

# CONFORMITEITSAATTEST CONTROLE RESERVOIRS VOOR STOOKOLIE VOOR VERWARMING



Van oplossing tot uitvoering

All-in Tank Service n.v. - www.allintankservice.be - info@allintankservice.be - Tel.: 0800 11 206  
 Sluis 2 bus 4 - 9810 Eke - BTW BE 0881.597.861 - Reg. 06.25.1.1 - RPR Gent

**KLANT**  
 Naam: groep beeren  
 Straat en nummer: Julian de Vlambeke  
 Postcode en gemeente: 2460 Blankenberge  
 Tel.: 031 513 200  
adres opslaginstallatie indien verschillend van adres  
Wan 2000hout, Compostweg 19  
2460 Blankenberge

**TYPE RESERVOIR**  
 Particulier Inhoud ..... L  EW  DW  Niet particulier Inhoud 1100  EW  DW  
 De klant verklaart dat het reservoir niet in een waterwingebied ligt (schrappen indien niet van toepassing).  
 Cilindrisch  Parallelepipedisch  Rond  Ovaal  
 Toegankelijk  Inkuiping  Ontoegankelijk  Groeve  
 Staal  Polyester  Polyethyleen  Andere  
 Datum van plaatsing: Van 1991

**VISUELE CONTROLE** (kruis aan wat van toepassing is)

	Aanwezig		Controle	
	JA	NEE	OK	NIET OK
<b>TOEZICHTSPUT</b>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
Staat toezichtspuit			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dichtheid toezichtspuit			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vervuiling rond tank			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat deksel			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>INKUIPING</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Algemene staat			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Waterdicht			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Koolstofwaterdicht			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>LEIDINGEN</b> (zichtbare delen)				
Aansluiting (ontluchting, vulling)			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat leiding (ontluchting, vulling)			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Uitmonding leiding			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat aanvoerleiding			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat terugvoerleiding			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stookoliefilter	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>RESERVOIR</b>				
Algemene staat tank			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>VORIG CERTIFICAAT</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**TOEBEHOREN** (kruis aan wat van toepassing is)

	Aanwezig		Controle		
	JA	NEE	OK	NIET OK	
Peilmeting	Peillat	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Mechanisch	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Pneumatisch	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Ultrasoon	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Andere	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Overvulbeveiliging	Fluit	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Elektronische sonde	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lekdetectie	Vloeistof	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Onderdruk	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Overdruk	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Peilputten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Andere	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Wanddiktemeting	..... mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**OPMERKINGEN**  
Wandstofwaterdicht onder verontkenning  
 .....

	Uitgevoerd	Niet uitgevoerd	OK	
			OK	NIET OK
Algemene staat tank	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Aantal centimeter water in tank: ..... cm.				
Water- en slibbemonstering Ph: .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dichtheidscontrole	Ultrasoon	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Onderdruk	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Overdruk	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Andere	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**BESLUIT:** (kruis aan wat van toepassing is)

Groen De tank mag in dienst blijven  
 Oranje De tank mag nog 6 maand gebruikt en gevuld worden  
 Rood De tank mag niet meer gevuld worden  De tank mag nog gebruikt worden  De tank mag niet meer gebruikt worden

**TECHNICUS**  
 Voornaam en achternaam: De Smit Guy  
 Erkenningsnummer: 501801

**DATUM KEURING** 16 / 6 / 2016  
**DE VOLGENDE CONTROLE**  
 MOET GEBEUREN VOOR .....  
 IS AAN TE RADEN VOOR 16 / 6 / 2017

Dit attest stemt overeen met de staat van het reservoir op het ogenblik van controle en met de gegevens die ons door de exploitant verstrekt werden. Een controle biedt geen enkele garantie voor de toekomst, onder andere maar niet uitsluitend met betrekking tot de vloeistofdichtheid van het reservoir.

De klant gaat akkoord dat All-in Tank Service hem een offerte maakt om de vastgestelde gebreken te verhelpen door reparatie, vervanging of neutralisatie.

(Handtekening erkend technicus) [Handwritten Signature]  
 De klant verklaart kennis te hebben genomen van de bijzondere voorwaarden op de achterzijde.

(Handtekening klant)