



# Attestation d'entretien (1) Chaudière à combustible GAZ

Ce document est à conserver 2 ans à partir de sa date d'émission.

**NOM DU COMMANDITAIRE :**

**Cette fiche technique doit rester en chaufferie**

N° contrat : 5256

<b>Mr DUPONT Pierre</b> 3 Rue DU PONT 87963 - PONT du PONT Tél.: 05 55 12.34.56.	Adresse de l'installation (SI DIFFERENTE) :	NOM DU LOCATAIRE :
---	---	--------------------

**INDENTIFICATION DE LA CHAUDIERE :**

**Date mise en service : 28/01/2002**

**Age de la chaudière: 115 ans**

Local de la chaudière : Cuisine

Marque : Frisquet

Modèle : Bora

Type : 80/125 ERS

Puissance: 23 Kw/h.

Energie : Gaz naturel

Mode d'évacuation : Cheminée

N° de série (SI POSSIBLE) : 12345678910

Date de mise en service : 28/01/2002

Date du dernier ramonage (SI APPLICABLE ET SI DISPONIBLE) : 19/07/2010

**INDENTIFICATION DU BRULEUR A AIR SOUFFLE :**

(SI APPLICABLE)

Marque :

Modèle :

Type :

Puissance: 23 Kw/h.

N° de série (SI POSSIBLE) :

Date de mise en service :

**LISTE DES POINTS CONTROLES D'APRES NF X 50-011**

Nettoyage du corps de chauffe, du brûleur, de la veilleuse, de l'extracteur (SI INCORPORE DANS L'APPAREIL).		Vérification de l'état, de la nature et de la géométrie du conduit de raccordement		Valeurs tests de combustion:	
<input checked="" type="checkbox"/>	Vérification du circulateur (SI INCORPORE DANS L'APPAREIL).	<input checked="" type="checkbox"/>	Vérification des débits de gaz et réglage éventuels.	<input type="checkbox"/>	<b>Avec ballon à accumulation :</b>
<input checked="" type="checkbox"/>	Vérification des dispositifs de sécurité de l'appareil.	<input type="checkbox"/>	POUR UNE CHAUDIERE :	<input type="checkbox"/>	vérification des anodes et autre accessoires.
<input checked="" type="checkbox"/>	Vérification et réglage des organes de régulation (SI INCORPORE DANS L'APPAREIL).	<input type="checkbox"/>	<b>Raccordée à une VMC :</b> vérification fonctionnelle de la sécurité individuelle équipant la dite chaudière et nettoyage du conduit de raccordement.	<input type="checkbox"/>	Equipée de brûleur à air soufflé : Mesure de la température des fumées.
					Mesures dans les fumées :
					T fumées 108,40 °C
					CO <sub>2</sub> fumée 5,33 %
					O <sub>2</sub> fumée 11,60 %
					CO dans les fumées : 0 ppm

**APPAREIL DE MESURE UTILISE :** Marque : TESTO Référence : 330-2LL N° de série : 0123456789 Etalonnage le : 15/09/2010

**EVALUATION DU RENDEMENT ET DES EMISSIONS DE POLLUANTS :**

Rendement évalué : 93,50 % Rendement de référence: 105% (SAUF IMPOSSIBILITE LIEE AUX CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DE L'INSTALLATION)

Emissions NO<sub>x</sub> évaluées mg/kWh à 0% d'O<sub>2</sub> Emissions NO<sub>x</sub> évaluées mg/kWh à 0% d'O<sub>2</sub>

Teneur en CO ambiant mesuré t = 0 ppm (POUR LES CHAUDIERES A CIRCUIT DE COMBUSTION NON ETANCHE)

t < 10\* ppm : la situation est normale.

20\* ppm < t < 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. Tirage : Pa

t > 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.

COCHER LA MENTION QUI CONVIENT  
\* 10 ppm à compter du 1<sup>er</sup> juillet 2014

**CONSEILS ET RECOMMANDATIONS PORTANT SUR :**

**NOUS VOUS RAPPELONS VOS OBLIGATIONS DE RAMONAGE(S) ANNUELS(S) DU CONDUIT DE FUMEE AU TITRE DE REGLEMENT SANITAIRE DEPARTEMENTAL.**

**Le bon usage** de la chaudière en place.

Veillez à ne pas surchauffer le local où est installée la chaudière.

Réglez la température minimale dont vous avez besoin.

Veillez à baisser le thermostat ou arrêtez votre chaudière lorsque vous aërez longuement le foyer.

Ne puisez de l'eau chaude que le temps nécessaire.

Favorisez plusieurs puisages courts plutôt qu'un long.

Ne bouchez pas les ventilations.

Remettez régulièrement de l'eau dans votre installation.

Ne mettez pas de caches, meubles, rideaux,... devant les radiateurs.

Ouvrez les robinets en période d'été.

**Les améliorations possibles** de l'ensemble de l'installation de chauffage et d'eau chaude.

Posez un thermostat d'ambiance programmable.

Posez des robinets thermostatiques.

Ajoutez une régulation extérieure sur une petite chaudière.

Faites régulièrement déboucher et traiter votre installation.

Changez vos convecteurs monotubes par des panneaux basse température.

Isolez les tuyauteries (calorifugeage).

Programmez le bouclage sanitaire.

Améliorez la performance de votre eau chaude sanitaire (ballon, redimensionnement...).

**L'intérêt éventuel du remplacement du brûleur, de la chaudière, ou de l'installation de chauffage.**

Remplacez votre chaudière en fonction de vos besoins :

Chaudière à condensation et

Eau chaude solaire, ou

Chauffe eau thermodynamique.

Régulation sur une grosse

installation.

Remplacez vos émetteurs de chaleur.

LES CONSEILS ET RECOMMANDATIONS DE LA PRESENTE ATTESTATION SONT DONNES A TITRE INDICATIF ET ONT UNE VALEUR INFORMATIVE. AUCUN INVESTISSEMENT PROPOSE PAR L'ENTREPRISE NE REVET UN CARACTERE OBLIGATOIRE. IL S'AGIT DE CONSEILS ET NON DE PRESCRIPTIONS OU D'INJONCTIONS DE FAIRE, SAUF POUR LE CAS OU UNE TENEUR ANORMALEMENT ELEVEE EN MONOXYDE DE CARBONE EST CONSTATEE.

**NOM DE L'ENTREPRISE :**

**CACHET DE L'ENTREPRISE :**

Nom de l'intervenant :

Date de la visite : 19/07/2010

Mr Durant Jean

Signature : xxxxx

Ent. Berrand sarl

6 rue des Bleuets

87000 Verneuil Plage