

Firm (ook invullen indien zelfstandige)
 naam: BVBA Lefevre Lieven
 straat en nummer: Westendelaan 249
 postnummer en gemeente: 8434 Westende
 tel: 0475/623849
 e-mail: Lefevrebvba@skynet.be
 ondernemingsnummer: 0457575724

Technicus
 voornaam en achternaam: Lieven Lefevre
 erkenningsnummer: GV 00591 / TV 11498
 Datum onderhoud: 08/04/2026
 Arbeidsduur: van _____ tot _____

Klant
 voornaam en achternaam V/M Wembley
 straat en nummer: Priorijlaan 26
 postnummer en gemeente: 8434 Westende
 tel:
 e-mail:

(adres stooktoestel indien verschillend van adres klant)

Kenmerken van het stooktoestel (kruis aan wat van toepassing is)
 Centraal*: aangesloten als type B (open) aangesloten als type C 43 (gesloten) *indeling volgens NBN CR 1749
 Gasvormige brandstof: aardgas LPG andere, namelijk:
 niet-premix (GI) premix (GI) gasketel met ventilatorbrander (GII)
 Vloeibare brandstof
 Vaste brandstof: houtpellets houtblokken andere, namelijk:

Toestel
 merk: Viessmann I
 type: Vitodens 200W
 bouwjaar: 2008
 Fabricatienummer: 7571045801245115
 nominaal vermogen kw 90

Brander (enkel CV)
 merk:
 type:
 bouwjaar:
 fabricatienummer:
 debiet (kW of kg/h of l/h of m³/h (gas)):

Goede staat van werking	eenheid	Brandstof 1: vloeibaar 2: gasvormig 3: vast *	Proef I: Initiële meting	Proef II: Eindmeting ** <input type="checkbox"/> Laaglast <input checked="" type="checkbox"/> Hooglast	OK	Niet OK
keteltemperatuur	°C	1, 2		56°		
sproeier: merk en type		1				
sproeier: debiet		1				
sproeier: hoek	graden	1				
pompdruk	bar	1				
gasdruk teller	mbar	2				
gasblok	mbar	2				
branderbed	mbar	2				
rookindex	Bacharach	1			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
zuurstof (O ₂)	%	1, 2		6.9	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
koolstofdioxide (CO ₂)	%	1, 2		7.99	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
koolstofmonoxide (CO)	mg/kWh	1, 2		24	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
gastemperatuur (t _g)	°C	1, 2		71.4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
temperatuur verbrandingslucht (t _a)	°C	1, 2		19.2		
nettotemperatuur (t _g - t _a)	°C	1, 2		52.2		
rookgasrendement (bovenwaarde)	%	1, 2				
rookgasrendement (onderwaarde)	%	1, 2		96.9	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
geen zichtbaar oliespoor bij rookindexbepaling		1	<input type="checkbox"/> OK	<input type="checkbox"/> Niet OK		
geen ongewenste condensvorming in rookgasafvoerkanaal (aangesloten als type B)		1, 2	<input type="checkbox"/> OK	<input type="checkbox"/> Niet OK		
zelden hinderlijke en milieuvontreinigende rook		3	<input type="checkbox"/> OK	<input type="checkbox"/> Niet OK		

Veilige staat van werking

druk rookgasafvoerkanaal	Pa 88.3	1, 2, 3	<input checked="" 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

** Aanduiden welke meetreeksen van toepassing zijn

Eindbeoordeling (kruis aan wat van toepassing is)
 goed **veilig**
 niet goed niet veilig

Eerstvolgende verbrandingscontrole vóór 08/04/2028

Gebreken en maatregelen
 Gebreken die niet door de onderhoudsbeurt kunnen worden weggewerkt:
 Andere opmerkingen:
Lieven Lefevre bv
 Westendelaan 249
 8434 Westende
 Gsm 0475 62 38 49

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

voor kennisname
 Niemand aanwezig
 4/6

Firma (ook invullen indien zelfstandige)
 naam: BVBA Lefevre Lieven
 straat en nummer: Westendelaan 249
 postnummer en gemeente: 8434 Westende
 tel: 0475/623849
 e-mail: Lefevrebvba@skynet.be
 ondernemingsnummer: 0457575724

Technicus
 voornaam en achternaam: Lieven Lefevre
 erkenningsnummer: GV 00591 / Tv 11498

Datum onderhoud: 08/04/2026
Arbeidsduur: van _____ tot _____

Klant
 voornaam en achternaam Wembley
 straat en nummer: Priorylaan 26
 postnummer en gemeente: 8434 Westende
 tel:
 e-mail:

(adres stooktoestel indien verschillend van adres klant)

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

Centraal*: aangesloten als type B (open) aangesloten als type C43 (gesloten) *indeling volgens NBN CR 1749
 Gasvormige brandstof: aardgas LPG andere, namelijk:
 niet-premix (GI) premix (GI) gasketel met ventilatorbrander (GII)
 Vloeibare brandstof
 Vaste brandstof: houtpellets houtblokken andere, namelijk:

Toestel
 merk: Viessmann II
 type: Vitodens 200W
 bouwjaar: 2008
 Fabricatienummer: 7571045801244118
 nominaal vermogen kw 90

