

# CONFORMITEITSATTEST/CERTIFICAAT OPSLAGTANK (HOUDER)

**naam:** **RAOUL BV**  
**postnummer en gemeente:** BRANDSTOFFEN VERWARMINGSTOESTELLEN  
**tel:** Steenweg 46 - 9570 Lierde  
**e-mail:** Tel: 055/42 42 42  
**ondernemingsnummer:** BTW BE 0464.793.916  
 info@raoulbv.be

**Klant:**  
 eigenaar  gebruiker  syndicus  particulier  onderneming  
**naam:** \_\_\_\_\_  
**straat en nummer:** \_\_\_\_\_  
**postnummer en gemeente:** \_\_\_\_\_  
**tel:** \_\_\_\_\_ **gsm:** \_\_\_\_\_  
**e-mail:** \_\_\_\_\_

**volgnummer attest:** \_\_\_\_\_  
**TECHNICUS:**  
**naam:** Lucia Wilson  
**erkenningnr. SV:** 0852  
**datum controle:** 31/01/2023  
**arbeidsduur:** \_\_\_\_\_

**adres opslagtank indien verschillend van klant:**  
 N.V.L.  
**naam contactpersoon:** \_\_\_\_\_  
**straat en nummer:** \_\_\_\_\_  
**postnummer en gemeente:** \_\_\_\_\_  
**tel:** \_\_\_\_\_ **gsm:** \_\_\_\_\_  
**e-mail:** \_\_\_\_\_

**KENMERKEN VAN DE OPSLAGTANK**  
 particulier  niet-ingedeeld, inhoud: \_\_\_\_\_ L  
 ingedeeld, inhoud: \_\_\_\_\_ L  
 klasse 3 (zie achterkant \*)  klasse 2  klasse 1  
 ondergronds  groeve  cilindrisch  staal (enkelwandig)  
 bovengronds  niet toegankelijk  rond  staal (dubbelwandig)  
 toegankelijk  roestvast staal  roestvast staal  
 inkuipung  ovaal  gewapend thermohardende kunststoffen  
 andere: \_\_\_\_\_  andere: \_\_\_\_\_  andere kunststoffen  
 andere: \_\_\_\_\_  prefabricconstructie

**datum van plaatsing:** \_\_\_\_\_ **tanknummer:** \_\_\_\_\_  
**Geïnstalleerde product:**  gasolieverwarming type A  gasolieverwarming type B  diesel  lampolie type C  andere: \_\_\_\_\_

**KENPLAAT\* VAN DE OPSLAGTANK (ingedeelde inrichting)**  
 aanwezig  niet aanwezig of onleesbaar, gegevens overgenomen van \_\_\_\_\_  
**merk:** \_\_\_\_\_ **fabricagenummer:** \_\_\_\_\_  
**de laatste twee cijfers van het jaartal van de controle:** \_\_\_\_\_ **nr. prototypekeuring:** \_\_\_\_\_  n.v.t.  
**norm:** \_\_\_\_\_  
 inhoud: \_\_\_\_\_  diameter: \_\_\_\_\_ en lengte: \_\_\_\_\_

**CONTROLE OPSLAGTANK**  
**visuele controle**  

toezichtspu/mangat	staat toezichtspu	ok	niet ok	leidingen en toebehoren	ok	niet ok
<input checked="" type="checkbox"/> aanwezig	dichtheid toezichtspu	<input checked="" type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	aansluitingen (ontluchting, vulling)	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok
<input type="checkbox"/> niet aanwezig	staat deksel	<input checked="" type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	staat leidingen (ontluchting, vulling)	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok
<input type="checkbox"/> aanwezig	verontreiniging	<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nee	uitmondung leidingen	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok
<input type="checkbox"/> niet aanwezig	waterticht	<input checked="" type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	staat aanvoer en terugvoering	<input type="checkbox"/> AANWEZIG	<input type="checkbox"/> NIET AANWEZIG
<input type="checkbox"/> n.v.t.	koolwaterstofdicht	<input checked="" type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	stookoliefilter	<input type="checkbox"/> AANWEZIG	<input type="checkbox"/> NIET AANWEZIG
	algemene staat	<input checked="" type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	andere toebehoren:	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok

**opslagtank**  
 staat wanden (schildering, isolatie, ...)  ok  niet ok **opmerkingen:** \_\_\_\_\_  
 algemene staat tank  ok  niet ok  
 zichtbare verontreiniging rond tank  ja  nee  
 organoleptische verontreiniging  ja  nee

**fundering, steunblokken, stabiliteit en afwatering**  ok  niet ok **opmerkingen:** \_\_\_\_\_

**groeve / prefabricconstructie / andere**  n.v.t.  ok  niet ok **opmerkingen:** \_\_\_\_\_

**beproeving deel I**

waarschuwings- of overvulbeveiligingssysteem (bijlage 5.172, van titel II van het Vlaams)	aanwezig	niet aanwezig	ok	controle werking	niet ok
<input type="checkbox"/> aanwezig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> niet aanwezig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> n.v.t.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**water- en silbemonstering (bijlage 5.174, van titel II van het Vlaams)**  
 uitgevoerd **hoeveelheid water:** \_\_\_\_\_ cm  
**pH:** \_\_\_\_\_ (**<8, inwendige inspectie vereist**)  
**geleidbaarheid:** \_\_\_\_\_ mS/cm (**>300 mS/cm, inwendige inspectie vereist**)  
**bezinksel/slib aanwezig:**  nee  ja (**ja, inwendige inspectie vereist**)  
 ok  niet ok

