

DEMANDE D'AUTORISATION D'INSTALLER - NOUVELLE INSTALLATION

Seules les demandes dûment remplies et envoyées avant le début des travaux seront autorisées et traitées.
Pour tous renseignements, veuillez contacter le 021.315.83.25

N° CR : _____ Date et n° d'enregistrement **par SIL** : _____ par : _____

Coordonnées de l'installateur :

Raison sociale :	TAMPON
Adresse :	
NPA/Localité :	
Nom du responsable :	
N° d'agrégation SSIGE :	
Date : _____ Signature : _____	
<p>L'installateur précité formule la demande d'autorisation pour effectuer l'installation suivante et s'engage à n'exécuter les travaux en question qu'après réception en retour de l'exemplaire de demande, approuvé par le service du gaz.</p>	

Demande d'installation :

Coordonnées installations	Demande d'installation pour le compte de :
Référence :	Nom, Prénom :
Adresse :	Adresse :
NPA/Localité :	NPA/Localité :
Coordonnée en m : Longitude :	Latitude : Hauteur :
<p>Prise de rendez-vous pour la mise en service uniquement par téléphone au 021.315.83.25 entre 07h30 et 10h00. Délai d'attente minimum 3 jours ouvrables ou selon disponibilité.</p>	

Descriptif de l'installation

Les installations sont exécutées selon les directives de la SSIGE et les prescriptions techniques SIL en vigueur.

a) Liste des appareils à raccorder

Genre/type appareil	Q _{Nominale} [kW]	Q _{Réglée} [kW]	Homologation appareil
			<input type="checkbox"/> SSIGE <input type="checkbox"/> Sur site <input type="checkbox"/> CE
			<input type="checkbox"/> SSIGE <input type="checkbox"/> Sur site <input type="checkbox"/> CE
			<input type="checkbox"/> SSIGE <input type="checkbox"/> Sur site <input type="checkbox"/> CE
			<input type="checkbox"/> SSIGE <input type="checkbox"/> Sur site <input type="checkbox"/> CE
Charge totale [kW]			

Si une homologation sur site est nécessaire, la convocation de l'ITIGS/SSIGE est de la seule responsabilité de l'entreprise agréée. Homologation à joindre à ce présent document.

b) Aménée d'air

<input type="checkbox"/> Aménée d'air avec système coaxial : <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non
<input type="checkbox"/> Aménée d'air pour la combustion : $A = 6 \text{ cm}^2/\text{kW} \times (Q_{\text{tot}}) \dots\dots\dots \text{kW} = \dots\dots\dots \text{cm}^2$ (min. 200 cm ²) La surface A calculée de l'ouverture d'aération doit être subdivisée comme suit :
➤ Evacuation de l'air vicié ouverture haute : $1/3 \times A$ [cm ²], soit cm ² → Dim. [cm] :
➤ Aménée d'air frais ouverture basse : $2/3 \times A$ [cm ²], soit cm ² → Dim. [cm] :

Prescriptions pour une charge installée supérieure à 70 kW

<input type="checkbox"/> Surface de décompression (profondeur min. du saut de loup 150 cm) [cm ²] :
<input type="checkbox"/> Vanne magnétique : Diamètre : Type :

Descriptif de la batterie existante/maintenue nouvelle

Poste de détente HP extérieur	<input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> oui
Filtre	Type : Diamètre :
Régulateur	Type : Diamètre :
Type compteur par SIL : Calibre :	Diamètre raccord :

Remarques

- Le service du gaz définit le type et le calibre du compteur à installer ainsi que les autres dispositifs jugés nécessaires.
- L'installateur agréé est responsable du dimensionnement de l'installation
- La pose du compteur sera faite uniquement après réception du protocole d'essai de l'installateur agréé et après contrôle et validation de la nouvelle installation.

Réception de la demande d'autorisation d'installer

Distributeur de gaz (Réception)	
<u>Commentaires</u> :	
Date :	Signature du contrôleur :