

# CONFORMITEITSATTEST 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** 759558  
 Naam: LEONE CRO  
 Straat en nummer: ENGELSTRAAT 57  
 Postcode en gemeente: 3630 MAASHECHELEN  
 Tel.: 0031646792454 0457547869  
 adres opslaginstallatie indien verschillend van adres

## TYPE RESERVOIR

Particulier Inhoud 1200 L  EW  DW  Niet particulier Inhoud ..... L  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 Datum van plaatsing: 2003  
 Staal  Polyester  Polyethyleen  Andere

## 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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
Algemene staat			<input 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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat leiding (ontluchting, vulling)			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Uitmonding leiding			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat aanvoerleiding			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat terugvoerleiding	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stookoliefilter	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Andere	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Overvulbeveiliging	Fluit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Elektronische sonde	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lekdetectie	Vloeistof	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Onderdruk	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Overdruk	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Peilputten	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Wanddiktemeting	Andere .....	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	..... mm	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## OPMERKINGEN

.....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....

	Uitgevoerd	Niet uitgevoerd	OK	NIET OK
Algemene staat tank				
Aantal centimeter water in tank: 0 cm.				
Water- en slibbemonstering Ph: .....	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dichtheidscontrole	Ultrasoon	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Onderdruk	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Overdruk	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Andere	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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: J. Leone  
 Erkenningsnummer: 5204730

## DATUM KEURING 5/2/2018

**DE VOLGENDE CONTROLE**  
 MOET GEBEUREN VOOR .....  
 IS AAN TE RADEN VOOR 5/2/2018

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.

Handtekening voor kennisname met inhoud attest en akkoord met de bijzondere voorwaarden op de achterzijde.