



CERTIFICAT DE CONFORMITE DE TYPE AU PROTOCOLE DE TEST POUR LA DETERMINATION DU NIVEAU SONORE MAXIMAL PENDANT LE CHARGEMENT ET LA LIVRAISON D'AOUT 2015

Certificate of Type Conformity to measurement methods for peak noise during loading and unloading, August 2015

Demandeur du certificat :

CARROSSERIE LABBE - 14 Rue d'Armor - 22403 LAMBALLE

Applicant

Fabricant / Marque: Manufacturer / Mark

CARROSSERIE LABBE - 14 Rue d'Armor - 22403 LAMBALLE

Identification du produit : FOURGON SEC VEHICULE ≤ 3.5T

Product identification

Type: VEHICULE UTILITAIRE LEGER

Type

Numéro de série du produit essayé: LB16913

Sérial number of the tested product

Caractéristiques principales :

Main characteristics

Fourgon sec véhicule ≤ 3.5T. Les autres caractéristiques et les variantes possibles du type sont décrites en annexe du présent certificat. Non-insulated vehicule ≤3.5T. Other characterics and possible variants of the type are described in the appendix to the present certificate.

Au vu des résultats figurant aux rapports d'essais référencés LTA-Piek 139-2018 et LTA-Piek 140-2018 édité par Cemafroid (F), le produit testé est déclaré conforme aux exigences du protocole mentionné plus haut.

On the basis of the results contained in tests reports references LTA-Piek 139-2018 and LTA-Piek 140-2018 issued by Cemafroid (F), the tested product is declared in conformity with the requirements of the above referenced protocol

Fait à Fresnes le 23 Juillet 2018



This certificate is issued under the following conditions:

- 1. This certificate applies only to the tested product and to the tests specified in the report(s) referenced above. 2. It does not imply that CEMAFROID has performed any surveillance or control of

CEMAFROID Directeur Pôle de tification

avenue des Prés 94266 FRESNES ∡Tél. +33 1 49 84 84 84 SIRET 432 511 897 00048 - APE 8299Z

its production process. 3. Copies are available upon request by the applicant

Ce certificat est délivré dans les conditions suivantes :

^{1.} Ce certificat ne s'applique qu'au produit essayé et pour les essais réalisés consignés dans le(s) rapport(s) d'essai référencé(s) ci-dessus

^{2.} Il n'implique pas qu'une procédure de surveillance ou de contrôle de fabrication

ait été mise en place par le CEMAFROID.

3. Des copies peuvent être délivrées sur simple demande auprès du demandeur.



CERTIFICAT DE CONFORMITE DE TYPE

Certificate of Type Conformity

ANNEXE

Caractéristiques du type Certifié		
Туре	Fourgon sec	
Dimensions externes de la cellule (L x l x h) mm	4300 × 2130 × 2300	
Dimensions interne de la cellule (L x l x h) mm	4260 × 2100 × 2300	
Composants constitutifs de l'engin	Туре	N° Rapport
Plancher en contreplaqué de 12 mm d'épaisseur	/	LTA-Piek 139-2018
Plancher en contreplaqué de 27 mm d'épaisseur	/	LTA-Piek 140-2018
Plinthe en PEHD(*)	/	LTA-Piek 138-2018
Plinthe Aluminium (*)	ALU 6063 TS	LTA-Piek 139-2018 LTA-Piek 140-2018
1 Porte Arrière à deux battants	/	LTA-Piek 139-2018

(*) Variantes optionnelles : les engins peuvent être construits et déclarés conforme à ce type par le constructeur avec ou sans ces variantes.

Seuil respecté lors des essais 60 dB(A)

CEMAFROID

Directeur Pôle Certification Cemafroid/

5 avenue des Pres

94266 FRESNES Tél. +33 / 49 84 84 84 SIRET 432 511 697 00048 - APE 8299Z