



Mercedes-Benz VanPartner

LAMBERET

CARROSSERIES ISOTHERMES ET FRIGORIFIQUES
POUR VÉHICULES UTILITAIRES MERCEDES-BENZ

Sprinter
FOURGON

Froid positif ou négatif
compatible porte latérale

Palettisable
entre passage de roues simples

Sécurité & confort
Cloison cabine d'origine

Découvrez le en vidéo sur la chaîne Lamberet :

You Tube > https://youtu.be/1IVP_EWOzP0

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

Sprinter

FOURGON

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



VEHICULE DE BASE A TRANSFORMER | MERCEDES SPRINTER Fourgon

SPRINTER fourgon, Toit surélevé [D03] : 37S, 39S ou 43S [P-A-F court]

Avec : Porte latérale droite (T16) ; Cloison cabine entière (D50) ; Portes AR battantes ; Avec roues simples ou roues jumelées (à spécifier à la commande).

Compatible : Attelage si posé avant transformation (au moins le faisceau).

Sans : Assistance électrique des portes latérales (T55) ; Rangement au dessus du pare-brise coté conducteur [FX0]

Recommandé : Suppression des ceillots d'arrimage [P93] ; Stabilisation renforcée [CB7]



Si groupe frigorifique:

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

TOUS : Pavillon cabine bas [FF4] ; Avec Barrette de raccordement pour branchements électr. [EK1] .

Si groupe frigorifique électrique KERSTNER :

Avec banquette passager 2 places [S23] ; Avec Batterie supp. - sous le passager - 92 Ah [E21] et Relais de coupure pour batterie supplémentaire [E36] ; Avec Alternateur majoré [M60 ou M48].

Si groupe frigorifique POULIE-MOTEUR :

PROPULSION Euro VI :

*11 CDI 114, *15 CDI 150, *17 CDI 170 et *19 CDI 190 : avec Poulie N63 ; avec option M19 ; Compatible clim. ; Compatible BVA. Si Carrier Pulsor avec génératrice : avec option M19 sans N63.



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 à très haut pouvoir isolant traité hydrophobe.

Plancher renforcé anti-usure, revêtement polyester anti-dérapant corindon gris, formant bac, avec 2 écoulements avant, à droite et à gauche. Passage de roues **simples** dimension Europalette.

De série: éclairage intérieur LED, joints doubles sur ouvertures, déverrouillage intérieur de secours, protections antichoc sur seuils et caissons de roues.

GRUPE FRIGORIFIQUE | CARRIER, KERSTNER, THERMOKING...

Groupe froid classes A/POSITIF ou C/NÉGATIF.

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

Montage encastré aérodynamique dessus cabine ou extra-plat en applique [KERSTNER].

Options de groupe: Bi-mode route | secteur, peinture capot et cuvette de groupe, chauffage, enregistreur, contacteur de porte, certification Pharma, multi-température.

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

Revêtement de plancher aluminium anti-dérapant ou gel-coat lisse, étagères réglables et relevables, étage intermédiaire à clayettes ajourées amovibles, seuil marée et écoulements, lisses de protection, rails d'arrimage, rideaux anti-déperdition, cloison fixe [ATP multi] ou souple [ATP mono] formant multi-compartiment, publicité...



Option plancher aluminium



Option rail d'arrimage

Dimensions indicatives (m) *

| | Propulsion 37S | Propulsion 43S |
|--|--------------------|--------------------|
| Roues | Simple Jumelées | Simple Jumelées |
| Empattement (mm) | 3 665 | 4 325 |
| Longueur hors tout | 5.90 | 6.94 |
| Longueur utile | 3.11 | 4.15 |
| Largeur utile maxi | 1.63 | 1.63 |
| Largeur entre passage de roues [simples jumelées] | 1.25 0.81 | 1.25 0.81 |
| Hauteur utile maxi (hors évap.) | 1.66 | 1.66 |
| Hauteur hors tout (IR Kerstner Carrier /TK en cuvette) | 2.72 2.83 2.75 | 2.72 2.83 2.75 |
| Hauteur Largeur porte arrière isolée | 1.66 1.43 | 1.66 1.43 |
| Hauteur Largeur porte latérale isolée | 1.61 1.22 | 1.61 1.22 |
| Volume utile estimé (m³) | 8.8 | 11.2 |
| Poids de l'isolation sans groupe | 299 kg | 356 kg |

* 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. - 112023



YouTube



f



in



X



Instagram

