



LAMBERET

CARROSSERIES ISOTHERMES ET FRIGORIFIQUES
POUR VÉHICULES UTILITAIRES NISSAN

Nouveau
Interstar
PLANCHER

FRIGOLINE

3 versions adaptées à votre métier.

FRIGOLINE
FRIGOLINE PRO
FRIGOLINE PRO BEEF

PALETTISABLE
entre passage de roues

SEUIL EXTRA-BAS
Idéal distribution

 N° Vert 0 800 308 530

APPEL GRATUIT DEPUIS UN POSTE FIXE EN FRANCE

 **LAMBERET**

www.lamberet.com

Nouveau Interstar

PLANCHER



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



VEHICULE DE BASE A TRANSFORMER | NISSAN nouveau Interstar plancher-cabine

Versions L2H1 – L3H1, PTC 3T5

Interstar Plancher cabine L2H1 - empattement 3585 mm

Interstar Plancher cabine L3H1 - empattement 4215 mm

Interstar Plancher cabine L3H1 - caisse Lamberet longue - empattement 4215 mm

Avec critère de carrossage EMRD3 sur version thermique Euro VI, EMRD4 sur Interstar-e (nous consulter), Antenne déportée [WRAN2], câblage arrière rallongé [REXWI], caméra de recul sans radar [RRCAM+NOITP], sans cloison intérieure [NOPPN].

Compatible : Attelage remorque d'origine posé avant transformation PCV38 ; suspensions AR mécaniques ou pneumatiques.

Disponibilités kits de groupe poulie-moteur TRACTION:

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

2.0 dCi 150 | 170 Euro V-E : avec câblage d'adaptation complémentaire (Connecteur de tension 12V permettant de délivrer 2 x 24 A : connecteur de 2 voies) [WIADA], avec prise de force sur moteur [PWTKE] (ou fourniture avec le kit groupe si absente).

Pour version électrique, nous consulter.

CARROSSERIE & ISOLATION LAMBERET

Caisse FRIGOLINE qualité ATP « Isotherme Renforcé », système étanche de panneaux épaisseur majorée 85 mm, en **composite de technologie et fabrication Lamberet**. Âme polyuréthane à très haut pouvoir isolant traité hydrophobe. Parois internes et externes en polyester indéformable revêtu de gel-coat antibactérien. Armement des faces latérales avec inserts noyés prédisposant à la pose d'aménagements. Moulurage aluminium intégral. Charge utile et résistance optimisées.

5 hauteurs int. (1.80 | 1.95 | 2.05 | 2.15 | 2.25m), 4 ouvertures AR (OB1 | OB2 | OT2 | OT3) disponibles.

De série: Ouverture arrière 1 battant OB1 avec poignée encastrée 1 mouvement Easy-Handle, moulures aluminium, éclairage LED, plancher antidérapant palettisable entre caissons de roue avec 1 écoulement avant droit, plinthes aluminium 3 faces y compris lisses de protection sur caissons de roue, marchepied arrière partiel, feux latéraux si longueur hors tout supérieure à 6 mètres

GRUPE FRIGORIFIQUE | CARRIER, THERMOKING, EDT ...

Groupe froid classes A/POSITIF ou C/NÉGATIF, posé en face avant.

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

Options de groupe: bi-mode route | secteur, peinture capot de groupe, chauffage, enregistreur de température, contacteur de porte, certification Pharma, déflecteur aérodynamique, multi-température...

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

PACK PRO OT2: Plancher renforcé + plinthes alu HD + cornières d'étanchéité renforcée d'angles de plinthes avant + cadre triple épaisseur acier THLE/aluminium/inox + protection de seuil longueur et hauteur totale + 2 butoirs sur montants verticaux + 2 butoirs de feux d'encombrement AR si véh équipé.

PACK BEEF: Inserts de pavillon isolés en acier au pas de 610 mm, prédisposant à la fixation des penderies. Solution de transport de viande pendue jusqu'à 3,5t de PTAC.

PACK PRO BEEF: cumul des packs « PRO » et « BEEF », jusqu'à 7,5t de PTAC.

OPTIONS:

Accès arrière 2 (OB2) battants. Ouverture arrière totale 2 (OT2) ou 3 (OT3) vantaux sur cadre renforcé boulonné. Porte latérale battante (900xhi). Cloison, étagères réglables & relevables, rails, lisses, Interinox, penderies (sur BEEF et PRO BEEF), seuil marée, caméra de recul, publicité...



Masses / Dimensions indicatives (mm)	L2H1 cellule extra-basse	L2H1 cellule basse	L2H1 cellule medium	L2H1 cellule haute	L2H1 cellule extra-haute	L3H1 cellule extra-basse	L3H1 cellule basse	L3H1 cellule medium	L3H1 cellule haute	L3H1 cellule extra-haute	L3H1 cellule extra-basse	L3H1 cellule basse	L3H1 cellule medium	L3H1 cellule haute	L3H1 cellule extra-haute
Empattement	3585					4215					4215				
Longueur hors tout	6000					6600					6800				
Longueur ext. de cellule	3274 / 3474 / 3124* (*avec attelage)					3874 / 3724* (*avec attelage)					4074				
Largeur hors tout	2100					2100					2100				
Hauteur hors tout	2454	2604	2704	2804	2904	2454	2604	2704	2804	2904	2454	2604	2704	2804	2904
Longueur utile	3104 / 2954* (*avec attelage)					3704 / 3554* (*avec attelage)					3904				
Largeur utile	1917					1917					1917				
Largeur passage de roues	1250					1250					1250				
Hauteur utile	1800	1950	2050	2150	2250	1800	1950	2050	2150	2250	1800	1950	2050	2150	2250
Largeur entrée de porte AR	900 (OB1) / 1400 (OB2) / 1908 (OT2)					900 (OB1) / 1400 (OB2) / 1908 (OT2)					900 (OB1) / 1400 (OB2) / 1908 (OT2)				
Volume utile estimé m3 (* = avec attelage)	10,6 / 10,1*	11,3 / 10,7*	12,2 / 11,6*	12,8 / 12,2*	13,4 / 12,7*	12,7 / 12,2*	13,5 / 13*	14,6 / 14*	15,3 / 14,6*	16 / 15,3*	14,2	14,2	15,3	16,1	16,8
Masse de l'isolation (Kg)	550	572	582	592	602	650	674	685	697	709	690	706	718	731	743

* 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. - 092025



YouTube



f



in



X



Instagram



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