

Firma (ook invullen indien zelfstandige)		Technicus	
naam: ASANIVERKO BV		voornaam en achternaam:	
straat en nummer:		erkenningsnummer:	
postnummer en gemeente: 2850, Boom		GV / TV TV27563	
tel:		Datum onderhoud: 16-01-2026	
e-mail:		Arbeidsduur: van 09:00 tot 10:15	
ondernemingsnummer:			



Klant	(adres stooktoestel indien verschillend van adres klant)
voornaam en achternaam:	Naam stooktoestel: Buderus
straat en nummer: Avenue des Lilas 16	straat en nummer: Seringenlaan 16
postnummer en gemeente: 1640; Sint-Genesius-Rode	postnummer en gemeente: 1640; Sint-Genesius-Rode
tel:	tel:
e-mail:	e-mail:

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

Centraal*:

Gasvormige brandstof:

Vloeibare brandstof

Vaste brandstof:

aangesloten als type B 23 (open)

aardgas

niet-premix (GI)

houtpellets

LPG

premix (GI)

houtblokken

aangesloten als type C (gesloten)

andere, namelijk:

gasketel met ventilatorbrander (GII)

andere, namelijk:

*indeling volgens NBN CR 1749

Toestel	Brander (enkel CV)
merk: Buderus	merk: Weishaupt
type: G125	type: WL 20-A
bouwjaar: 2004	bouwjaar: 1994
fabricatienummer: 05178440-00-4049-4735	fabricatienummer: 59238/93
nominaal vermogen (kW): 47	debiet (kW of kg/h of l/h of m³/h (gas)): 2,7-5,5kW

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	60					60		
sproeier: merk en type		1	danfoss					danfoss		
sproeier: debiet		1	1.00					1.00		
sproeier: hoek	graden	1						60°s		
Pompdruk	bar	1	12					12		
gasdruk										
Teller	mbar	2								
Gasblok	mbar	2								
Branderbed	mbar	2								
rookindex	Bacharach	1	1					1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
zuurstof (O ₂)	%	1, 2	4.2					4.1		
koolstofdioxide (CO ₂)	%	1, 2	12.2					12.2		
koolstofmonoxide (CO)	mg/kWh	1, 2	23.6					38.6	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
rookgas temperatuur (t _g)	°C	1, 2	204.7					202.7		
temperatuur verbrandingslucht (t _a)	°C	1, 2	21.5					22.1		
nettotemperatuur (t _g - t _a)	°C	1, 2	183.2					180.6		
verbrandingsrendement (bovenwaarde; H _s)	%	1, 2	85.4					85.6		
verbrandingsrendement (onderwaarde; H _i)	%	1, 2	91.3					91.5	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stikstofoxide (NO _x)	O ₂ -referentie (%): 3	mg/m³								
Serienummer Testo		1, 2	61505500					61505500		
datum		1, 2	16/01/2026					16/01/2026		
tijd		1, 2	10:12:48					10:19:18		
geen zichtbaar oliespoor bij rookindexbepaling		1	<input checked="" type="checkbox"/> OK					<input type="checkbox"/> Niet OK		
geen ongewenste condensvorming in rookgasafvoerkanaal (aangesloten als type B)		1, 2	<input checked="" 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		eenheid	Brandstof	Proef I:	Proef II:	OK	Niet OK
druk rookgasafvoerkanaal (aangesloten als type B, natuurlijke trek)	-14.6 Pa	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 type="checkbox"/> OK		<input type="checkbox"/>	Niet OK
dichtheid brandstoftoevoerleiding (gasmeter tot stooktoestel)		2		<input type="checkbox"/> OK		<input type="checkbox"/>	Niet OK

Eindbeoordeling

Het stooktoestel werkt

goed veilig

Niet goed niet veilig


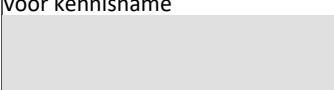
Eerstvolgende verbrandingscontrole vóór 16/01/2027

Gebreken en maatregelen

Gebreken die niet door de onderhoudsbeurt kunnen worden weggewerkt:

Andere opmerkingen:

	voor kennisname
	(handtekening klant) <input type="checkbox"/> Klant is niet aanwezig <input type="checkbox"/> Klant wil niet tekenen

