



**RENAULT
PRO+**

LAMBERET

CARROSSERIES ISOTHERMES ET FRIGORIFIQUES
POUR VÉHICULES UTILITAIRES RENAULT

Kangoo ZE
FOURGON

2 versions disponibles
Standard [L1] / Maxi [L2]

Isolation Renforcée
Avec ou sans porte latérale

Groupe frigo e-CoolJet 106
Ultra-basse consommation

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

Kangoo ZE FOURGON

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



VEHICULE DE BASE A TRANSFORMER | RENAULT Kangoo ZE

Fourgon tôlé, Standard (L1, empattement 2697 mm) ou Maxi (L2, empattement 3080 mm), avec ou sans porte latérale coulissante droite,

Avec cloison cabine complète tôlée ; avec portes arrière battantes tôlées.

Compatible attelage remorque si posé avant transformation.

Incompatible: girafon

GROUPE FRIGORIFIQUE : KERSTNER e-CoolJet CJ 106 EA

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

- Puissance 950 W à 0°C / +30°C adaptée au froid positif
- Groupe **ultra-basse consommation** (45A max) pour préserver l'autonomie d'origine
- Montage **100% intégré** sous châssis pour optimiser l'aérodynamique et la hauteur hors tout
- Evaporateur intégré (zone de chargement préservée)
- Commande de groupe en cabine, couleur, avec monitoring batterie
- Fonctionnement grâce aux batteries alimentant la traction: 1 seule charge à réaliser
- Possibilité d'ajouter une **batterie tampon en option**, pour autonomie prolongée contact coupé

Découvrez la solution KERSTNER e-Cooljet 106 en vidéo: <https://youtu.be/3wO2NvL7T1U>



CARROSSERIE & ISOLATION | LAMBERET

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

Âme polyuréthane hydrophobe à très haut pouvoir isolant. Parois internes indéformables avec revêtement blanc antibactérien. Armement des faces latérales par inserts prédisposant à la pose d'aménagements.

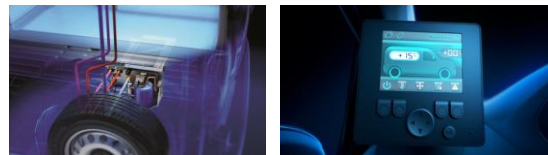
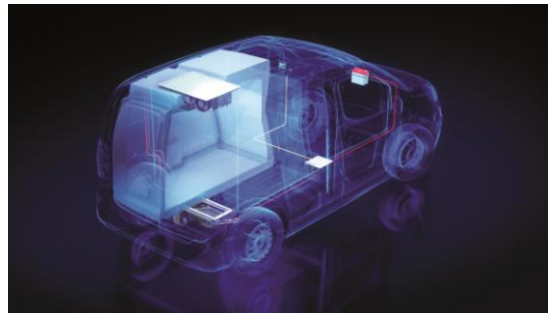
Version **sans porte latérale**: plancher **gel-coat lisse** gris formant bac, avec 1 écoulement AV.

Version **avec porte latérale**: plancher **aluminium damier** formant bac, avec 1 écoulement AV.

Equipements en base: plafonnier d'éclairage LED haute luminosité, joints doubles sur ouvertures, déverrouillage intérieur de secours, protections antichoc sur seuils.

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

Revêtement de plancher gel-coat anti-dérapant corindon (sur version sans porte latérale) ; lisses aluminium en plinthe ; lisses de protection aluminium sur faces latérales ; rails d'arrimages aluminium à perforations rondes type aéro ; étagères réglables et relevables ; étage intermédiaire à clayettes ajourées amovibles ; seuil marée arrière et latéral ; rideaux anti-déperdition.



Plancher aluminium (L2H1)



Option étagère repliable

Dimensions indicatives (m) *

	Standard (L1) sans PLC	Standard (L1) avec PLC	Maxi (L2) avec PLC
Empattement type	2697	2697	3080
Longueur hors tout	4.28	4.28	4.66
Longueur utile	1.35	1.32	1.73
Largeur hors tout : avec sans rétroviseurs	1.82 2.13	1.82 2.13	1.82 2.13
Largeur utile maxi	1.12	1.12	1.12
Largeur entre passage de roues	1.12	1.12	1.12
Hauteur hors tout	1.92	1.92	1.92
Hauteur utile maxi	0.96	0.96	0.96
Largeur Hauteur entrée de portes arrière	1.12 1.05	1.12 1.05	1.12 1.05
Largeur Hauteur entrée de porte latérale	0.44 - 0.55 0.91	0.44 - 0.55 0.91	0.44 - 0.55 0.91
Hauteur du seuil de chargement	Origine + 0.09	Origine + 0.09	Origine + 0.09
Masses indicatives transformation isotherme groupe en version RS	146 53	180 53	195 53
Volume utile (m³)	1.6	1.6	2.1

* Données selon versions. Document non contractuel. Visuels pouvant présenter des équipements optionnels ou prototypes. Dans le cadre de sa politique d'améliorations continues, LAMBERET se réserve le droit de modifier les caractéristiques des transformations sans préavis. - 03/2020



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