



PEUGEOT

# LAMBERET



Expert  
FOURGON

CARROSSERIES ISOTHERMES ET FRIGORIFIQUES  
POUR VÉHICULES UTILITAIRES PEUGEOT

Produit recommandé PSA n° 43-KO-268

*Froid positif ou négatif*  
compatible porte latérale

*Palettisable*  
entre passage de roues

*Sécurité & confort*  
Cloison cabine d'origine

Découvrez le en vidéo sur la chaîne Lamberet :

**You Tube** > <https://youtu.be/lf5UAlb4bol>

 **N° Vert 0 800 308 530**

APPEL GRATUIT DEPUIS UN POSTE FIXE EN FRANCE

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

[www.lamberet.com](http://www.lamberet.com)

# Expert FOURGON



Cette carrosserie est destinée au transport sous température dirigée, en conformité avec la réglementation ATP en vigueur.



## VEHICULE DE BASE A TRANSFORMER | PEUGEOT Expert fourgon tôle

Versions compact, standard ou long.

**Avec :** Porte latérale droite, Cloison cabine tôle, Prise transformateur QCO1 ou QCO6.

**Compatible :** Attelage remorque d'origine si posé avant transformation, avec BS remorquage QCO6.

**Incompatible :** Pack chantier ; Pack Motricité ; PLC Motorisée WZ05 ; Hayon AR ; PLC gauche WZ07 ou WZ08.

Sans Stop&Start ou désactivable avec Prise transformateur QCO1.

**Si groupe frigorifique électrique (froid positif) :**

1.5 BlueHDi 100 | 120 Euro 6.d et 2.0 BlueHDi 120 | 150 | 180 Euro 6.d : avec ou sans climatisation, avec Équipement électrique renforcé BQ01 et Prise transformateur QCO1.

**Si groupe frigorifique poulie-moteur (froid positif ou négatif) :**

1.5 BlueHDi 100 | 120 Euro 6.d et 2.0 BlueHDi 120 | 150 Euro 6.d : avec ou sans climatisation, sans BVA, avec Prise transformateur QCO1.

Données indicatives - Consultez-nous au préalable pour vérifier la compatibilité, le délai et le dimensionnement du groupe frigorifique.

## CARROSSERIE & ISOLATION | LAMBERET FRIGOVAN

**Cellule intégrée de qualité ATP Isotherme Renforcé**, constituée d'un système étanche de panneaux composites moulés monoblocs, de technologie et fabrication Lamberet.

Âme polyuréthane à très haut pouvoir isolant, traité hydrophobe. Parois internes en polyester indéformable revêtu de gel-coat antibactérien.

Plancher renforcé anti-usure, en polyester lisse gris formant bac, avec 2 écoulements intégrés au drain avant. Passage de roues dimension Europalette.

**De série:** Plafonnier d'éclairage LED, joints doubles sur ouvertures, déverrouillage intérieur de secours. Protections antichoc sur seuils et caissons de roues.

## GRUPE FRIGORIFIQUE | CARRIER, KERSTNER, THERMOKING ...

Groupe froid classes A/POSITIF ou C/NÉGATIF.

Puissance et technologie (électrique ou poulie-moteur) adaptées selon utilisation.

Montage aérodynamique semi-encasté dessus zone de chargement pour une meilleure insonorisation ou sous châssis (uniquement [Kerstner eCoolJet 1.06](#)) préservant la hauteur hors tout d'origine ; commande digitale au tableau de bord.

Options de groupe: Muffler (obligatoire sur poulie-moteur), bi-mode route/secteur, peinture capot de groupe, mode chauffage, enregistreur de température, contacteur de porte, certification Pharma, multi-température, peinture capot de groupe...

## AMENAGEMENTS | TRAITEUR, DISTRIBUTION, VIANDE, MAREE, SANTE ...

Revêtement de plancher antidérapant aluminium ou gel-coat corindon, étagères réglables et relevables, étagère intermédiaire à clayettes ajourées amovibles, seuil marée et écoulements supplémentaires, lisses de protection aluminium, rails d'arrimage, penderies, rideaux anti-déperdition, cloison fixe (ATP multi) ou souple (ATP mono), publicité...



Groupe encastré Carrier | Thermoking



Groupe extra-plat Kerstner



Eclairage LED



Étagère intermédiaire

### Dimensions indicatives (m) \*

	Compact L1	Standard L2	Long L3
<b>Empattement</b>	2.925	3.275	3.275 P-A-F long
<b>Longueur hors tout</b>	4.60	4.96	5.30
<b>Longueur utile</b>	1.77	2.13	2.47
<b>Largeur utile maxi</b>	1.36	1.36	1.36
<b>Largeur passage de roues</b>	1.21	1.21	1.21
<b>Hauteur hors tout (Iso et eCoolJet 106   Kerstner   Carrier-TK) **</b>	1.90   2.03   2.06	1.89   2.02   2.05	1.93   2.06   2.09
<b>Hauteur utile maxi hors évaporateur</b>		1.08 à 1.15	
<b>Hauteur seuil de chargement</b>	0.64	0.64	0.68
<b>Largeur   hauteur portes arrière</b>		1.20   1.08	
<b>Largeur   hauteur porte latérale</b>	0.673   1.05	0.85   1.05	0.85   1.05
<b>Masse (kg) hors options et groupe</b>	150	160	170
<b>Volume utile (m<sup>3</sup>)   Nb Eurobox 60X40X32</b>	2.8   24	3.3   30	3.9   33

\* Données selon versions. 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 - (09/2020)



YouTube



f



in



www.lamberet.com

LAMBERET SAS | N°1 des véhicules utilitaires et industriels frigorifiques en Europe.

129 route de Vonnas - BP 43 - 01380 Saint-Cyr/Menthon - France | +33 (0)3 85 30 85 30 | communication@lamberet.fr