

Firma (ook invullen indien zelfstandige)		Technicus	
naam: LAMBRECHTS NIELS straat en nummer: Kanunnik Van Tichelenlaan 12 postnummer en gemeente: 2940,Stabroek tel: 0476787426 e-mail: niels.lambrechts@hotmail.be ondernemingsnummer: BE0773585886		voornaam en achternaam: Niels Lambrechts erkenningsnummer: GV GV15445 / TV Datum onderhoud: 03-11-2021 Arbeidsduur: van 16:10 tot 16:26	



Klant	(adres stooktoestel indien verschillend van adres klant)
voornaam en achternaam: Kools straat en nummer: Brooklynstraat 19 postnummer en gemeente: 2030;Antwerpen tel: e-mail: roebearkay95@gmail.com	straat en nummer: postnummer en gemeente: tel: e-mail:

Kenmerken van het stooktoestel (kruis aan wat van toepassing is)

Centraal*:
 Gasvormige brandstof:
 Vloeibare brandstof
 Vaste brandstof:

aangesloten als type B (open)
 aardgas
 niet-premix (GI)
 houtpellets

LPG
 premix (GI)
 houtblokke

aangesloten als type C 33 (gesloten)
 andere, namelijk:
 gasketel met ventilatorbrander (GII)
 andere, namelijk:

*indeling volgens NBN CR 1749

Toestel	Brander (enkel CV)
merk: Vaillant type: Ecotec plus VC 206/8-5 bouwjaar: 2021 fabricatienummer: 21212600100214833100006059 nominaal vermogen (kW): 19.7	merk: type: bouwjaar: fabricatienummer: debiet (kW of kg/h of l/h of m ³ /h (gas)):

Goede staat van werking	eenheid	Brandstof 1: vloeibaar 2: gasvormig 3: vast *	Proef I: Initiële meting	Proef II: Eindmeting **		OK	Niet OK
				<input type="checkbox"/> Laaglast	<input type="checkbox"/> Hooglast		
De afdruk(ken) van het elektronische meettoestel moeten aan dit attest worden bevestigd.							
Keteltemperatuur	°C	1,2	61				
sproeier: merk en type		1					
sproeier: debiet		1					
sproeier: hoek	graden	1					
Pompdruk	bar	1					
gasdruk	Teller	mbar	26.4				
	Gasblok	mbar	23.1				
	Branderbed	mbar					
rookindex	Bacharach	1				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
zuurstof (O ₂)	%	1, 2	5.8				
koolstofdioxide (CO ₂)	%	1, 2	8.5				
koolstofmonoxide (CO)	mg/kWh	1, 2	55.9			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
rookgastemperatuur (t _g)	°C	1, 2	56				
temperatuur verbrandingslucht (t _a)	°C	1, 2	15.5				
nettotemperatuur (t _g - t _a)	°C	1, 2	40.5				
verbrandingsrendement (bovenwaarde; H _s)	%	1, 2	88				
verbrandingsrendement (onderwaarde; H _i)	%	1, 2	97.7			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Serienummer Testo		1, 2	62641721				
datum		1, 2	03/11/2021				
tijd		1, 2	16:24:00				
geen zichtbaar oliespoor bij rookindexbepaling		1		<input type="checkbox"/> OK		<input type="checkbox"/> Niet OK	
geen ongewenste condensvorming in rookgasafvoerkanaal (aangesloten als		1, 2		<input type="checkbox"/> OK		<input type="checkbox"/> Niet OK	
zelden hinderlijke en milieuverontreinigende rook		3		<input type="checkbox"/> OK		<input type="checkbox"/> Niet OK	

Veilige staat van werking							
druk rookgasafvoerkanaal (aangesloten als type B, natuurlijke trek)	10 Pa	1, 2, 3		<input type="checkbox"/> OK		<input type="checkbox"/> Niet OK	
verluchting en ventilatie stooklokaal		1, 2, 3		<input checked="" type="checkbox"/> OK		<input type="checkbox"/> Niet OK	
dichtheid rookgasafvoerkanaal (aangesloten als type C)		1, 2		<input checked="" type="checkbox"/> OK		<input type="checkbox"/> Niet OK	
dichtheid brandstoftoevoerleiding (gasmeter tot stooktoestel)		2		<input checked="" type="checkbox"/> OK		<input type="checkbox"/> Niet OK	

* Geef het type toestel aan waarvoor de parameter moet worden berekend of gemeten

** Aanduiden welke meetreeksen van toepassing zijn

Eindbeoordeling

Het stooktoestel werkt

goed
 nietgoed

veilig
 niet veilig

Eerstvolgende verbrandingscontrole vóór 03/11/2023

Gebreken en maatregelen

Gebreken die niet door de onderhoudsbeurt kunnen worden weggevoerd:

Andere opmerkingen:

voor kennisname

(handtekening erkende technicus (gas of stookolie) of geschoold vakman (vaste brandstof))

(handtekening klant)

Attest uitgereikt met toepassing van het besluit van de Vlaamse Regering van 8 december 2006 betreffende het onderhoud en het nazicht van centrale stooktoestellen voor de verwarming van gebouwen of voor de aanmaak van warm verbruikswater. Het keuringsrapport moet bij het toestel bewaard worden zolang dat ongewijzigd in gebruik is. Het reinigings- en verbrandingsattest van minstens de laatste twee onderhoudsbeurten moeten ter beschikking gehouden worden van de toezichthouders. Meer informatie op www.veiligverwarmen.be. Het departement Omgeving hecht veel belang aan de bescherming van uw persoonlijke levenssfeer. Voor meer informatie, lees de privacyverklaring op de website van het departement Omgeving (www.omgevingvlaanderen.be/privacy).

