



**Utilitaires**

Equipements spéciaux: isothermes & frigorifiques

# Transporter Fourgon

Ce véhicule est destiné au transport de denrées périssables sous température dirigée POSITIVE ou NEGATIVE, selon le groupe froid sélectionné, en conformité avec la réglementation ATP en vigueur.



## 3.4 m<sup>3</sup>

**Plancher aluminium**

de série, hygiène & robustesse

**Froid positif ou négatif**

compatible porte latérale

**Cloison cabine d'origine**

Sécurité, insonorisation, habitabilité



Un savoir faire unique de 1 à 100m<sup>3</sup>,  
Un réseau de vente & service dans toute l'Europe.  
> Opérateur qualifié UTAC, habilitation constructeur CEMAFROID,  
> Certification produit selon norme ATP et DIN,  
> Usines ISO 9001 version 2008,  
> Cahiers des charges produits intégrant la démarche hygiène HACCP et NF norme alimentaire,  
> Centre de montage et mise en service agréé CARRIER®, KERSTNER®, EDT®, DELPHI®, partenaire THERMOKING®





Utilitaires

Equipements spéciaux: isothermes & frigorifiques

# Transporter Fourgon

## Véhicule de base

**Transporter T5 fourgon court bas**, 4x2 ou 4MOTION, avec porte latérale coulissante droite tôlée, portes arrière battantes ou hayon arrière (en option).  
 Alternateur minimum 110 A si groupe froid électrique  
**Options obligatoires:** cloison haute derrière cond.ucteur + passager.  
**Equipements interdits:** clim. et stop&start (BlueMotion technology) si groupe poulie-moteur.

## Isolation

**Isolation de classe ATP "renforcée"** avec porte latérale isolée.  
 Panneaux 100 % polyuréthane parfaitement adaptés à la carrosserie et recyclables.  
 Equipement de série: double joints sur portes, **plancher aluminium** antidérapant intégrant 3 écoulements, plafonnier d'éclairage temporisé.  
**Agréments techniques et sanitaires:** process de fabrication certifié ISO 9001 version 2008, sur site habilité CEMAFROID D01/001. Isolation adaptée HACCP, étanchéité selon norme DIN 1815.  
 Fourniture des certificats de carrossage et sanitaire (ATP via système DATAFRIG).

## Groupe frigorifique

**Groupe froid positif ou négatif, classe A ou C, KERSTNER, CARRIER, THERMOKING, EDT:** puissance et technologie (électrique ou poulie moteur) adaptée selon utilisation, montage encastré sous cache aérodynamique (KERSTNER) ou en applique (CARRIER, THERMOKING), commande digitale intérieure.  
**Options de groupe:** bi-mode route/secteur 230v monophasé avec prise électrique étanche coté conducteur et rallonge secteur, peinture cache groupe, mode chauffage, enregistreur de température.

## Aménagements professionnels

Etagères réglables et relevables sur supports renforcé ; Elément d'étage formant bac (zone arrière seule ou arrière + avant) ; seuil marée ; lisses de protection aluminium ; sangles d'arrimage ; barre ronde d'arrêt de charge ; rideau anti-déperdition ; éclairage LED.



Groupe encastré KERSTNER  
Groupe en applique

Commande de groupe KERSTNER  
Commande de groupe THERMOKING

Rails d'arrimages horizontaux et verticaux

Elément d'étage formant bac, 1 niveau

court, 4x2

Empattement (mm)	3 000
Volume (m <sup>3</sup> )	3.4
Longueur intérieur au plancher (mm)	2 180
Largeur intérieur maxi (mm)	1 430
Largeur entre passage de roues (mm)	1 160
Hauteur intérieure maxi (mm)	1 180
Largeur entrée de porte AR (mm)	1 150
Hauteur véhicule hors tout (groupe KERSTNER / CARRIER-TK) (mm)	2110 / 2200
Longueur véhicule hors tout (mm)	4 892
Charge utile maxi estimée (kg) (version 2,8 T / version 3 T)	750 / 950

**Document non contractuel.** Visuels réalisés à partir de véhicules spéciaux ou de prototypes, ne représentant pas la définition de série. Dans le cadre de sa politique d'améliorations continues, LAMBERET se réserve le droit de modifier les caractéristiques des transformations sans préavis. Crédit photos: LAMBERET.. LAMBERET SAS - 09/2013

Votre distributeur :



LAMBERET SAS  
Pôle Commercial VU

Tel. **N° Vert 0 800 308 530**

APPEL GRATUIT DEPUIS UN POSTE FIXE EN FRANCE

Fax +33 (0)3 85 30 86 09

polevu@lamberet.fr - www.lamberet.com

**LAMBERET**  
Le maillon fort de la chaîne du froid