

TRIMAT

CARROSSIER FRIGORIFIQUE



Carrosserie Isotherme
et frigorifique pour
NISSAN PRIMASTAR



www.trimat-kit.com



CONCEPTEUR ET FABRICANT

Trimat a conçu une gamme de cellules isothermes pour les professionnels alliant à la fois fonctionnalité, esthétique et longévité.



ALIMENTAIRE



MÉDICAL



SPÉCIFIQUE

CONÇU ET FABRIQUÉ
EN FRANCE



Cellule Isotherme intégrée

NISSAN PRIMASTAR

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

Versions :

- Fourgon tôle L1H1 (empattement 3098 mm) avec ou sans porte latérale droite.
- Fourgon tôle L2H1 (empattement 3498 mm) avec ou sans porte latérale droite.
- Véhicule de base à transformer, fourgon tôle, portes arrière battantes tôlées, porte latérale coulissante droite.
- Compatible : Attelage remorque d'origine posé avant transformation.

Carrosserie et isolation ISOKIT TRIMAT

- Cellule intégrée de qualité ATP «isotherme RENFORCÉ» avec ou sans porte latérale constituée d'un système étanche de panneaux composites moulés monoblocs de technologie et fabrication TRIMAT. Ame polyuréthane isolante et parois externes en gel-coat blanc antibactérien. Plancher grain de riz en format bac avec un écoulement avant gauche.
- Équipement de série : éclairage LED, double joint d'isolation sur les ouvertures, seuil marée porte latérale.

Groupes frigorifiques (CARRIER, THERMOKING, VESNA V-BOX, EDT ...)

Nous consulter au préalable pour vérifier la compatibilité, le délai et le dimensionnement du groupe frigorifique. Nous préciser impérativement la configuration du véhicule de base à la commande.

- Groupe froid classe A positif ou C négatif
- Puissance et technologie (électrique ou poulie moteur) adaptées selon utilisation. Montage semi-encastré aérodynamique sur le pavillon, en applique pavillon ou sous-châssis.
- Option de groupe : bi-mode route et secteur, peinture carénage AEROTOP, mode chauffage, enregistreur de température, contacteur de porte, certification Pharma, multi-température ...

Aménagements traiteur, distribution, marée, santé, dernier Km ...

- Etagères réglables et relevables, plancher intermédiaire (zone arrière seule ou arrière + avant), seuil marée, lisse de protection aluminium, rails d'arrimage, sangle d'arrimage, barre ronde d'arrêt de charge, rideau anti-déperdition, cloison formant multi-compartiment, tapis antidérapant, plancher alu strié ...

DIMENSIONS mm	L1H1	L2H1
Empattement	3098	3498
Longueur hors tout	4999	5399
Longueur utile maxi au plancher	2200	2600
Largeur utile max	1429	1429
Largeur entre passage de roues	1212	1212
Hauteur hors tout isotherme / carénage AEROTOP	1970 / 2100	1970 / 2100
Hauteur utile maxi hors évaporateur	1225	1225
Largeur / Hauteur entrée de porte arrière	1212 / 1164	1212 / 1164
Largeur / Hauteur entrée de porte latérale	825-932 / 1035	825-932 / 1035
Hauteur de seuil de chargement	origine	origine
Poids aménagement cellule isotherme, hors groupe et option (Kg)	150	170
Volume utile (m3)	3,51	4,18



Certification
Cemafrroid
N°D14/001



Trimat est opérateur
qualifié certifié UTAC



L'équipement
répond à la méthode
d'hygiène HACCP

