



Equipements spéciaux : isothermes & frigorifiques

Citan Fourgon

Cellule intégrée 2 m³ sur fourgon long ou extra-long

Véhicule transformé agréé ATP (certifié par le CEMAFROID) autorisant le transport de denrées périssables.



Avantages :

- ❖ **Plancher aluminium** formant bac de série
- ❖ **Volume de chargement cubique** « 100% utile »
- ❖ **Sécurité et insonorisation** cabine préservées : cloison constructeur conservée
- ❖ **Conforme aux réglementations ATP** « **isolation renforcée** » et à la norme d'étanchéité DIN 1815



Un savoir faire unique de 1 à 100m³.
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®

Véhicule de base

- **CITAN fourgon** avec **porte latérale droite, long ou extra-long**
- Avec cloison complète tôle (D50) et option EK8 (prise masse et ralenti accéléré)
- Sans girafon
- Climatisation compatible avec groupes électriques (froid positif)

Description de l'isolation

- Isolation selon classe ATP « **Renforcée** » de série
- Respect de l'habilité d'origine de la cabine (pavillon et cloison constructeur non modifiés)
- Panneaux isolation **polyuréthane** blanc offrant de parfaites conditions d'hygiène et une grande facilité d'entretien
- Portes arrière isothermes avec double joint périphérique pour une excellence **étanchéité** (DIN 1815)
- Plancher **aluminium à damier** en forme de bac, avec goutlotte de récupération d'eau en partie avant et un écoulement
- Plafonnier d'éclairage décondamnation intérieure de secours

Options

- Etage intermédiaire, clayettes alu. amovibles
- Etagère alu. réglable & relevable prof. 400mm
- Seuil arrière et latéral rehaussé pour application « marée »
- Lisses de protection aluminium, 3 faces, hauteur 140mm
- Rails d'arrimage sur faces latérales

Groupe frigorifique

CARRIER®, THERMOKING®, EDT®

- Puissance adaptée à l'usage, froid positif ou négatif (négatif avec technologie poulie-moteur uniquement)
- Montage **semi-encasté sous cache aérodynamique** sur pavillon, avec insonorisation, ou en applique.

KERSTNER®

- Puissance adaptée au froid positif (technologie électrique)
- Montage **semi-encasté** sous capot aérodynamique insonorisé
- **Evaporateur intégré** (Hauteur utile zone de la zone de chargement préservée)

Options:

Secteur, peinture capot de groupe, chauffage, enregistreur...

Dimensions (mm) / Versions	Long	Extra-long
Empattement	2697	3080
Longueur utile	1320	1730
Largeur utile maxi	1120	1120
Largeur passage de roues	1120	1120
Hauteur utile maxi (hors évap.)	1065	1065
Hauteur hors tout <i>(avec groupe Kerstner /avec groupe TK ou CARRIER)</i>	1910 / 1940	1920 / 1950
Largeur entrée de porte AR	1120	1120
Hauteur entrée de porte AR	1050	1050
Volume utile estimé (m³)	1,6	2.1



Option : étage intermédiaire



Option : étagères relevables



Porte latérale coulissante



Groupe semi-encasté, CARRIER, TK ou EDT

Groupe KERSTNER sous cache aérodynamique

Document non contractuel. Visuels pouvant présenter des équipements optionnels. 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 SAS - 09/2013.

-20 C° -18 C° -14 C° -12 C° -10 C° -8 C° -6 C° -4 C° -2 C°



CONSEIL FROID VU

N°Vert 0 800 308 530

APPEL GRATUIT DEPUIS UN POSTE FIXE EN FRANCE

