

Klant

UGent, Universiteit Gent
Sint-Pietersnieuwstraat 25
Galglaan 4
9000 Gent

Adres stooktoestel
UGent 11.02 - Dunant 1
Henri Dunantlaan 1
9000 Gent

Volgnummer: 4026
Datum onderhoud: 20/11/2024
Arbeidsduur: 10:00 - 12:00

Kenmerken van het stooktoestel

- **Centraal: aangesloten als type C33 (gesloten)**
- **Brandstof:** Gasvormig: aardgas H (G20)
- **Type brander:** Premix (GI)

Toestel

Vaillant ecoTEC PLus VCW 296
21191500100218433100006602N5
Brander
 Bouwjaar: 2019
 Vermogen: 24,6 kW
 Bouwjaar:
 Debiet:

■ Onderhoud centraal stooktoestel

□ Keuring voor eerste ingebruikname

Reiniging

Reiniging en controle van het rookgasafvoerkanaal

- Vegen van het rookgasafvoerkanaal en verbindingstukken
- Nazicht van de goede werking
- Controle v.d. terugslag d.m.v. een terugslagmelder

Reiniging van het stooktoestel

- Ontstopping
- Reiniging v.d. branderbedden (GI)
- Reiniging v.d. warmtewisselaar (GI)
- Reiniging v.d. ketel (GII)
- Reiniging van de brander
- Reiniging van de ventilator
- Controle van de verluchting van het stooklokaal
- Controle van de rookgaszijdige dichtheid

Verbrandingscontrole

Goede staat van werking

		Eind Max	OK	Niet OK
Keteltemperatuur	°C			
Gasdruk teller	mbar			
Gasdruk gasblok	mbar			
Gasdruk branderbed	mbar			
Concentratie O ₂	%	4,7	■	□
Concentratie CO ₂	%	9,237	■	□
Concentratie CO	mg/kWh	17,977	■	□
Rookgastemperatuur	°C	56,4		
Temperatuur verbrandingslucht	°C	14,8		
Nettotemperatuur	°C	41,6	■	□
Verbrandingsrendement (bovenwaarde)	%	88,1		
Verbrandingsrendement (onderwaarde)	%	97,8	■	□

Geen ongewenste condensvorming in rookgasafvoerkanaal (aangesloten als type B)

□ OK □ Niet OK

Veilige staat van werking

			OK	Niet OK
Druk rookgasafvoerkanaal (aangesloten als type B, natuurlijke trek)	Pa	-11,2	■	□
Verluchting en ventilatie stooklokaal			■	□
Dichtheid rookgasafvoerkanaal (aangesloten als type C)			■	□
Dichtheid brandstoftoevoerleiding (gasmeter tot stooktoestel)			■	□

Eindbeoordeling

Het stooktoestel werkt

goed

niet goed

veilig

niet veilig

Eerstvolgende onderhoud vóór 20/11/2026
Eerstvolgende reiniging en verbrandingscontrole vóór 20/05/2026

Gebreken en maatregelen

Gebreken

geen

Te treffen maatregelen om deze gebreken weg te werken

geen

Opmerkingen
geen

Uitvoering

Firma

VINCI FACILITIES

Havenlaan 86C bus 201

1000 Brussel

BE 0508450838

Technicus

Kutlu (UGent) Zulfukar

Erkenningsnummer: GV25089

Handtekening technicus

Voor kennisname

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. De attesten van minstens de laatste twee onderhoudsbeurten moeten ter beschikking gehouden worden van de toezichhouders. 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).