REINIGINGSATTEST		<input checked="" type="checkbox"/> onderhoud centraal stooktoestel	volgnummer attest: 928759	
Firma (ook invullen indien zelfstandige)		Technicus		
naam: ASANIVERKO BV straat en nummer: Kortestraat 17 postnummer en gemeente: 2850, Boom tel: e-mail: ondernemingsnummer: BE0456381238		voornaam en achternaam: <input checked="" type="checkbox"/> erkend technicus: GV / TV TV27563 <input type="checkbox"/> Schoorsteenveger		
		Datum reiniging: 16-01-2026		
		Arbeidsduur: van 09:00 tot 10:15		
Klant		(adres stooktoestel indien verschillend van adres klant)		
voornaam en achternaam: straat en nummer: Avenue des Lilas 16 postnummer en gemeente: 1640; Sint-Genesius-Rode tel: e-mail:		Naam stooktoestel : Buderus straat en nummer: Seringenlaan 16 postnummer en gemeente: 1640; Sint-Genesius-Rode tel: e-mail:		
Kenmerken van het stooktoestel (kruis aan wat van toepassing is)				
<input checked="" type="checkbox"/> Centraal*: <input type="checkbox"/> Gasvormige brandstof: <input checked="" type="checkbox"/> Vloeibare brandstof <input type="checkbox"/> Vaste brandstof:				
<input checked="" type="checkbox"/> aangesloten als type B 23 (open) <input type="checkbox"/> aardgas <input type="checkbox"/> niet-premix (GI) <input type="checkbox"/> houtpellets				
<input type="checkbox"/> aangesloten als type C (gesloten) <input type="checkbox"/> LPG <input type="checkbox"/> premix (GI) <input type="checkbox"/> houtblokke				
<input type="checkbox"/> andere, namelijk: <input type="checkbox"/> gasketel met ventilatorbrander (GII) <input type="checkbox"/> andere, namelijk:				
Toestel				
merk: Buderus type: G125 bouwjaar: 2004 fabricatienummer: 05178440-00-4049-4735 nominaal vermogen (kW): 47		Brander (enkel CV) merk: Weishaupt type: WL 20-A bouwjaar: 1994 fabricatienummer: 59238/93 debiet (kW of kg/h of l/h of m ³ /h (gas)): 2,7-5,5kW		
Reiniging en controle van het rookgasafvoerkanaal (erkend technicus of schoorsteenveger)				
<input checked="" type="checkbox"/> vegen van het rookgasafvoerkanaal en verbindingstukken <input checked="" type="checkbox"/> nazicht van de goede werking <input checked="" type="checkbox"/> controle van de terugslag door middel van een terugslagmelder				
Reiniging van het stooktoestel				
Alle toestellen: <input type="checkbox"/> andere, namelijk: <input checked="" type="checkbox"/> controle van de verluchting van het stooklokaal <input checked="" type="checkbox"/> controle van de rookgaszijdige dichtheid				
Gasvormige brandstof: <small>(erkend technicus)</small> <input type="checkbox"/> ontstopping <input type="checkbox"/> reiniging van de branderbedden en de warmtewisselaar (GI) of reinigen van de ketel (GII) <input type="checkbox"/> reiniging van de ventilator en de brander				
Vloeibare brandstof: <small>(erkend technicus)</small> <input checked="" type="checkbox"/> reiniging van de filters <input checked="" type="checkbox"/> reiniging van de ketel <input checked="" type="checkbox"/> reiniging van de brander				
Vaste brandstof: <small>(geschoold vakman)</small> <input type="checkbox"/> nazicht algemene staat <input type="checkbox"/> reiniging inwendige delen warmtebron				
Gebreken en maatregelen				
Gebreken die niet door de reinigingsbeurt kunnen worden weggewerkt:				
Te treffen maatregelen om deze gebreken weg te werken:				
Andere opmerkingen:				
De eerstvolgende reiniging van het stooktoestel moet gebeuren vóór		16/01/2027		
De eerstvolgende reiniging en controle van het rookgasafvoerkanaal moet gebeuren vóór		16/01/2027		
 <small>(handtekening erkende technicus (gas of stookolie) / geschoolde vakman (vaste brandstof))</small>		voor kennisname  <small>(handtekening klant)</small>		
		<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).