Firma (ook invullen indien zelfstandige) naam: LAMBRECHTS NIELS straat en nummer: Kanunnik Van Tichelenlaan 12 postnummer en gemeente: 2940,Stabroek tel: 0476787426 e-mail: niels.lambrechts@hotmail.be ondernemingsnummer: BE0773585886	Technicus voornaam en achternaam: Niels Lambrechts erkenningsnummer: GV GV15445 / TV Datum keuring: 03-11-2021 Arbeidsduur: van 16:10 tot 16:26
--	--



Klant voornaam en achternaam: Kools straat en nummer: Brooklynstraat 19 postnummer en gemeente: 2030;Antwerpen tel: e-mail: roebearkay95@gmail.com	(adres stooktoestel indien verschillend van adres klant) straat en nummer: postnummer en gemeente: tel: e-mail:
--	--

Kenmerken van het stooktoestel (kruis aan wat van toepassing is)

<input checked="" type="checkbox"/> Centraal*:	<input type="checkbox"/> aangesloten als type B (open)	<input checked="" type="checkbox"/> aangesloten als type C 33 (gesloten)	<small>*indeling volgens NBN CR 1749</small>
<input checked="" type="checkbox"/> Gasvormige brandstof:	<input checked="" type="checkbox"/> aardgas	<input type="checkbox"/> LPG	<input type="checkbox"/> andere, namelijk:
	<input type="checkbox"/> niet-premix (GI)	<input checked="" type="checkbox"/> premix (GI)	<input type="checkbox"/> gasketel met ventilatorbrander (GII)
Label	<input type="checkbox"/> geen <input type="checkbox"/> wit	<input type="checkbox"/> HR	<input type="checkbox"/> HR+ <input checked="" type="checkbox"/> HR-top <input type="checkbox"/> Energielabel:
<input type="checkbox"/> Vloeibare brandstof			
Label	<input type="checkbox"/> geen <input type="checkbox"/> Optimaz	<input type="checkbox"/> Optimaz Elite	<input type="checkbox"/> Energielabel:
<input type="checkbox"/> Vaste brandstof:	<input type="checkbox"/> houtpellets	<input type="checkbox"/> houtblokken	<input type="checkbox"/> andere, namelijk:
Label	<input type="checkbox"/> geen	<input type="checkbox"/> Energielabel:	

Toestel merk: Vaillant type: Ecotec plus VC 206/8-5 bouwjaar: 2021 fabricatienummer: 21212600100214833100006059 nominaal vermogen (kW): 19.7	Brander (enkel CV) merk: type: bouwjaar: fabricatienummer: debiet (kW of kg/h of l/h of m³/h (gas)):
--	--

GEBRUIKERS- EN ONDERHOUDSINSTRUCTIES Aanwezigheid gebruikers- en onderhoudsinstructies <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK	ROOKGASAFVOER Aansluiting Materiaal <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK Diameter <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK Lengte <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK Bochten <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK Meetopening <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK Rookgas-afvoer-kanaal Materiaal <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK Hoogte <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK Diameter <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK Uitmonding <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK Bochten <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK Staat trekregelaar <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK Isolatie (sporen van condensatie) <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK
BRANDER Ingeregeld vermogen (stookolie en gas) <u>19.7</u> kW <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK Voorfilter (stookolie) <input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK Aansluiting (stookolie) <input type="checkbox"/> Eénpij <input type="checkbox"/> Tweepijps	
KETEL Mantel <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK Isolatie <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK Stabiliteit <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK Bereikbaarheid/toegankelijkheid <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK	
VENTILATIE OPSTELLINGSRUIMTE of STOOKPLAATS Ventilatie <input checked="" type="checkbox"/> Direct <input type="checkbox"/> Indirect Sectie verluchting boven: cm² onder: cm² <input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK	

HYDRAULISCHE INSTALLATIE Lekken <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK Veiligheidsklep <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK Expansievat Voordruk: 1.1 <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK Boiler Veiligheidsklep <input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK Sanitair expansievat <input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK	ELEKTRISCHE INSTALLATIE Ketel Zekering <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK Schakelaar <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK Veiligheid Aquastaten <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK Signalisatielampjes <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK Aarding <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK
---	---

EINDBEOORDELING (kruis aan wat van toepassing is) Stooktoestel conform <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK Rookgasafvoerkanal conform <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK Stookplaats conform <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK Verbrandingscontrole (verbrandingsattest toe te voegen) <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK	Eerstvolgende onderhoud vóór 03/11/2023
--	---

Gebreken:

Te treffen maatregelen om deze gebreken weg te werken:

Opmerkingen:

 (handtekening erkende technicus (gas of stookolie) of geschoold vakman (vaste brandstof))	voor kennisname (handtekening klant)
---	---