



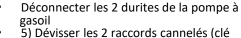
## DT019 — CHANGER LA POMPE A GASOIL

Intervention à effectuer par un technicien spécialisé

Outils	Fournitures	Consommables
Clé plate de 17 Clé plate de 10 Pince tenaille		Pompe à gasoil équipée Pate d'étanchéité X2 Collier à œillet ou de serrage

- Eteindre et débrancher la machine
- 1) Débrancher l'électrovanne
- 2) Fermer le robinet à gasoil
- 3) Dévisser le tuyaux cuivre (clé de 10) et le déboiter (mouvement de va et vient latéral en tirant)
- 4) Couper les colliers à œillet, des 2 durites avec la pince tenaille
  - 3





- 5) Dévisser les 2 raccords cannelés (clé de 17)
- 6) Dévisser les 3 vis pointeau <u>pas</u> <u>totalement</u>, présentes dans la tête du corps du ventilateur
- Déboiter la pompe en tirant légèrement avec mouvement de va et vient latéral
- Insérer la nouvelle pompe (tourner l'axe pour l'alignement entre ventilateur-pompe)
- Resserrer les 3 vis pointeau
- Remettre les 2 raccords cannelés et visser avec de la pate d'étanchéité sur le filet
- Rebrancher les 2 durites (mettre des colliers de serrage)
- Rebrancher l'électrovanne et le tuyau en cuivre



