

BULLETIN TECHNIQUE

TB125 10 janvier 2013

EFFICACITÉ AMÉLIORÉE SUR CE MODÈLE COMMERCIAL AU GAZ

Depuis le 10 janvier 2013, Usines Giant inc. a amélioré le concept de son modèle commercial au gaz UG65-250N afin d'accroître son efficacité thermique à 80 %. Une telle amélioration offre de meilleurs taux de récupération ainsi que des économies de carburant.

Pour ce faire, Giant a modifié le design de la cuve intérieure, les chicanes, la chambre de combustion ainsi que la configuration du brûleur. La dimension, l'emplacement des orifices ainsi que la taille de la sortie du capuchon de ventilation demeurent identiques à ceux de l'ancien modèle.

À la suite de cette modification, le modèle UG65-250N est maintenant approuvé pour une altitude allant jusqu'à 7 700 pieds (altitude normale et haute altitude). Donc, le modèle UG65-250NH est désormais retiré du marché et remplacé par le modèle UG65-250N.