

Attestation d'entretien chaudière GAZ

Adresse de l'installation 40 rue Curie Tlse Local chau

NUM. cl.:
Inst.:
NUM. inst.: 0
Combust.: Ga turel
O₂ ref: 0 %

IDENTIFICATION DE LA CHAUDIÈRE

Marque _____ Type de gaz GN Modèle _____
Puissance 24 Date de mise en service 2002 Mode d'év

Caractère du brûleur à air soufflé (si applicable) Marque _____ Date de mise en service _____

CO amb: ant
Date mes.: 2.2023
Heure mes.: 4
CO amb.: 0 ppm

Date du dernier entretien (si possible) _____ Date du dernier ramonage (si po

LISTE DES POINTS DE CONTRÔLES OBLIGATOIRES

Nettoyage du corps de chauffe, du brûleur, de la veilleuse et de l'extracteur (si présent) <input checked="" type="checkbox"/>	Vérification des dispositifs de sécurité de l'appareil <input checked="" type="checkbox"/>	Si VMC Gaz de la sécurité conduit de rac <input checked="" type="checkbox"/>	
Vérification du circulateur (si incorporé dans l'appareil) <input checked="" type="checkbox"/>	Vérification de l'état, de la nature et de la géométrie du conduit de raccordement <input checked="" type="checkbox"/>	Si ballon à accumulation : vérification des anodes et des accessoires <input type="checkbox"/>	
Vérification et réglage des organes de régulation (si incorporés dans l'appareil) <input checked="" type="checkbox"/>	Vérification des débits de gaz et réglage éventuel <input checked="" type="checkbox"/>	Si brûleur à air soufflé : Mesure température des fumées _____ °C Mesure de la teneur en CO ₂ dans les fumées _____ % Mesure en teneur en O ₂ dans les fumées _____ %	

Resultat: Situation no e.

ESTIMATION DU RENDEMENT

Rendement évalué _____ % Rendement de référence _____ % (sauf impossibilité liée aux caractéristiques technique de l'installation)

ESTIMATION DES ÉMISSIONS DE POLLUANTS en mg/kWh à 0% d'O₂

Émissions de NOx évaluées _____ Émissions de NOx de référence _____

TENEUR EN CO AMBIANT

Valeur mesurée à proximité de l'appareil en fonctionnement pour chaudière non étanche uniquement 0
 < 20 ppm la situation est normale
 20 ppm < valeur < 50 ppm il y a anomalie de fonctionnement nécessitant impérativement des investigations complémentaires concernant le tirage du conduit de fumée et la ventilation du local
 > 50 ppm il y a un danger grave et imminent nécessitant la mise à l'arrêt de la chaudière et la recherche du dysfonctionnement avant remise en service

CONSEILS ET RECOMMANDATIONS

Les conseils et recommandations de la présente attestation sont donnés à titre indicatif et ont une valeur informative. Aucun investissement proposé par l'entreprise ne revêt un caractère obligatoire. Il s'agit de conseils et non de prescriptions ou d'injonctions de faire, sauf pour le cas où une teneur anormalement élevée en monoxyde de carbone est constatée.

Le bon usage de la chaudière en place

- 1.1 veillez à ne pas surchauffer le local où est installée la chaudière
- 1.2 réglez la température minimale dont vous avez besoin
- 1.3 veillez à baisser le thermostat ou arrêtez votre chaudière lorsque vous aérez longuement le foyer
- 1.4 ne puisez de l'eau chaude que le temps nécessaire
- 1.5 favorisez plusieurs puisages courts plutôt qu'un long
- 1.6 ne bouchez pas les ventilations
- 1.7 remettez régulièrement de l'eau dans votre installation
- 1.8 ne mettez pas de caches, meubles, rideaux... devant les radiateurs.
- 1.9 ouvrez les robinets en période d'été

Les améliorations possibles de l'ensemble de l'installation de chauffage

- 2.1 posez un thermostat d'ambiance programmable
- 2.2 posez des robinets thermostatiques
- 2.3 ajoutez une régulation extérieure sur une petite chaudière
- 2.4 faites régulièrement déboucher et traiter votre installation
- 2.5 changez vos convecteurs monotubes par des panneaux basse température
- 2.6 isolez les tuyauteries (calorifugeage)
- 2.7 programmez le bouclage sanitaire
- 2.8 améliorez la performance de votre eau chaude sanitaire (ballon, redimensionnement...)

APPAREIL DE MESURE UTILISÉ

Marque Wohler Référence A450

CACHET DE L'ENTREPRISE

L'arrêté du 2/08/1977 modifié, impose la fourniture d'un certificat de conformité Modèle 4 lors du remplacement de la chaudière.

Nom de la personne ayant réalisé l'entretien TSS
Date: 04/12/23 Signature _____

Signature du mandataire: _____



CONFORT MAINTENANCE SERVICES
Plomberie - Chauffage - Climatisation - VMC
16, rue Paule Raymondis - 31200 TOULOUSE

05 34 30 12 12
contact@cmstoulouse.fr

RCS B 383 504 487 - APE 4322 B
N° T.V.A. Intracommunautaire : FR 62383504487

CLIENT (donneur d'ordre et/ou payeur)

NOM : Delpy
Adresse : 40 rue Cuvier
Apr 16
Code postal : 31100 Localité : Toulouse
Tél. : E-mail :

<input type="checkbox"/> FACTURE	DATE : 05/12/25	Heure d'arrivée :	SÉCURITÉ	
N° 22497		Heure de départ :		
Lieu d'intervention :			FLUX FORCÉ <input type="checkbox"/>	
CONSTAT : Devis remplacement grilles de ventilation et robinet gazinière.			VÉRIFICATION VENTILAT ABSENTE <input type="checkbox"/> Haute <input type="checkbox"/> HORS ÉTAT <input type="checkbox"/> Basse <input type="checkbox"/> BON ÉTAT <input checked="" type="checkbox"/>	
Déplacement intervention		Quantité	Prix H.T.	Montant H
Main-d'œuvre				
Forfait entretien				
Renouvellement de contrat				

		SOUS-TOTAL H.T.		
Fournitures	Ref. pièces	Quantité	Prix H.T.	Montant H.
Entretien chaudière gaz		1		
Tech CO Arbiat		1		

<input type="checkbox"/> Prise en échange sous contrat		TOTAL H.T.	85,4
Par sa signature le client donneur d'ordre atteste que si le taux de TVA est à 10 %, les travaux portent sur des locaux d'habitation achevés depuis plus de 2 ans.		T.V.A.	
Le client Date : Signature (avec mention "Bon pour accord") "Bon pour réception" 		TOTAL T.T.C.	105
La société Date : Le Responsable : Signature :		Le mode de règlement Facture <input type="checkbox"/> Chèque n° banque <input type="checkbox"/> Espèces : <input type="checkbox"/> Carte bancaire <input type="checkbox"/>	

Toutte heure entamée est comptée pour entière. Toute marchandise reste notre propriété tant qu'elle n'est pas intégralement réglée (loi 80335 du 12 Mai 1990), DEVIS OBLIGATOIRE si le tant est supérieur à 152,45 €