

FR

1. Objet de la modification

La chaudière actuelle **GMR 5090 Condens** peut présenter dans certains cas et plus particulièrement pour le fonctionnement au propane, des difficultés de réglage du O₂ et/ou un fonctionnement irrégulier de la vanne gaz (pulsations).

Pour remédier à ces cas de figure, une nouvelle vanne gaz (bloc gaz) équipe dorénavant les GMR 5090 Condens pour le fonctionnement au gaz naturel.

Une nouvelle vanne gaz a également été introduite pour le fonctionnement au propane, à monter en lieu et place de la vanne gaz montée d'origine, conformément aux instructions fournies avec le kit de conversion au propane.

i Pour les valeurs de réglages et paramètres se référer aux instructions fournies avec la chaudière.

Nouvelle vanne gaz: Gaz naturel	Nouvelle vanne gaz : Propane
<ul style="list-style-type: none"> ▶ Référence en pièce de rechange : S101597 (même référence que l'ancienne version). ▶ Identifiable par la présence de l'inscription: 7605456 sur le corps de la vanne. <div style="text-align: center;">  </div> <p> Feuillet de montage : Référence 7606467*</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Référence en pièce de rechange : 7606393 (Nouvelle référence) Kit de conversion au propane pour GMR 5090 Condens. ▶ Identifiable par la présence de l'autocollant LPG. <div style="text-align: center;">  </div> <p> Feuillet de montage : Référence 7606468*</p>

* Cliquer sur la référence pour suivre le lien

2. Application en production - Pièces de rechange

- Application en production, depuis : Juillet 2013.
- Les deux types de vanne gaz sont disponibles au Centre Pièces de Rechange.