Brander (enkel CV)
 merk:
 type:
 bouwjaar:
 fabricatienummer:
 debiet (kW of kg/h of l/h of m³/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			58°		
sproeier: merk en type		1					
sproeier: debiet		1					
sproeier: hoek	graden	1					
pompdruk	bar	1					
gasdruk teller	mbar	2					
gasblok	mbar	2					
branderbed	mbar	2					
rookindex	Bacharach	1				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
zuurstof (O ₂)	%	1, 2			8	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
koolstofdioxide (CO ₂)	%	1, 2			7.37	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
koolstofmonoxide (CO)	mg/kWh	1, 2			35	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
gas temperatuur (t _g)	°C	1, 2			71.6	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
temperatuur verbrandingslucht (t _a)	°C	1, 2			20		
nettotemperatuur (t _g - t _a)	°C	1, 2			51.6		
rookgasrendement (bovenwaarde)	%	1, 2					
rookgasrendement (onderwaarde)	%	1, 2			96.8	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
geen zichtbaar oliespoor bij rookindexbepaling		1		<input type="checkbox"/> OK		<input type="checkbox"/> Niet OK	
geen ongewenste condensvorming in rookgasafvoerkanaal (aangesloten als type B)		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 Pa 82.4
 verluchting en ventilatie stooklokaal
 dichtheid rookgasafvoerkanaal (aangesloten als type C)
 dichtheid brandstoftoevoerleiding (gasmeter tot stooktoestel)

OK Niet OK
 OK Niet OK
 OK Niet OK
 OK Niet OK

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

Eindbeoordeling (kruis aan wat van toepassing is)
 Het stooktoestel werkt goed veilig
 niet goed niet veilig

** Aanduiden welke meetreeksen van toepassing zijn

Eerstvolgende verbrandingscontrole vóór 08/04/2028

Gebreken en maatregelen
 Gebreken die niet door de onderhoudsbeurt kunnen worden weggewerkt:

Andere opmerkingen:

Lieven Lefevre bv
 Westendelaan 249
 8434 Westende
 Gsm 0475 62 38 49

voor kennisname
 Niemand aanwezig

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

Firma (ook invullen indien zelfstandige)
 naam: BVBA Lefevre Lieven
 straat en nummer: Westendelaan 249
 postnummer en gemeente: 8434 Westende
 tel: 0475/623849
 e-mail: Lefevrebvba@skynet.be
 ondernemingsnummer: 0457575724

Technicus
 voornaam en achternaam: Lieven Lefevre
 erkenningsnummer: GV 00591 / Tv 11498

Datum onderhoud: 08/04/2026
 Arbeidsduur: van _____ tot _____

Klant
 voornaam en achternaam
 straat en nummer:
 postnummer en gemeente:
 tel:
 e-mail:

(adres stooktoestel indien verschillend van adres klant)

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)
 houtblokken
 andere, namelijk:

aangesloten als type C 43 (gesloten)
 andere, namelijk:
 gasketel met ventilatorbrander (GII)

*indeling volgens NBN CR 1749

Toestel
 merk: Viessmann III
 type: Vitodens
 bouwjaar: 2008
 Fabricatienummer: 757104580124311
 nominaal vermogen kw 90

Brander (enkel CV)
 merk:
 type:
 bouwjaar:
 fabricatienummer:
 debiet (kW of kg/h of l/h of m³/h (gas)):

Goede staat van werking	eenheid	Brandstof 1: vloeibaar 2: gasvormig 3: vast *	Proef I: Initiële meting	Proef II: Eindmeting ** <input type="checkbox"/> Laaglast <input checked="" type="checkbox"/> Hooglast	OK	Niet OK
De afdruk(ken) van het elektronische meettoestel moeten aan dit attest worden bevestigd.						
keteltemperatuur	°C	1,2		59°		
sproeier: merk en type		1				
sproeier: debiet		1				
sproeier: hoek	graden	1				
pompdruk	bar	1				
gasdruk teller	mbar	2				
gasblok	mbar	2				
branderbed	mbar	2				
rookindex	Bacharach	1			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
zuurstof (O ₂)	%	1, 2		8	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
koolstofdioxide (CO ₂)	%	1, 2		7.37	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
koolstofmonoxide (CO)	mg/kWh	1, 2		21	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
rookgas temperatuur (t _g)	°C	1, 2		71.1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
temperatuur verbrandingslucht (t _v)	°C	1, 2		20.5		
nettotemperatuur (t _g - t _a)	°C	1, 2		50.6		
rookgasrendement (bovenwaarde)	%	1, 2				
rookgasrendement (onderwaarde)	%	1, 2		96.8	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
geen zichtbaar oliespoor bij rookindexbepaling		1	<input type="checkbox"/> OK		<input type="checkbox"/> Niet OK	
geen ongewenste condensvorming in rookgasafvoerkanaal (aangesloten als type B)		1, 2	<input type="checkbox"/> OK		<input type="checkbox"/> Niet OK	
zelden hinderlijke en milieuvontreinigende rook		3	<input type="checkbox"/> OK		<input type="checkbox"/> Niet OK	
Veilige staat van werking						
druk rookgasafvoerkanaal	Pa 93.8	1, 2, 3	<input checked="" 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	

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

** Aanduiden welke meetreeksen van toepassing zijn

Eindbeoordeling
 (kruis aan wat van toepassing is)

Het stooktoestel werkt
 goed niet goed
 veilig niet veilig

Eerstvolgende verbrandingscontrole vóór 08/04/2028

Gebreken en maatregelen
 Gebreken die niet door de onderhoudsbeurt kunnen worden weggewerkt:
 Andere opmerkingen: **Lieven Lefevre** bv
 Westendelaan 249
 8434 Westende
 Gsm 0475 62 38 49

voor kennisname
 Niemand aanwezig

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