



N° CCT 002 - GROSSE EQUIPEMENT

CERTIFICAT DE CONFORMITE DE TYPE AU PROTOCOLE DE TEST POUR LA DETERMINATION DU NIVEAU SONORE MAXIMAL PENDANT LE CHARGEMENT ET LA LIVRAISON DU 18 FEVRIER 2010

Certificate of Type Conformity to measurement methods for peak noise during loading and unloading, February 18th, 2010

Demandeur du certificat :

GROSSE EQUIPEMENT - 5 à 9 BOULEVARD INDUSTRIELLE

Applicant

76270 NEUFCHATEL EN BRAY

Fabricant / Marque: Manufacturer / Mark

GROSSE EQUIPEMENT - 5 à 9 BOULEVARD INDUSTRIELLE

76270 NEUFCHATEL EN BRAY

Identification du produit : Semi-Remorque

Product identification

Type: Chassis samro caisse grosse equipement

Type

Numéro de série du produit essayé: ST39MH VK15T39MHREC00287

Sérial number of the tested product

Caractéristiques principales :

Main characteristics

La semi-remorque soumise aux essais est composée d'un châssis et d'une caisse pour le transport de produits sous température ambiante. La caisse est constituée de parois rigides, d'un plancher lamellé bois de 34 mm d'épaisseur entre omégas galvanise avec, à l'arrière, une tôle de seuil en acier larmé. Chaque paroi intérieure est protégée par une lisse en aluminium de 250 mm.

Au vu des résultats figurant au rapport d'essai référencé LTA 084-2012 et LTA 092-2012, 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 084-2012 and LTA 092-2012, the tested product is declared in conformity with the requirements of the above referenced protocol

Fait à Antony le 18 Juillet 2012



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) repport(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

CEMAFROID Cemafroid SNC 5 avenue des Prés 94266 FRESNES CEDEX Tél. +33 1.49 84 84 84 SIRET 432 511 897 00048 - APE 8

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

Caractéris	tiques du composant du type Certifié		
Dimensions internes de la cellule (L x l x H) mm Internal dimensions of the body (length × width × height) mm	Longueur (mm): 13360 largeur (mm): 2486 Hauteur (mm): 2776		
Composants constitutifs de l'engin Components of the Equipment	Photo	N° Rapport/certificate Report nr /Certificate n	
Plancher en bois lamellé de 34 mm d'épaisseur entre omégas galvanise Wooden floor Laminated 34 mm thick galvanized between omega		LTA 084-2012	
Plinthe en aluminium Aluminium plinth		LTA 084-2012	
Porte arrière électro-pneumatique de marque FIT Electric curtain rear door WHITING brand FIT		LTA 092-2012	

Seuil	respecté	lors des	essais	

60 dB(A)

CEMAFROID

Le Gérant
Semafroid SNC
5 avenue des Prés
94266 FRÉSNES CEDEX
Tél. +33 1 49 84 84 84
SIRET 432 511 897 00048 - APE 8299 Z