

Problèmes constatés nécessitant l'intervention d'un frigoriste

Problème constaté	Vérification à faire	Manipulation à faire
<p style="text-align: center;">L'unité intérieure et l'unité extérieure s'enclenchent mais il n'y a aucune production de froid ni de chaud.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Vérification de la charge de gaz. Les appoints en gaz ne sont pas pris en charge par le service après-vente. • Vérification de présence de fuites au niveau du compresseur ou de l'échangeur thermique (unité intérieure et extérieure). Le cas présent il faut effectuer une soudure ou procéder au changement de la partie défectueuse (contacter le service après-vente). • Recherche de fuites au niveau des liaisons frigorifiques, au niveau des raccords de ces liaisons aux vannes de l'unité extérieure et aussi aux raccords des liaisons vers l'unité intérieure. Les fuites résultant d'une faute d'installation ne sont pas prises en charge. 	<p>Dans la plupart des cas, le professionnel frigoriste doit procéder à une recharge de gaz et vérifier la présence éventuelle de fuites, micro fissures....</p>
<p style="text-align: center;">L'unité extérieure et l'unité intérieure se mettent en route mais cette dernière se coupe au bout de 3 minutes puis s'enclenche à nouveau mais se coupe encore quelques minutes plus tard et ne se remet plus en route.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Vérification du fonctionnement complet du circuit imprimé de l'unité intérieure. 	<p>Le professionnel doit donc dans ce cas procéder au changement du circuit imprimé de l'unité intérieure.</p>