



**SOVELOR**®

23 rue E. Hénaff - CS 80010 - 69694 VENISSIEUX Cedex

FRANCE ☎ 04.78.47.11.11 - FAX 04.78.43.48.82

**MISE EN SERVICE N°250215MFR**

Messieurs,

Suite à votre demande de mise en service en référence, nous vous prions de vous assurer que les éléments ci-dessous mentionnés sont respectés.

**VEUILLEZ COCHER LES CASES CORRESPONDANTE A L'ETAT DE VOTRE INSTALLATION**

**SANS REPONSE DE VOTRE PART LA MISE EN SERVICE NE SERA PAS DECLENCHEE**

**LISTE ELEMENTS OBLIGATOIRES POUR MISE EN SERVICE**

**BRULEUR :**

Lorsque le brûleur est placé en hauteur, un dispositif d'accès et d'intervention sécurisé pour le technicien est à disposition.	<input type="checkbox"/>
Le brûleur est facilement accessible et son ouverture entièrement dégagée pour toute intervention.	<input type="checkbox"/>
Le brûleur est fixé sur la façade de la chaudière / du générateur.	<input type="checkbox"/>

**PARTIE ELECTRIQUE :**

Le câblage électrique est installé et testé de l'armoire électrique jusqu'au brûleur.	<input type="checkbox"/>
Le câblage électrique est conforme au schéma livré avec le brûleur.	<input type="checkbox"/>
Le raccordement électrique est effectué entre le générateur et le brûleur.	<input type="checkbox"/>
La tension au fil de Terre est nulle (sinon prévoir un transformateur d'isolement).	<input type="checkbox"/>

**ALIMENTATION EN COMBUSTIBLE :**

Le diamètre des canalisations combustible(s) est calibré pour la puissance du brûleur.	<input type="checkbox"/>
La tuyauterie du/des combustible(s) a été raccordée au brûleur et purgée.	<input type="checkbox"/>
La pompe de gavage pour le fuel correspond au débit pour la longueur de tuyauterie.	<input type="checkbox"/>
Le(s) combustible(s) est/sont disponible(s) en quantité suffisante pour effectuer la mise en service.	<input type="checkbox"/>

**GENERATEUR :**

La chaudière a été ramonée (pour une ancienne chaudière).	<input type="checkbox"/>
Les documents techniques de la chaudière / du générateur sont présents sur site.	<input type="checkbox"/>

**CHEMINEE :**

La cheminée est posée et raccordée selon les normes en vigueur.	<input type="checkbox"/>
Le conduit de fumée est percé (pour analyses de combustion)	<input type="checkbox"/>

**LOCAL :**

Les ventilations haute et basse sont présentes .	<input type="checkbox"/>
--	--------------------------

**CONTACT SUR PLACE**

Lors de la mise en service une personne sera présente sur place pour faciliter l'accès au brûleur et signer les documents.	<input type="checkbox"/>
--	--------------------------

**NOM :** M PEILLET

**PORTABLE :** 06 28 13 48 68

**L'installateur du ou de(s) brûleur(s) certifie que tous les éléments nécessaires à la mise en service sont raccordés conformément aux DTU - UTE en vigueur .**

**Attention : Lors de la mise en service si la charge de l'installation n'est pas suffisante ou si l'installation n'est pas prête et nécessite une autre intervention, un forfait minimum de 200 €H.T. sera facturé en supplément de la mise en service.**

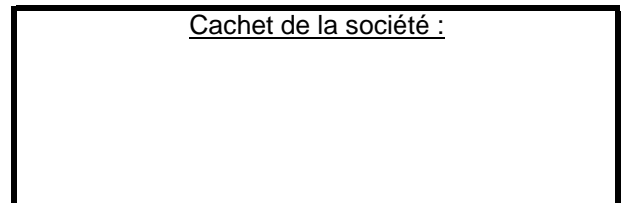
"lu et approuvé"

Cachet de la société :

Date : / /2015

Nom du signataire :

Signature :





**DEMANDE DE MISE EN SERVICE BRÛLEUR FUEL**

MISE EN SERVICE N°250215MFR

De

Eddie MARTIN

à

0

Société: SFACS

Merci de remplir la demande d'intervention ci jointe (2 PAGES) et de nous la retourner par FAX

A reception, nous déclencherons la procédure de mise en service.

**DELAIS : PREVOIR 1 SEMAINE minimum**

Chez votre client STE PEILLET MACHINE AGRICOLE à: BEAUREPAIRE

Nous restons à votre disposition pour de plus amples informations .

Cordialement

Le service technique