



IVECO

LAMBERET

CARROSSERIES ISOTHERMES ET FRIGORIFIQUES
POUR VÉHICULES UTILITAIRES IVECO

Daily
FOURGON

Froid positif ou négatif
compatible porte latérale

Palettisable
entre passage de roues simples

Sécurité & confort
Cloison cabine d'origine

 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

Daily FOURGON



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



VEHICULE DE BASE A TRANSFORMER

Daily Fourgon

Propulsion roues ar simples toit H2: 3520 – 3520 L - 4100
Propulsion roues ar jumelées toit H2: 3520 – 3520 L - 4100
Avec porte latérale droite, avec cloison cabine complète.

Si groupe frigorifique:

Données indicatives - Nous consulter au préalable pour vérifier la compatibilité, le délai et le dimensionnement du groupe.
Nous préciser impérativement la configuration du véh. de base à la commande.

Tous: sans Stop&Start ou désactivable.
2,3 116 - 136 – 156 euro 6: compatible clim. et BVA.
3,0I 150 - 180 euro 6: compatible clim. et BVA.
GNV 205: compatible clim. et BVA.

CARROSSERIE & ISOLATION LAMBERET

Isolation de qualité « Renforcée » constituée d'un système étanche de panneaux composites isolant polyuréthane – polyester – gel-coat, aptent au contact alimentaire, résistants et facile à nettoyer.

Armement des panneaux latéraux par inserts alu. (prédisposition pose d'accessoires).
Plancher renforcé anti-usure en polyester anti-dérapant gris formant bac, avec 2 écoulements intégrés au drain à l'avant.

Passage de roue dimension Europalette si roues simples (913 mm si jumelées).
Equipements de série: Plafonnier d'éclairage LED, joints doubles sur ouvertures, déverrouillage interne de porte arrière. Protections antichoc: seuils et caissons de roues. Seuil arrière habillé et étanché pour éviter les infiltrations.

Transformation homologuée éligible à l'édition des certificats de carrossage et vétérinaire [ATP via système DATAFRIG].

GROUPE FRIGORIFIQUE | CARRIER, KERSTNER, THERMOKING, EDT ...

Groupe froid positif ou négatif, classe A ou C
Puissance et technologie (électrique ou poulie-moteur) adaptée selon utilisation
Pose en applique sur pavillon sous cache aérodynamique (KERSTNER) ou montage encastré aérodynamique dessus cabine, commande digitale au tableau de bord.
Options de groupe: bi-mode route/secteur, peinture capot et cuvette de groupe, mode chauffage, enregistreur de température, certification « Pharma » ...

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

Revêtement de plancher aluminium damier ou gel-coat lisse ; Etagères réglables et relevables ; Etagé intermédiaire à clayettes ajourées amovibles ; seuil marée ; lisses de protection aluminium ; rails d'arrimage ; sangles d'arrimage ; barre ronde d'arrêt de charge ; rideaux anti-déperdition ; cloison formant multi-compartment...



Plancher palettisable (monte simple) et protection de caisson de roue



Porte latérale coulissante isolée avec double joint périphérique



Groupe splités avec encastrément aérodynamique

Dimensions (mm) * | Versions

	3520 H2	3520 L H2	4100 H2	3520 H2	3520 L H2	4100 H2
		ROUES AR SIMPLES			ROUES AR JUMELÉES	
Empattement	3520	3520 PAF Long	4100	3520	3520 PAF Long	4100
Longueur hors tout	5669	6048	7234	5669	6048	7234
Longueur utile	2914	3308	4472	2914	3308	4472
Largeur utile maxi	1620	1620	1620	1620	1620	1620
Largeur entre passage de roue	1224	1224	1224	913	913	913
Hauteur utile hors évaporateur	1745	1745	1745	1745	1745	1745
Hauteur hors tout	2610	2610	2610	2610	2610	2610
Hauteur/Largeur portes arrière	1595/1292	1595/1292	1595/1292	1595/1292	1595/1292	1595/1292
Hauteur/Largeur porte latérale	1550/1020	1550/1020	1550/1020	1550/1020	1550/1020	1550/1020
Volume utile	7.5 m ³	9.0 m ³	12.5 m ³	7.5 m ³	9.0 m ³	12.5 m ³
Masse isolation hors groupe	280 kg	300 kg	340 kg	285 kg	305 kg	345 kg

* Données selon versions. Document non contractuel. Visuels peuvent 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 - 012017



YouTube



f



in



www.lamberet.com