



Isothermes & Frigorifiques

Cellule Intégrée

Vivaro Fourgon

Cellule intégrée de 3,9 m³ à 4,6 m³ sur fourgon L1H1 et L2H1

Ce véhicule est destiné au transport de denrées périssables sous température dirigée, en conformité avec la réglementation ATP en vigueur.



Avantages :

- ❖ Zone de chargement **palettisable** entre passage de roues.
- ❖ Groupe frigorifique **semi-encasté** sous cache aérodynamique.
- ❖ Qualité « **isotherme renforcé** », avec porte latérale coulissante.
- ❖ Cloison cabine d'origine: **sécurité, insonorisation, habitabilité** préservés.
- ❖ Pack « **Pro** » de série:
 - Protections antichoc des caissons de roues et seuils
 - Eclairage intérieur LED
 - 2 écoulements
 - Déverrouillage intérieur de secours



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 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®, partenaire THERMOKING®



Véhicule de base :

NOUVEAU VIVARO FOURGON L1 H1 ou L2H1

Avec cloison complète

Avec ou sans porte latérale droite,

Compatible attelage d'origine (si pose avant transformation).

Si groupe frigorifique:

Données indicatives - Nous consulter au préalable pour vérifier la compatibilité, le délai et le dimensionnement du groupe.

COMPATIBLE Stop&Start (avec groupe adapté – nous consulter).

GROUPES ELECTRIQUES (CLASSE A – FROID POSITIF):

- Avec banquette passager AV 2 places si groupe Kerstner

- Avec **KDP** (câblage transformateur)

- **Compatible** climatisation

GROUPES POULIE MOTEUR (CLASSE A OU C – FROID POSITIF OU NÉGATIF):

- Avec prise de force **PFMOT**, avec **KDP**, sans **BVR**

- **Compatible climatisation** (à signaler à la commande).

Description de l'isolation

- **Isolation de qualité « RENFORCÉE »**, agréée ATP, constituée d'un système étanche de panneaux composites à cœur isolant polyuréthane et revêtement polyester/gel-coat antibactérien, conçu selon les directives «hygiène» **HACCP**.

- Plancher revêtu de **gel-coat lisse gris**, intégrant une goutte de drainage à l'avant avec **2 écoulements**

- Passage de roue **palettisable** (1.21 m entre protections)

- Portes arrière battantes et latérales isolées et dotées de **joints doubles** pour une étanchéité maximale

- **Equipements de série:**

Protection antichoc alu. h 140 mm sur caissons de roues.

Protection de seuils par cornières inox.

Décondamnation intérieure de secours sur porte arrière.

Eclairage intérieur LED haute luminosité

Groupe froid, positif ou négatif

KERSTNER®, **CARRIER®**, **THERMOKING®**, **EDT®**

- Technologie et puissance adaptée à l'usage

- Montage **semi-encastré sous cache** aérodynamique

- **Options:**

Secteur, chauffage, peinture carénage, enregistreur.

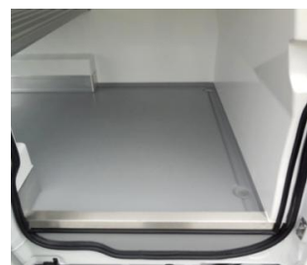
Options de la transformation

- **Etage intermédiaire** à clayettes aluminium ajourées
- **Étagères réglables et relevables** sur faces latérales
- 2 écoulements arrière supplémentaires
- Revêtement de plancher antidérapant Corindon gris
- Revêtement de plancher aluminium, type grain de riz
- Cloison intermédiaire formant 2 compartiments
- Rails d'arrimages ; lisses ; rideaux anti-déperdition...
- **Autres options disponibles: nous consulter**

DIMENSIONS (MM) / VERSIONS	L1H1 emp. 3078	L2H1 emp. 3478
Longueur utile	2190	2590
Largeur utile maxi	1499	1499
Largeur passage de roues	1210	1210
Hauteur utile maxi (hors évap. / sous évap.: Kerstner / Carrier – TK)	1176 / 1100 / 990	
Hauteur hors tout (IR / KERSTNER / CARRIER-TK sous cache)	1970 / 2120 / 2120	
Largeur entrée de porte AR	1217	1217
Hauteur entrée de porte AR	1176	1176
Hauteur de seuil de chargement	465	520
Largeur entrée de porte lat.	947 (min) – 975 (max)	
Hauteur entrée porte latérale	1086	1086
Volume utile estimé (m³)	3.9	4.6
Poids de l'isolation sans groupe	190 kg	220 kg



Option étage à clayettes aluminium



Porte latérale avec protection de seuil inox

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

Opérateur Qualité UTAC



CONSEIL FROID VU

N°Vert 0 800 308 530

APPEL GRATUIT DEPUIS UN POSTE FIXE EN FRANCE

