

**CERTIFICAT DE CONFORMITE DE TYPE  
AU PROTOCOLE DE TEST POUR LA DETERMINATION DU NIVEAU SONORE MAXIMAL  
PENDANT LE CHARGEMENT ET LA LIVRAISON DU 02 FEVRIER 2010**

*Certificate of Type Conformity  
to measurement methods for peak noise during loading and unloading, February 02, 2010*

**Demandeur du certificat : LAMBERET S.A.S - 01380 Saint Cyr sur Menthon - France**  
*Applicant*

**Fabricant / Marque : LAMBERET S.A.S - 01380 Saint Cyr sur Menthon - France**  
*Manufacturer / Mark*

**Identification du produit : Porteur PIEK Lamberet**  
*Product identification*

**Type : PO PIEK 01**  
*Type*

**Numéro de série du produit essayé : 53388002 et variante figurant aux rapports d'essais**  
*Sérial number of the tested product*

**Caractéristiques principales :**  
*Main characteristics*

Porteur frigorifique équipé d'une porte arrière rideau électropneumatique. Les autres caractéristiques et les variantes possibles du type sont décrites en annexe du présent certificat.

Au vu des résultats figurant aux rapports d'essai référencés LTA-Piek 023-2010, 038-2011 et 039-2011 édités par le Cemafrroid (F), le produit testé et ses variantes possibles sont déclarés conformes aux exigences du protocole mentionné plus haut.

*On the basis of the results contained in tests reports references LTA- PIEK 023 - 2010, 038-2011 and 039-2011 issued by Cemafrroid (F), the tested product and its variations are declared in conformity with the requirements of the above referenced protocol*

Fait à Antony le 27 Septembre 2011



**Cemafrroid SNC** CEMAFROID

Le Directeur du Développement

1 rue Pierre-Gilles de Gennes CS 20031  
92761 ANTONY CEDEX

Tél. +33 1 49 84 84 84  
SIRET 432 511 897 00014 - APE 8299 Z

Eric DEVIN

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*



**CERTIFICAT DE CONFORMITE DE TYPE**  
*Certificate of Type Conformity*

## ANNEXE

Caractéristiques du type Certifié		
Type	PO PIEK 01 dont la caisse dispose d'un rapport d'essais officiel ATP N° T4680 délivré par le Cemafruid.	
Dimensions externes de la cellule (L x l x h) mm	9000 x 2600 x 2600	
Dimensions interne de la cellule (L x l x h) mm	8800 x 2470 x 2350	
Composants constitutifs de l'engin	Type	N° Rapport
Revêtement de plancher élastomère bi-couche dit 'antidérapant' composé d'une première couche souple élastomère (base-coat soft) de 4 mm en polyuréthane bi-composant, auto-nivelant, de 85 shore A, d'une seconde couche de finition (finish-coat) résistante à l'abrasion et antidérapante (1mm).	Plancher Piek PUR 01	LTA-Piek 023-2010
Plinthe aluminium de 4 mm d'épaisseur et de 300 mm de hauteur sur laquelle est positionnée une cale en polyéthylène de 155 mm de hauteur et de 8 mm d'épaisseur	Plinthes PO Piek 01	LTA-Piek 023-2010
Plinthe aluminium de 4 mm d'épaisseur et de 300 mm de hauteur sur laquelle est positionnée une cale en caoutchouc de 84 mm d'épaisseur et de 8 mm d'épaisseur	Plinthes PO Piek 02	LTA-Piek 023-2010
Porte arrière à rideau électropneumatique de marque Lamberet	OR E-P Piek	LTA-Piek 025-2010
Groupe frigorifique disposant d'un certificat de conformité PIEK (*)	Carrier Supra 950 / Supra 950 mt PIEK Ou Carrier Vector 1850 / 1850 Mt PIEK Ou Frigoblock DK / EK / FK / HK / HD PIEK Ou Frigoblock HD25 PIEK	CCT-CARRIER 001 CCT-CARRIER 002 CCT-FRIGOBLOCK 002 CCT-FRIGOBLOCK 001
Aux composants constitutifs de l'engin certifié tel que décrit ci-dessus, s'ajoutent les composants suivants qui peuvent ou non entrer dans la constitution des engins certifiés		
Porte arrière OT2 à deux battants (Charnière double nœud Aluminium et tringlerie encastrée) de marque Lamberet (*)	OT2 Piek 01	LTA-Piek 017-2010
Porte arrière OT2 à deux battants (Charnière aluminium et tringlerie en applique) Lamberet (*)	OT2 Piek 02	LTA-Piek 024-2010
2 Arrêts de porte Pastore et Lombardi [réf : 072324937] (*)	Arrêt de porte Piek 01	LTA-Piek 017-2010
Cloison transversale mobile relevable silencieuse Lamberet	Cloison mobile Piek 01	
Porte Latérale Battante	OL Battante PIEK 01)	
Hayon disposant d'un certificat de conformité PIEK (*)	/	/
Rideau d'Air pour caisse frigorifique	Masterviel MVP-S 999-2 PIEK	CCT-MASTERVIEL 001

Seuil respecté lors des essais	<b>60 dB(A)</b>
--------------------------------	-----------------

**Cemafruid snc**

1 rue Pierre-Gilles de Gennes CS 20031  
92761 ANTONY CEDEX  
Tél. +33 1 49 84 84 84  
SIRET 432 511 897 00014 - APE 8299 Z

**CEMAFROID**

Le Directeur du Développement

  
Eric DEVIN