



ENGIN

ISOTHERME	REFRIGERANT	FRIGORIFIQUE	CALORIFIQUE	FRIGORIFIQUE ET CALORIFIQUE	A TEMPERATURE MULTIPLE
-----------	-------------	--------------	-------------	-----------------------------	------------------------

ATTESTATION NATIONALE

N° **NID0626000101**

**Délivrée conformément à l'article R231-46 (transport limité au territoire national) du Code rural et l'article 4 de l'arrêté du 01 juillet 2008 fixant les modalités du contrôle technique des engins de transport de denrées périssables.**

1. Autorité délivrant l'attestation :

Cemafrroid SAS, 5 avenue des Prés CS 20029, 94266 FRESNES (FRANCE)

2. L'engin :

CAMIONNETTE FORD

3. Numéro d'immatriculation :

HB-137-QN

Numéro d'identification du véhicule :

WF0YXXTTGYPD20718

Donné par :

Trimat kit ZA de la Fosseirie 14600 HONFLEUR (France)

Numéro de série de la caisse isotherme :

Trimat, ISOKIT, n° V3620632

4. Appartenant à ou exploité par :

JEAN CUISTOT TRAITEUR 31 AVENUE DE L'OCEAN 17510 CHIVES (France)

5. Présenté par :

Trimat kit ZA de la Fosseirie 14600 HONFLEUR (France)

6. Est reconnu comme :

FRIGORIFIQUE RENFORCÉ DE CLASSE C (FRCX)

6.1 Avec un (ou plusieurs) dispositif(s) thermique(s) :

6.1.1 Autonome;

6.1.2 Non autonome;

6.1.3 Amovible

6.1.4 Non amovible;

7. Base de délivrance de l'attestation :

7.1 Cette attestation est délivrée sur la base :

7.1.1 Des essais de l'engin;

7.1.2 De la conformité à un engin de référence;

7.1.3 D'un contrôle périodique.

7.2 Indiquer :

Caisse

Dispositif thermique

7.2.1. La station d'essai : Cemafrroid site de fresnes - 94 - Val de Marne (France)

7.2.2. La nature des essais : Isq-labet - 99 - Hors France (Portugal)

7.2.3. Le (ou les) numéro(s) du (ou des) procès-verbal de référence : Détermination du coefficient d'isothermie

7.2.3. Le (ou les) numéro(s) du (ou des) procès-verbal de référence : Détermination de la puissance frigorifique

7.2.3. Le (ou les) numéro(s) du (ou des) procès-verbal de référence : 10A00211\_ADD1 2024/06/03

7.2.4. La valeur du coefficient K :

0,37 W/m².°C

7.2.5. La puissance frigorifique utile à la température extérieure de 30°C et à la température intérieure :

	Puissances Nominales	ES150	-	-
0°C	2414 W	2414 W	-	-
-10°C	1483 W	1483 W	-	-
-20°C	1201 W	1201 W	-	-

7.2.6. Taux de changement d'air à l'heure

233,83 Vol./h

7.3 Nombre d'ouvertures et d'équipements spéciaux :

7.3.1 Nombre de portes : 2

7.3.2 Nombre de volets d'aération : 0

7.3.3 Dispositif pour accrocher la viande : 0

7.4 Autres : 2

8. Cette attestation est valable jusqu'en :

avr. 2031

8.1 Sous réserve :

8.1.1. Que la caisse isotherme et, le cas échéant, l'équipement thermique, soit maintenus en bon état d'entretien.

8.1.2. Qu'aucune modification importante ne soit apportée aux dispositifs thermiques.

9. Fait par :

Cemafrroid SAS

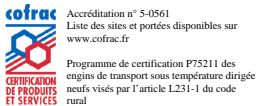
5 avenue des Prés CS 20029

94266 FRESNES

(FRANCE)

10. Le :

2026/05/21



Cemafrroid SAS  
Responsable ATP

Le Président de CEMAFROID SAS

*(Signature)*

TECNEA SAS représentée par son Président Gérald CAVALIER