

PRESTATAIRE

Entreprise
Contact
Intervention n°
Date de l'entretien

CLIENT·E

Nom
Adresse d'intervention
Contrat n°
Devis n°

ÉQUIPEMENTS

	Marque	Modèle	N° de série	Pn (kW)
Chaudière				
Brûleur				

Date de mise en service	Date de dernier entretien	Date de dernier ramonage

Mode d'évacuation

--

VÉRIFICATIONS ET NETTOYAGE

Cocher si réalisé

Corps de chauffe, brûleur, veilleuse, extracteur (si incorporé)	
Circulateur (si incorporé)	
Organes de régulation (si incorporés) : température de départ d'eau, sondes, robinets thermostatiques	
Dispositifs de sécurité de l'appareil	
Conduit de raccordement (état, nature, géométrie)	

Chaudière raccordée à une VMC gaz

Vérification du dispositif de sécurité individuel de la chaudière	
Nettoyage du raccordement	
Débit de gaz : vérification et réglages	

Chaudière avec ballon d'accumulation

Vérification des anodes et accessoires selon les prescriptions du fournisseur	
---	--

Vérifications complémentaires

RELEVÉS POST ENTRETIEN ET RÉGLAGES

Matériel de mesure utilisé

Chaudière à circuit de combustion non étanche (type B) - entourer la mention correspondante

Teneur en CO dans l'ambiance et à proximité de l'appareil en fonctionnement	< 10 ppm	<i>La situation est normale.</i>
	10 à 50 ppm	<i>Il y a une anomalie de fonctionnement nécessitant impérativement des investigations complémentaires concernant le tirage du conduit de fumée et la ventilation du local.</i>
	> 50 ppm	<i>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.</i>

Chaudière avec brûleur à air soufflé

Température des fumées		
Température ambiante		
Teneur dans les fumées	en CO2	en O2

ESTIMATION DE RENDEMENT

Rendement évalué		%
Rendement de référence		%

ÉMISSIONS POLLUANTES

Émissions de Nox évaluées		<i>mg/kWh à 0% d'O2</i>
Émissions de référence	35	<i>mg/kWh à 0% d'O2</i>

CLASSE ÉNERGÉTIQUE DE LA CHAUDIÈRE

CLASSE ÉNERGÉTIQUE DES PRINCIPALES SOLUTIONS DE REMPLACEMENT

Bois	Chaudière bûche	C
	Chaudière granulé	A
Electricité	PAC eau-eau	A++/A+++
	PAC air-eau	A+/A++
Gaz	Chaudière condensation	A
	Chaudière de type B1	C
Fioul	Chaudière condensation	A/B

RECOMMANDATIONS SUR L'INSTALLATION DE CHAUFFAGE

État global de l'installation
Usage de l'installation
Améliorations possibles
Intérêt éventuel du remplacement du brûleur, de la chaudière, ou de l'installation

Les recommandations de la présente attestation sont indicatives. Aucun investissement proposé ne revêt un caractère obligatoire. Il s'agit de conseils et non d'injonctions de faire, sauf pour le cas où une teneur anormalement élevée en monoxyde de carbone (CO) est constatée.

Nom et signature de l'intervenant-e

Signature client-e

