

VERBRANDINGSATTEST

☒ onderhoud

☐ keuring voor eerste ingebruikname

volgnummer attest: 636481

Firma (ook invullen indien zelfstandige)

naam: Dresselaerts & co Bvba  
straat en nummer: Loopstraat 22  
postnummer en gemeente: 2460,Tielen  
tel: 0475967649  
e-mail: dominik@dresselaerts-co.be  
ondernemingsnummer: BE0464872104

Technicus

voornaam en achternaam:  
Dominik dresselaerts  
erkenningsnummer:  
GV GV04098 / TV  
Datum onderhoud: 03-10-2023  
Arbeidsduur: van 10:15 tot 10:34

Klant

voornaam en achternaam: Cautereels  
straat en nummer: Smisstraat 6  
postnummer en gemeente: 2340;Beerse  
tel: 044611833  
e-mail: herman.cautereels@skynet.be

(adres stooktoestel indien verschillend van adres klant)

Naam stooktoestel : Buderus  
straat en nummer: Smisstraat 6  
postnummer en gemeente: 2340;Beerse  
tel: 044611833  
e-mail: herman.cautereels@skynet.be

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

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

\*indeling volgens NBN CR 1749

Toestel

merk: Buderus  
type: Gb162/35  
bouwjaar: 2010  
fabricatienummer: 3291-010-000133-7746901091  
nominaal vermogen (kW): 33

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 checked="" type="checkbox"/> LL	<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 75	<input checked="" type="checkbox"/> HL		
Keteltemperatuur	°C	1,2	43	45				50		
sproeier: merk en type		1								
sproeier: debiet		1								
sproeier: hoek	graden	1								
Pompdruk	bar	1								
gasdruk	Teller	mbar	2	26	26			26		
	Gasblok	mbar	2	21	24			21		
	Branderbed	mbar	2							
rookindex	Bacharach	1							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
zuurstof (O₂)	%	1, 2	5.8	5.3				5.7		
koolstofdioxide (CO₂)	%	1, 2	8.5	8.8				8.6		
koolstofmonoxide (CO)	mg/kWh	1, 2	13.6	14.6				33.0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
rookgastemperatuur (t <sub>g</sub> )	°C	1, 2	34.3	47.9				58.9		
temperatuur verbrandingslucht (t <sub>a</sub> )	°C	1, 2	20.9	20.8				20.9		
nettotemperatuur (t <sub>g</sub> - t <sub>a</sub> )	°C	1, 2	13.4	27.1				38		
verbrandingsrendement (bovenwaarde; H <sub>s</sub> )	%	1, 2	89.4	88.7				88.1		
verbrandingsrendement (onderwaarde; H <sub>i</sub> )	%	1, 2	99.3	98.5				97.9	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stikstofoxide (NO <sub>x</sub> )	O <sub>2</sub> -referentie (%): 3	mg/m³								
Serienummer Testo		1, 2	61776699	61776699				61776699		
datum		1, 2	03/10/2023	03/10/2023				03/10/2023		
tijd		1, 2	10:31:03	10:33:07				10:31:52		
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)

-6.1 Pa

1, 2, 3

☐ OK

☐ Niet OK

verluchting en ventilatie stooklokaal

1, 2, 3

☒ OK

☐ Niet OK

dichtheid rookgasafvoerkanaal (aangesloten als type C)

1, 2

☒ OK

☐ Niet OK

dichtheid brandstoftoevoerleiding (gasmeter tot stooktoestel)

2

☒ OK

☐ 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

☒ goed  
☐ Niet goed

☒ veilig  
☐ niet veilig

Eerstvolgende verbrandingscontrole vóór

03/10/2025

Gebreken en maatregelen

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



(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](http://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](http://www.omgevingvlaanderen.be/privacy)).

