

FR

1. Modifications

Pour résoudre les cas d'apparition aléatoire du défaut "flamme parasite" (**FLAM.PARASI.** ou **E I E** selon modèle), la carte électronique **SU-01** et la version programme de la carte ont évolué :

La version du programme de la carte **SU-01** passe de F1.4 à **F1.5**.

i Date d'application en production : avril 2013 (Selon le modèle de chaudière).



SU-01 Nouvelle version :

Marquage 7530172-02
(Ancienne version : 7530172-01)

i Vérification à faire en cas d'apparition des défauts :

Appareils concernés	Défauts	Code	Origine du défaut	Description	Vérification / solution
GSR 230 Condens	FLAM.PARASI.	16	PCU ou SU	Détection d'une flamme parasite : Présence d'un courant d'ionisation alors qu'il n'y a pas de flamme.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Réarmer le coffret. ▶ Vérifier l'électrode d'ionisation/d'allumage. ▶ Vérifier la vanne gaz et la remplacer le cas échéant.
GMR 3000 GMR 5000 GSCR GSR 330	FLAM.PARASI.	L16	PCU ou SU	Détection d'une flamme parasite : Présence d'un courant d'ionisation alors qu'il n'y a pas de flamme.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Vérifier le transformateur d'allumage et le remplacer si nécessaire. ▶ Vérifier l'électrode d'ionisation/d'allumage. ▶ Vérifier la vanne gaz et la remplacer le cas échéant. ▶ Le brûleur reste incandescent : CO₂ trop élevé : Régler le CO₂.
GSCX		E I E			

2. Pièces de rechange - Cartes concernées

- Carte électronique SU-01

Appareils concernés	Cartes concernées	
	Nouvelle version	Référence en pièces de rechange
GMR 3000 Condens GMR 5000 Condens GSCR / GSCX GSR 330	SU-01 F1.5	S103300
GSR 230 Condens		S100577

3. Pour vérifier la version de la carte SU-01

- Au niveau du tableau de commande
 - Accéder au niveau SAV (Appuyer pendant 10 secondes sur la touche )
 - Afficher le menu **#INFORMATION**, Paramètre **VERS.SOFT SU**.
- ou vérifier l'étiquette présente sur la carte SU-01 :

