

<b>REINIGINGSATTEST</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>onderhoud centraal stooktoestel</b>		<b>volgnummer attest: /</b>	
<b>Firma (ook invullen indien zelfstandige)</b>		<b>Technicus</b>	
naam: Cv-techniek straat en nummer: Beelbroekstraat 29 postnummer en gemeente: 9040 Sint-Amandsberg tel: 0486209719 email: ondernemingsnummer: BE0713810033		voornaam en achternaam: Abdülkadir Kara <input checked="" type="checkbox"/> erkend technicus: GV 25094 / TV <input type="checkbox"/> schoorsteenveger  <b>Datum reiniging:</b> 22/06/2025 <b>Arbeidsduur: van</b> 11:50 <b>tot</b> 12:30	
<b>Klant</b>		<b>(adres stooktoestel indien verschillend van adres klant)</b>	
voornaam en achternaam: Vande Sompele Julie straat en nummer: Halvemaanstraat 33 postnummer en gemeente: 9040 Gent (Sint-Amandsberg) tel: 0497435968 e-mail: julie.vandesompele@hotmail.com		straat en nummer: postnummer en gemeente:	
<b>Kenmerken van het stooktoestel</b> (kruis aan wat van toepassing is)			
<input checked="" type="checkbox"/> <b>Centraal(*)</b> <input type="checkbox"/> <b>aangesloten als type B</b> (open) <input checked="" type="checkbox"/> <b>aangesloten als type C33</b> (gesloten) <div style="text-align: right;">*indeling volgens NBN CR 1749</div>			
<input checked="" type="checkbox"/> <b>Gasvormige brandstof:</b> <input checked="" type="checkbox"/> aardgas <input type="checkbox"/> LPG <input type="checkbox"/> andere, namelijk: <div style="text-align: right;">niet premix(GI)</div> <div style="text-align: right;"><input checked="" type="checkbox"/> premix(GI)</div> <div style="text-align: right;"><input type="checkbox"/> gasketel met ventilatorbrander (GI)</div>			
<input type="checkbox"/> <b>Vloeibare brandstof</b> <input type="checkbox"/> <b>Vaste brandstof:</b> <input type="checkbox"/> houtpellets <input type="checkbox"/> houtblokken <input type="checkbox"/> andere, namelijk:			
<b>Toestel</b>		<b>Brander (enkel CV)</b>	
merk: Bulex type: Thermomaster F25E bouwjaar: 2008 fabricatienummer: 21083000100041613100006605n1 nominaal vermogen (kW): 25		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 goede werking <input type="checkbox"/> controle van de terugslag door middel van een terugslagmelder			
<b>Reiniging van het stooktoestel</b>			
<b>Alle toestellen:</b> <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			
<b>Gasvormige brandstof:</b> <input checked="" type="checkbox"/> ontstopping (erkend technicus) <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 brander			
<b>Vloeibare brandstof:</b> <input type="checkbox"/> reiniging van de filters (erkend technicus) <input type="checkbox"/> reiniging van de ketel <input type="checkbox"/> reiniging van de brander			
<b>Vaste brandstof:</b> <input type="checkbox"/> nazicht algemene staat (geschoold vakman) <input type="checkbox"/> reiniging inwendige delen warmtebron			

Een volledige onderhoudsbeurt van een centraal stooktoestel bestaat uit een reinigingsbeurt van het rookgasafvoerkanaal en het stooktoestel en een verbrandingscontrole. Nadien ontvangt u een reinigingsattest van het rookgasafvoerkanaal en het stooktoestel en een verbrandingsattest. De attesten van minstens de laatste twee onderhoudsbeurten moeten ter beschikking gehouden worden van de toezichthouders.

<b>REINIGINGSATTEST</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>onderhoud centraal stooktoestel</b> volgnummer attest: /	
<b>Gebreken en maatregelen</b>	
Gebreken die niet door de onderhoudsbeurt 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> 22/06/2027 <b>De eerstvolgende reiniging en controle van het rookgasafvoerkanaal moet gebeuren vóór:</b> 22/06/2027	
  (handtekening erkende technicus (gas of stookolie) of geschoold vakman (vaste brandstof))	voor kennisname    (handtekening klant)

Een volledige onderhoudsbeurt van een centraal stooktoestel bestaat uit een reinigingsbeurt van het rookgasafvoerkanaal en het stooktoestel en een verbrandingscontrole. Nadien ontvangt u een reinigingsattest van het rookgasafvoerkanaal en het stooktoestel en een verbrandingsattest. De attesten van minstens de laatste twee onderhoudsbeurten moeten ter beschikking gehouden worden van de toezichthouders.

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. Meer informatie op [www.LNE.be](http://www.LNE.be) en