



ETS JACQUELINE

RN 14

76250 BOOS

LE MANS, le 23 Janvier 20 15

## ERRATUM

### Circulaire Réfrigérateur

Cher concessionnaire,

Suite à l'envoi de notre courrier du 22 Janvier 2015 concernant le réfrigérateur grand modèle une erreur s'est glissée dans ce dernier. Nous vous demandons de ne pas tenir compte du dernier paragraphe se rapportant à l'ajout d'une batterie auxiliaire .

Il faut simplement tenir compte de :

Nous vous confirmons que certains constructeurs automobiles ont décidé de limiter la puissance électrique de sortie à l'attelage à une valeur maximale de 140/150 Watts. Cette décision a pour conséquence de limiter le fonctionnement ou l'utilisation de certains équipements électrique, dont le réfrigérateur, en condition de roulage attelé.

Pour refroidir correctement un volume d'environ 150 /175 litres, un réfrigérateur grand modèle Thetford N 3000 est testé et homologué avec une résistance 12V de 190W. Cette résistance 12 V de 190 W consomme donc environ 16 Ampères/heure, valeur que certaines voitures ne peuvent plus fournir en sortie d'attelage.

En aucun cas nous ne pourrions donner une suite favorable à un recours en garantie lié à des données techniques des constructeurs automobiles.

Cordialement,

Le Service Après Vente