<b>REINIGINGSATTEST</b>		<input checked="" type="checkbox"/> <b>onderhoud centraal stooktoestel</b>	<b>volgnummer attest: 636481</b>
<b>Firma (ook invullen indien zelfstandige)</b>		<b>Technicus</b>	
naam: Dresselaerts & co Bvba straat en nummer: Loopstraat 22 postnummer en gemeente: 2460,Tielen tel: 0475967649 e-mail: dominik@dresselaerts-co.be ondernemingsnummer: BE0464872104		voornaam en achternaam: Dominik dresselaerts <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 5px;"> <input checked="" type="checkbox"/> erkend technicus:            GV <u>GV04098</u> / TV  <input checked="" type="checkbox"/> Schoorsteenveger         </div> <div style="border: 1px dashed black; width: 80px; height: 40px; margin-top: 10px;"></div>	
		<b>Datum reiniging: 03-10-2023</b> <b>Arbeidsduur: van 10:15 tot 10:34</b>	
<b>Klant</b>		<b>(adres stooktoestel indien verschillend van adres klant)</b>	
voornaam en achternaam: Cautereels straat en nummer: Smisstraat 6 postnummer en gemeente: 2340;Beerse tel: 044611833 e-mail: herman.cautereels@skynet.be		Naam stooktoestel : Buderus straat en nummer: Smisstraat 6 postnummer en gemeente: 2340;Beerse tel: 044611833 e-mail: herman.cautereels@skynet.be	
<b>Kenmerken van het stooktoestel</b> (kruis aan wat van toepassing is)			
<div style="display: flex; flex-wrap: wrap;"> <div style="width: 50%;"> <input checked="" type="checkbox"/> <b>Centraal*:</b>  <input checked="" type="checkbox"/> <b>Gasvormige brandstof:</b>  <input type="checkbox"/> <b>Vloeibare brandstof</b>  <input type="checkbox"/> <b>Vaste brandstof:</b> </div> <div style="width: 50%;"> <input type="checkbox"/> <b>aangesloten als type B (open)</b>  <input checked="" type="checkbox"/> aardgas  <input type="checkbox"/> niet-premix (GI)  <input type="checkbox"/> houtpellets  <input type="checkbox"/> LPG  <input checked="" type="checkbox"/> premix (GI)  <input type="checkbox"/> houtblokke  <input type="checkbox"/> andere, namelijk:         </div> <div style="width: 50%;"> <input checked="" type="checkbox"/> <b>aangesloten als type C 33 (gesloten)</b>  <input type="checkbox"/> andere, namelijk:  <input type="checkbox"/> gasketel met ventilatorbrander (GII)         </div> <div style="width: 50%;"> <b>*indeling volgens NBN CR 1749</b> </div> </div>			
<b>Toestel</b>		<b>Brander</b> (enkel CV)	
merk: Buderus type: Gb162/35 bouwjaar: 2010 fabricatienummer: 3291-010-000133-7746901091 nominaal vermogen (kW): 33		merk: type: bouwjaar: fabricatienummer: debiet (kW of kg/h of l/h of m³/h (gas)):	
<b>Reiniging en controle van het rookgasafvoerkanaal</b> (erkend technicus of schoorsteenveger)			
<input type="checkbox"/> vegen van het rookgasafvoerkanaal en verbindingstukken <input checked="" type="checkbox"/> nazicht van de goede werking <input type="checkbox"/> controle van de terugslag door middel van een terugslagmelder			
<b>Reiniging van het stooktoestel</b>			
<div style="display: flex;"> <div style="width: 20%;"> <b>Alle toestellen:</b>   <b>Gasvormige brandstof:</b>  <small>(erkend technicus)</small>   <b>Vloeibare brandstof:</b>  <small>(erkend technicus)</small>   <b>Vaste brandstof:</b>  <small>(geschoold vakman)</small> </div> <div style="width: 80%;"> <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  <input checked="" type="checkbox"/> ontstopping  <input checked="" type="checkbox"/> reiniging van de branderbedden en de warmtewisselaar (GI) of reinigen van de ketel (GII)  <input checked="" type="checkbox"/> reiniging van de ventilator en de brander  <input type="checkbox"/> reiniging van de filters  <input type="checkbox"/> reiniging van de ketel  <input type="checkbox"/> reiniging van de brander  <input type="checkbox"/> nazicht algemene staat  <input type="checkbox"/> reiniging inwendige delen warmtebron         </div> </div>			
<b>Gebreken en maatregelen</b>			
Gebreken die niet door de reinigingsbeurt kunnen worden weggewerkt:  Te treffen maatregelen om deze gebreken weg te werken:  Andere opmerkingen:			
<b>De eerstvolgende reiniging van het stooktoestel moet gebeuren vóór</b>		<u>03/10/2025</u>	
<b>De eerstvolgende reiniging en controle van het rookgasafvoerkanaal moet gebeuren vóór</b>			
 <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](http://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](http://www.omgevingvlaanderen.be/privacy)).