



## CERTIFICAT DE CONFORMITE DE TYPE AU PROTOCOLE DE TEST POUR LA DETERMINATION DU NIVEAU SONORE MAXIMAL PENDANT LE CHARGEMENT ET LA LIVRAISON DECEMBRE 2018

Certificate of Type Conformity to measurement methods for peak noise during loading and unloading, December 2018

CARROSSERIE CAZAUX - 20 Route de la Gare - 40990 SAINT VINCENT DE PAUL Demandeur du certificat :

**Applicant** 

Fabricant / Marque: CARROSSERIE CAZAUX - 20 Route de la Gare - 40990 SAINT VINCENT DE PAUL

Manufacturer / Mark

Identification du produit : PORTEUR

**Product identification** 

Type: Caisse isotherme CAZAUX

Type

Numéro de série du produit essayé : CC17338

Sérial number of the tested product

Caractéristiques principales :

Main characteristics

Les autres caractéristiques et les variantes possibles du type sont décrites en annexe du présent certificat. Other characterics and possible variants of the type are described in the appendix to the present certificate.

Au vu des résultats figurant au rapport d'essai référencé LTB-PIEK 002-2020 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 LTB-PIEK 002-2020 issued by Cemafroid (F), the tested product is declared in conformity with the requirements of the above referenced protocol

Date de fin de validité: 01/2027 Fait à Fresnes le 12 Janvier 2021



Ce certificat est délivré dans les conditions suivantes :

## **CEMAFROID**

Directeur Pôle Certification

Olivier VALET

This certificate is issued under the following conditions:

<sup>1.</sup> 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

<sup>2.</sup> 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.

<sup>1.</sup> This certificate applies only to the tested product and to the tests specified in the report(s) referenced above

<sup>2.</sup> It does not imply that CEMAFROID has performed any surveillance or control of

<sup>3.</sup> Copies are available upon request by the applicant



## CERTIFICAT DE CONFORMITE DE TYPE

Certificate of Type Conformity

## **ANNEXE**

Caractéristiques du type Certifié		
Туре	Porteur isotherme	
Dimensions interne de la cellule (L x l x h) mm	2955 × 1850 × 2000	
Composants constitutifs de l'engin	Туре	N° Rapport
Sol Lisse Polyester  Ground smooth polyester	/	LTB-Piek 002-2020
Plinthe anti-bruit PIEK 80 PIEK 80 Noise barrier	/	LTB-Piek 002-2020
Porte arrière simple battant Single swing rear door	/	LTB-Piek 002-2020
Marchepied rétractable Retractable Footstool	/	LTB-Piek 002-2020

Seuil respecté lors des essais	60 dB(A)

**CEMAFROID** 

Directeur Pôle Certification

Olivier VALET

CCT rév. 00 – Janvier 2010 Page 2/2