

# Prolongez la durée de vie de votre condenseur

A omo (en) est décrit dans le conseil technique numéro de téléphone 1 de gpd, les derniers condensateurs multi-écoulement/écoulement parallèle de modèle ne peuvent pas être lavés. Ils doivent être remplacés. Ces condensateurs plus récents sont conçus avec de nombreux petits passages pour un refroidissement plus efficace par rapport aux conceptions précédentes. Bien qu'ils soient plus efficaces, les condensateurs à débit parallèle sont plus sensibles aux débris et au colmatage, ce qui peut entraîner une défaillance prématurée. Les véhicules qui n'ont pas été lancés depuis longtemps ou qui ont été entreposés à l'extérieur sont plus susceptibles de rencontrer une défaillance prématurée en raison d'un excès de déchets qui limite le débit d'air pour refroidir le système et les passagers.

Avant de diagnostiquer un système de climatisation/condenseur, assurez-vous de nettoyer les débris, la poussière, les déchets, etc.



Prolongez la durée de vie de votre condenseur en nettoyant l'excès de débris entourant le système.



L'une des causes des maladies prématurées du condenseur est l'excès de déchets dans et/ou autour du condenseur.