


Firma (ook invullen indien zelfstandige) naam: A1 Repair straat en nummer: Halvemaanstraat 62 bus 7 postnummer en gemeente: 9040,Sint Amandsberg tel: 0475916251 e-mail: eddy.a1repair@gmail.com ondernemingsnummer: BE 461 525 901	Technicus voornaam en achternaam: erkeningsnummer: GV GV32930 / TV Datum onderhoud: 19-02-2024 Arbeidsduur: van 15:49 tot 16:14	 CY - SANIAR - DARWEXEN TOTAAL CONCEPTECH
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Klant voornaam en achternaam: straat en nummer: postnummer en gemeente: tel: e-mail:	(adres stooktoestel indien verschillend van adres klant) Naam stooktoestel : woning straat en nummer: Hofstraat 18 postnummer en gemeente: 9000;Gent 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)
 LPG
 premix (GI)
 houtpellets
 houtblokken

aangesloten als type C 13 (gesloten)
 andere, namelijk:
 gasketel met ventilatorbrander (GII)
 andere, namelijk:

*indeling volgens NBN CR 1749

Toestel merk: Bulex type: Thermomaster 25/30 bouwjaar: 2023 fabricatienummer: 21235200100160782010008654N9 nominaal vermogen (kW): 25.5	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"/> LL	<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 75	<input checked="" type="checkbox"/> HL			
Keteltemperatuur	°C	1,2									
sproeier: merk en type		1									
sproeier: debiet		1									
sproeier: hoek	graden	1									
Pompdruk	bar	1									
gasdruk	Teller	mbar	2								
	Gasblok	mbar	2						20		
	Branderbed	mbar	2								
rookindex	Bacharach	1								<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
zuurstof (O ₂)	%	1, 2							4.7		
koolstofdioxide (CO ₂)	%	1, 2							9.2		
koolstofmonoxide (CO)	mg/kWh	1, 2							42.3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
rookgastemperatuur (t _g)	°C	1, 2							54.2		
temperatuur verbrandingslucht (t _a)	°C	1, 2							20		
nettotemperatuur (t _g - t _a)	°C	1, 2							34.2		
verbrandingsrendement (bovenwaarde; Hs)	%	1, 2							88.4		
verbrandingsrendement (onderwaarde; Hi)	%	1, 2							98.2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stikstofoxide (NO _x)	O ₂ -referentie (%):	mg/m³									
Serienummer Testo		1, 2							61506890		
datum		1, 2							19/02/2024		
tijd		1, 2							16:15:40		
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 (aangesloten als type B, natuurlijke trek)	-4.6 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


* Geeft het type toestel aan waarvoor de parameter moet worden berekend of gemeten ** Aanduiden welke meetreeksen van toepassing zijn

Eindbeoordeling Het stooktoestel werkt <input checked="" type="checkbox"/> goed <input checked="" type="checkbox"/> veilig <input type="checkbox"/> Niet goed <input type="checkbox"/> niet veilig	Eerstvolgende verbrandingscontrole vóór 19/02/2026
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------

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

voor kennisname	(handtekening erkende technicus (gas of stookolie) of geschoold vakman (vaste brandstof))	(handtekening klant) <input type="checkbox"/> Klant is niet aanwezig <input type="checkbox"/> Klant wil niet tekenen
-----------------	-------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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).

KEURINGSRAPPORT		volgnummer rapport: 723789	
Firma (ook invullen indien zelfstandige)		Technicus	
naam: A1 Repair straat en nummer: Halvemaanstraat 62 bus 7 postnummer en gemeente: 9040,Sint Amandsberg tel: 0475916251 e-mail: eddy.a1repair@gmail.com ondernemingsnummer: BE 461 525 901		voornaam en achternaam: erkenningsnummer: GV GV32930 / TV Datum keuring: 19-02-2024 Arbeidsduur: van 15:49 tot 16:14	
		 CV - SANTAR - DARVEREN TOTAAL CONCEPTEN	
Klant		(adres stooktoestel indien verschillend van adres klant)	
voornaam en achternaam: straat en nummer: postnummer en gemeente: tel: e-mail:		straat en nummer: Hofstraat 18 postnummer en gemeente: 9000;Gent tel: e-mail:	
Kenmerken van het stooktoestel (kruis aan wat van toepassing is)			
*indeling volgens NBN CR 1749			
<input checked="" type="checkbox"/> Centraal*: <input type="checkbox"/> aangesloten als type B (open) <input checked="" type="checkbox"/> aangesloten als type C 13 (gesloten)			
<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 type="checkbox"/> premix (GI) <input checked="" type="checkbox"/> gasketel met ventilatorbrander (GI)			
<input type="checkbox"/> Label <input type="checkbox"/> geen <input type="checkbox"/> wit <input checked="" type="checkbox"/> HR <input type="checkbox"/> HR+ <input type="checkbox"/> HR-top <input type="checkbox"/> Energielabel:			
<input type="checkbox"/> Vloeibare brandstof			
<input type="checkbox"/> 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:			
<input type="checkbox"/> Label <input type="checkbox"/> geen <input type="checkbox"/> Energielabel:			
Toestel		Brander (enkel CV)	
merk: Bulex type: Thermomaster 25/30 bouwjaar: 2023 fabricatienummer: 21235200100160782010008654N9 nominaal vermogen (kW): 25.5		merk: type: bouwjaar: fabricatienummer: debiet (kW of kg/h of l/h of m³/h (gas)):	
GEBRUIKERS- EN ONDERHOUDSINSTRUCTIES		ROOKGASAFVOER	
Aanwezigheid gebruikers- en onderhoudsinstructies <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK		Aansluiting <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK	
BRANDER		Materiaal	
Ingeregeld vermogen (stookolie en gas) kW <input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK		Diameter <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK	
Voorfilter (stookolie) <input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK		Lengte <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK	
Aansluiting (stookolie) <input type="checkbox"/> Eénpij <input type="checkbox"/> Tweepijps		Bochten <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK	
KETEL		Meetopening	
Mantel <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK		Rookgas-afvoer-kanaal <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK	
Isolatie <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK		Hoogte <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK	
Stabiliteit <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK		Diameter <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK	
Bereikbaarheid/toegankelijkheid <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK		Uitmonding <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK	
VENTILATIE OPSTELLINGSRUIMTE of STOOKPLAATS		Bochten <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK	
Ventilatie <input type="checkbox"/> Direct <input type="checkbox"/> Indirect		Staat trekregelaar <input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK	
Sectie verluchting boven: cm² <input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK		Isolatie <input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK	
onder: cm² <input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK		(sporen van condensatie)	
HYDRAULISCHE INSTALLATIE		ELEKTRISCHE INSTALLATIE	
Lekken <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK		Ketel Zekering <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK	
Veiligheidsklep <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK		Schakelaar <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK	
Expansievat Voordruk: <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK		Veiligheid Aquastaten <input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK	
Boiler Veiligheidsklep <input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK		Signalisatielampjes <input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Niet OK	
Sanitair expansievat <input 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		Eerstvolgende onderhoud vóór 19/02/2026	
Rookgasafvoerkanaal 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			
Gebreken: Te treffen maatregelen om deze gebreken weg te werken: Opmerkingen:			
		voor kennisname	

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

(handtekening klant)

Klant is niet aanwezig

Klant wil niet tekenen

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).