van het mangat is tegen te gaan. De toegangsput is waterdicht te maken

5mm slib/condens aanwezig in put, nog geen gevaar voor ketel. In het oog te houden, eventueel preventief te verwijderen.

Minder dan 1cm water in put, deksel nakijken dat er geen water in put kan sijpelen.

Deze pdf-versie van het keuringsverslag is de originele versie en mag worden verspreid.

Aantal bijlage(n):

### VRIJGAVE VAN HET KEURINGSVERSLAG

De inspecteur Peter Maessen (erkeningsnummer ERK/TS/105427)



Voor vragen of algemene voorwaarden verwijzen wij graag naar [www.aceg.be](http://www.aceg.be)

BE53 0689 0209 2953 | BTW BE0839.866.481













