



N° CCT-LECAP 001

CERTIFICAT DE CONFORMITE DE TYPE AU PROTOCOLE DE TEST POUR LA DETERMINATION DU NIVEAU SONORE MAXIMAL PENDANT LE CHARGEMENT ET LA LIVRAISON DU 26 NOVEMBRE 2008

Certificate of Type Conformity to measurement methods for peak noise during loading and unloading, November 26, 2008

LECAPITAINE - Parc d'Activités Neptune I - 315, rue Louise Michel -Demandeur du certificat :

50009 Saint-Lô - France **Applicant**

LECAPITAINE - Parc d'Activités Neptune I - 315, rue Louise Michel -Fabricant / Marque:

Manufacturer / Mark 50009 Saint-Lô - France

Identification du produit : CAMION FRIGORIFIQUE

Product identification

Type: CA - 004 - 2010

Type

Numéro de série du produit essayé : 09112169

Sérial number of the tested product

Caractéristiques principales :

Main characteristics

Camion frigorifique équipé d'un groupe frigorifique disposant d'un certificat de conformité PIEK, d'une porte arrière à deux battants avec deux arrêts de portes, un rideau à lanières pour porte arrière, une porte latérale à un battant avec un arrêt de porte, un rideau à lanières pour porte latérale, une cloison mobile relevable, un hayon marque DHOLLANDIA disposant d'un certificat de conformité Piek. Les autres caractéristiques et les variantes possibles du type sont décrites en annexe du présent certificat.

Au vu des résultats figurant au rapport d'essai référencé LTA-Piek 004-2010 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 004 - 2010 issued by Cemafroid (F), the tested product is declared in conformity with the requirements of the above referenced protocole

Fait à Antony le 17 Mai 2010



CEMAFROID

Le Directeur Exécutif

Gérald CAVALIER

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.

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

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

CCT rév. 00 - Janvier 2010 Page 1/2



CERTIFICAT DE CONFORMITE DE TYPE

Certificate of Type Conformity

ANNEXE

Caractéristiques du type Certifié	
Туре	CA - 004 - 2010 dont la caisse dispose d'un rapport d'essais officiel ATP N° T4620 délivré par le Cemafroid.
Dimensions externes de la cellule (L x l) mm	9100 x 2600 x 2605
Dimensions interne de la cellule (L x l) mm	8900 x 2460 x 2355
Composants constitutifs de l'engin	N° Rapport
Groupe frigorifique disposant d'un certificat de conformité PIEK	/
Plancher dit « anti-dérapant » muni d'un revêtement en polyuréthane	LTA-Piek 004-2010
Plinthe en aluminium de 260 mm de largeur sur laquelle est positionnée une lisse en polyéthylène ép.4mm 140 x 4, avec rainure de 70 x 1 situé au centre de la plinthe.	LTA-Piek 004-2010
Porte arrière à deux battants de marque Lecapitaine munie de deux arrêts de portes (*)	LTA-Piek 005-2010
Rideau à lanières coulissant pour porte arrière (*)	LTA-Piek 005-2010
Porte latérale à un battant de marque Lecapitaine muni d'un arrêt de porte (*)	LTA-Piek 006-2010
Rideau à lanières pour porte latérale (*)	LTA-Piek 006-2010
Cloison mobile relevable de marque Lecapitaine (*)	LTA-Piek 004-2010
Hayon marque DHOLLANDIA disposant d'un certificat de conformité PIEK (*)	/

(*) 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

Le Directeur Exécutif

Gérald CAVALIER

CCT rév. 00 – Janvier 2010