

# Conseils pour un meilleur service de climatisation

*Voici quelques conseils pour vous aider avec votre prochain service de réparation ou de climatisation.*

- Propre, propre, propre! Parfois, une pinte peut ne pas suffire. Vérifiez le type de lavage. Vous pourriez avoir besoin de plus de temps d'évacuation pour sortir toute l'eau.
- Les tuyaux avec silencieux ne peuvent pas être lavés. Ils devrez être remplacés.
- Tu as sorti toute l'huile du système ? Si le système avait peu de liquide de refroidissement, la majeure partie de l'huile sera emprisonnée dans l'évaporateur.
- Vérifiez la contamination de chaque véhicule dans le système. Les restes de contamination détruiront les nouveaux composants.
- Utilisez l'huile recommandée par le compresseur. L'huile nécessaire ne doit pas nécessairement être la même que la viscosité d'origine de l'E.O. L'huile est pour le compresseur, pas pour le système.
- Utilisez la quantité d'huile recommandée pour le système. Plus n'est pas mieux et peut réduire l'efficacité du compresseur.
- Recommander le remplacement du condensateur. La plupart des véhicules de 2001 ont un condensateur d'écoulement parallèle. Ceux-ci ne sont pas lavables et, s'ils sont obstrués, augmenteront considérablement la pression de la tête et réduiront l'efficacité.
- Utilisez des trousse de joint torique Rapid Seal. Ils aident à s'assurer que tous les joints toriques nécessaires pour l'application sur laquelle vous travaillez sont en place. Lubrifier les joints toriques avec de l'huile minérale. L'huile de pag, qui est utilisée aujourd'hui dans la plupart des compresseurs, est hydroscopique.
- Utilisez un équilibre de charge pour mesurer correctement la charge du système. Il est impossible de mesurer la charge du système avec des boîtes de canons.

The logo for Global Parts Distributors, LLC (gpd) features the lowercase letters 'gpd' in a bold, white, sans-serif font. To the right of the text is a stylized graphic of three concentric, semi-circular arcs in shades of blue and white, resembling a signal or a fan.

Global Parts Distributors, LLC

CONSEILS TECHNIQUES

#28

gpdtechtips.com

Les noms, logos et numéros de pièces des fabricants sont à titre de référence seulement. Tous les prix, taxes et disponibilités sont sujets à changement sans préavis. Ce document et les dossiers qui y sont transmis sont confidentiels et destinés uniquement à l'usage de la personne ou de l'entité à laquelle ils s'adressent. Si vous avez reçu ce document par erreur, supprimez-le immédiatement. Veuillez noter que les opinions ou opinions présentées dans le présent document sont uniquement celles de l'auteur. Tout examen, utilisation, divulgation ou distribution non autorisé est interdit. Global Parts Distributors, LLC (gpd) n'accepte aucune responsabilité pour les dommages causés par des virus ou d'autres moyens transmis aux présentes. © Global Parts Distributors, LLC (gpd)