

ONDERHOUD CENTRAAL STOOKTOESTEL

FIRMA (ook in te vullen indien zelfstandige)		Volnummer attest: 4500	
Naam: PEETERSNV		Technicus	
Straat en Nummer: Industrieterrein Kanaal Nord 1423		Naam: VAN GENECHTEN EDDY	
Postnr. en Gem.: 3960 Bree		Erkenningsnummer: GV 10267 TV 25641	
Tel: 089 46 13 24 Email: info@peeterscv.be		Datum van onderhoud: 13/05/2022	
BTW-nummer: BE0413.093.504		Arbeidsduur: van: Totaal:	
Registratienr.:		tot:	

KLANT		(adres stooktoestel indien verschillend adres van klant)	
Naam: SALIMANS PETRONELLA		SALIMANS PETRONELLA	
Straat en Nummer: ACHTMEILAN 50 BUS 01		ACHTMEILAN 50 BUS 01	
Postnr. en Gem.: BE3680 MAASEIK		BE3680 MAASEIK	
Tel.: 089/24.44.74 Email:		Tel.: Email:	

KENMERKEN VAN HET STOOKTOESTEL

Centraal * type B (open) type C (gesloten) (Kruis aan wat van toepassing is) (*)indeling volgens NBN CR 1749

Gasvormige brandstof aardgas LPG andere, namelijk

Vloeibare brandstof niet premix (GI) premix (GI) gasketel met ventilatorbrander (GII)

Vaste brandstof houtpellets houtblokken Andere, namelijk:

TOESTEL	BRANDER
Merk: vaillant	Merk:
Type: VCW BE 346/ 5-5 R2	Type:
Bouwjaar: 2013	Bouwjaar:
Fabricatienummer:	Fabricatienummer:
Vermogen (kW): 0,00	Debiet: 0,00

REINIGING EN CONTROLE VAN HET AFVOERKANAAL Erkend Technicus

Vegen van het ooggasafvoerkanaal en verbindingstukken Nazicht van de goede werking

Druk afvoerkanaal (Pa) 0,00 Druk afvoerkanaal OK Controle van de terugslag door middel van een terugslagmelder

Geen zichtbaar oliespoor bij rookindexbepaling Geen ongewenste condensvorming (aangesloten als type B) Zelden hinderlijke en milieuvontreinigende rook

REINIGING VAN DE WARMTEBRON (erkend technicus)

Voor stooktoestel met ventilatorbrander vloeibare/gasvormige brandstof *

Reiniging van de filters

Reiniging van de ketel

Reiniging van de brander

* schrappen wat niet past

Voor stooktoestel vaste brandstof

Reiniging van de inwendige delen warmtebron

Nazicht algemene staat

Voor stooktoestel gasvormige brandstof

Ontstopping

Reiniging van de branderbedden en de warmtewisselaar (GI) of reinigen van ketel (GII)

Reiniging van de ventilator en de brander

Voor alle toestellen:

Controle van de rookgaszijdige dichtheid

Controle van de verluchting van het stooklokaal

Controle uitmonding afvoerkanaal

Controle dichtheid brandstoftoevoerleiding (gasmeter tot stooktoestel)

Andere, namelijk

De eerstvolgende reiniging en controle van het afvoerkanaal moet gebeuren vóór 12/05/2024

De eerstvolgende reiniging van de warmtebron moet gebeuren vóór 12/05/2024

Goede staat van werking	Eenheid	Soort Brandstof (*)	Proef I Initiële meting	Proef II eindmeting		OK / Niet OK
				laaglast	hooglast	
Keteltemperatuur	°C	1,2	60,00			
Sproeier: Merk		1				
Sproeier: Type	ISO CEN	1				
Sproeier: Debiet	USGal/h Kg/h	1				
Sproeier: Hoek	ISO CEN	1				
Pompdruk	Mpa (of bar)	1				
Gasdruk Teller	mbar - hPa	2				
Gasdruk Gasblok	mbar - hPa	2	20,50			
Gasdruk Branderbed	mbar - hPa	2				
Rookindex	Bacharach	1				
Zuurstof (O2)	%	1,2	5,10			
Koolstofdioxide (CO2)	%	1,2	9,01			
Koolstofmonoxide (CO)	mg/kWh	1,2	61,00			
Rookgastemperatuur (tg)	°C	1,2	48,10			
Omgevingstemperatuur (ta)	°C	1,2	20,10			
Nettemperatuur (tg - ta)	°C	1,2	28,00			
Verbrandingsrendement (Hi)	%	1,2	98,50			
Verbrandingsrendement (Hs)	%	1,2	98,50			

Rookindex OK Niet OK
 Koolstofmonoxide (CO) OK Niet OK
 Verbrandingsrendement (Hi) OK Niet OK

(*) Geeft het type toestel aan waarvoor de parameter berekend of gemeten moet worden

1 = Vloeibaar
2 = Gasvormig
3 = Vast

De afdruk(ken) van het elektronische meettoestel moeten aan dit attest bevestigd worden.

EINDBEOORDELING: Het stooktoestel werkt goed en werkt veilig

Het stooktoestel werkt niet goed en werkt niet veilig

(kruis aan wat van toepassing is) Het stooktoestel werkt volgens Optimax

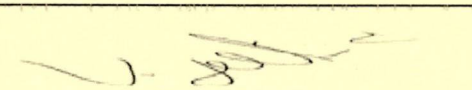
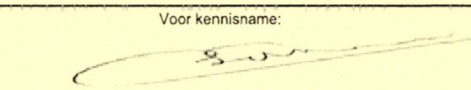
De eerstvolgende verbrandingscontrole moet gebeuren vóór 12/05/2024

GEBREKEN EN MAATREGELEN

Gebreken die niet door de onderhoudsbeurt kunnen worden weggewerkt:

Te treffen maatregelen om deze gebreken weg te werken:

Andere opmerkingen:

 (Handtekening uitvoerder)	Voor kennisname:  (Handtekening klant)
--	--

Attest uitgereikt met toepassing van het besluit van de Vlaamse regering betreffende het onderhoud en nazicht van stooktoestellen voor de verwarming van gebouwen of voor de aanmaak van warm verbruikswater. De attesten van minstens de laatste 2 onderhoudsbeurten moeten ter beschikking gehouden worden van de toezichhoudende ambtenaren en van de Vlaamse overheid, Departement Leefmilieu, Natuur en Energie, Afdeling Milieuvergunningen.