**potentiaalmeting**  
 n.v.t. (bovengrondse opslagtank)  
 uitgevoerd: \_\_\_\_\_ mV (meest positieve waarde),  ok  niet ok  
 niet uitgevoerd, opmerkingen: \_\_\_\_\_

**lekdetectiesysteem (bijlage 5.173, van titel II van het Vlaams)**

permanent:	op basis van:		ok	controle werking	niet ok
	<input type="checkbox"/> fluidum	<input type="checkbox"/> overdruk			
<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> aanwezig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> niet ok	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> niet aanwezig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> n.v.t.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

akoestisch of visueel alarmsignaal

**dichtheidsbeproeving**  
 n.v.t.  
 uitgevoerd  ultrasoon, boven het vloeistofniveau: \_\_\_\_\_ dBµV  
 overdruk, onder het vloeistofniveau: \_\_\_\_\_ dBµV  
 overdruk, drukverlies: \_\_\_\_\_ mbar/h  
 overdruk, drukverlies: \_\_\_\_\_ mbar/h  
 andere methode: \_\_\_\_\_

**Bevestig in deze ruimte minstens de afdruk van de meting van het elektronisch meettoestel of voeg deze toe als bijlage bij het attest/certificaat. De meetwaarden moeten eveneens schriftelijk worden ingevuld.**

**kathodische bescherming:**  aanwezig  niet aanwezig  n.v.t.  
 ok  niet ok **opmerkingen:** \_\_\_\_\_

**peilmeting**

peilstok	aanwezig	niet aanwezig	ok	controle werking	niet ok
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**corrosiviteit van de bodem - bodemonderzoek:**  n.v.t.  
 vorige onderzoek uitgevoerd op \_\_\_\_\_, rapport in bijlage:  ja  nee  
 uitgevoerd op \_\_\_\_\_, rapport in bijlage:  ja  nee

**kathodische bescherming\*\*:**  aanwezig, controle:  ok  niet ok  
 niet aanwezig, opmerkingen: \_\_\_\_\_  n.v.t.

**onderzoek van de staat van de binnenwand:**  n.v.t.  ok  niet ok  
 uitgevoerd  inwendige inspectie:  ok  niet ok  
 niet-destructief onderzoek wanddikte: \_\_\_\_\_ mm  
**opmerkingen:** \_\_\_\_\_

**andere opmerkingen / uitgevoerde werkzaamheden**

**EINDBEOORDELING**

<input checked="" type="checkbox"/> <b>groen</b>	De opslagtank voldoet aan de wettelijke bepalingen en mag verder gevuld en gebruikt worden.
<input type="checkbox"/> <b>oranje</b>	De opslagtank voldoet niet aan de wettelijke bepalingen maar mag verder gevuld en gebruikt worden gedurende max. 6 maanden.
<input type="checkbox"/> <b>rood***</b>	De opslagtank voldoet niet aan de wettelijke bepalingen, het is verboden de tank te vullen of laten vullen.

**WAARSCHUWING:**  
 Niet-geïnstalleerde inrichting: indien zich een verontreiniging voordoet of lekkage vastgesteld of vermoed wordt, dienen onverwijld alle maatregelen genomen om de schade en verontreiniging van het milieu te beperken. Indien een verontreiniging van bodem of grondwater niet onmiddellijk hersteld kan worden, wordt de opslagtank buiten gebruik gesteld en wordt de houder geïnformeerd. In dit laatste geval wordt de toezichtvoerder onmiddellijk verwond. Bijzondere in het geval van een ernstige verontreiniging en wanneer de voorschreven evenwijdige aanpak niet optrekt, mag het buiten gebruik reiken van de installatie enkele dagen uitgesteld worden in de periode tussen 1 november en 31 maart om de exploitant en de gebruiker de mogelijkheid te geven om te voorzien in een alternatieve verontreinigingsoplossing.

**ingedeelde inrichting:** indien lekken worden vastgesteld zwell de exploitant de nodige maatregelen om explosiegevaar te voorkomen en om verdere bodem- en grondwaterverontreiniging zoveel mogelijk te beperken. Vieschikelen die aangebracht hebben gegeven tot bodemverontreiniging of tot verontreiniging in de openbare ruimte, in de grondwater of op naburige eigenschappen dienen onmiddellijk door de exploitant aangegeven te worden aan de exploitant, gevolgd voor melding aan de provincie en aan de burgemeester.

**De eerstvolgende controle moet gebeuren vóór:** \_\_\_\_\_  n.v.t.  
**handtekening erkend technicus:** \_\_\_\_\_ **handtekening klant:** \_\_\_\_\_