

**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*

Demandeur du certificat : Speed Distribution Logistique - 15 rue Pierre Rigaud
Applicant 94200 Ivry-sur-Seine

Fabricant / Marque : Carrosserie REGNAULT - ZI de la Guérie
Manufacturer / Mark 50200 Coutances

Identification du produit : Porteur Gaz
Product identification : Gas truck

Type : Porteur
Type

Numéro de série du produit essayé : FN-204-AG
Sérial number of the tested product

Caractéristiques principales :
Main characteristics

Caisse fourgon pour porteur muni d'un hayon de marque DHOLLANDIA. Les autres caractéristiques du type sont décrites en annexe du présent certificat.

Box body for carrier provided with a DHOLLANDIA brand tailboard. The other characteristics of the type are described in the appendix to this certificate.

Au vu des résultats figurant au rapport d'essai référencé LTA 075-2012, 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 075-2012, the tested product is declared in conformity with the requirements of the above referenced protocol

Date de validité du certificat : 08/2027

Fait à Fresnes le 27 Août 2020



Ce certificat contient 2 pages.

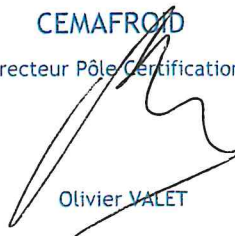
Ce certificat est délivré dans les conditions suivantes :

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

CEMAFROID
Directeur Pôle Certification



Olivier VALET



CERTIFICAT DE CONFORMITE DE TYPE
Certificate of Type Conformity
ANNEXE

Caractéristiques du composant du type Certifié		
Type		
Dimensions internes de la cellule (L x l x h) mm <i>Internal dimensions of the body (length x width. x height.) mm</i>	9300 x 2480 x 2710	
Composants constitutifs de l'engin <i>Components of the Equipment</i>	Type	N° Rapport/certificat <i>Report nr/certificate nr</i>
Plancher muni d'un revêtement bois <i>Floor covered with wood.</i>	/	CCT 001 Renault
Parois latérales protégées par des plinthes <i>Lateral walls protected by skirting</i>	/	CCT 001 Renault
Porte arrière électro-pneumatique de marque FIT (*) <i>Electric curtain rear door WHITING brand FIT (*)</i>	Rideau FIT	/
Hayon de marque DHOLLANDIA disposant d'un certificat de conformité Piek (*) <i>DHOLLANDIA tail lift having its own Piek certificate of conformity (*)</i>	DH-SM.20	/

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

(*) Options: the equipment can be built and declared compliant to the type by the builder with or without these variants.

Seuil respecté lors des essais <i>Higher threshold value during the tests</i>	60 dB(A)
---	-----------------

CEMAFROID
Directeur Pôle Certification

Olivier VALET