

ENGIN



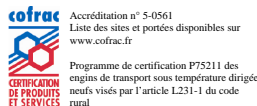
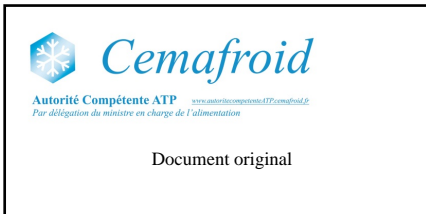
ISOTHERME	REFRIGERANT	FRIGORIFIQUE	CALORIFIQUE	FRIGORIFIQUE ET CALORIFIQUE	A TEMPERATURE MULTIPLE
-----------	-------------	--------------	-------------	-----------------------------	------------------------

ATTESTATION NATIONALE

N° NID0625000269

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 : Cemafroid SAS, 5 avenue des Prés CS 20029, 94266 FRESNES (FRANCE)
2. L'engin : CAMIONNETTE RENAULT
3. Numéro d'immatriculation : HF-714-QG Numéro d'identification du véhicule : VF1RDA00372917044
- Donné par : Trimat kit ZA de la Fosseirie 14600 HONFLEUR (France)
- Numéro de série de la caisse isotherme : Trimat, ISOKIT, n° XDD0010
4. Appartenant à ou exploité par : TOPAZE 16 CHM DES MANGUIERS - MONT VERT LES BAS 97410 SAINT-PIERRE (France)
5. Présenté par : Froid réunion aménagement 72 rue Paul Verlaine 97420 LE PORT (France)
6. Est reconnu comme : FRIGORIFIQUE RENFORCE (FRCX - FRCX)
- 6.1 Avec un (ou plusieurs) dispositif(s) thermique(s) :
- 6.1.1 Autonome;
- 6.1.2 Non autonome; Thermo King, V400X MAX spectrum (10,20,30,50), R452A, BCN1275162
- ~~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 : Cemafroid site de fresnes - 94 - Val de Marne (France) Isq-label - 99 - Hors France (Portugal)
- 7.2.2. La nature des essais : Détermination du coefficient d'isothermie Détermination de la puissance frigorifique
- 7.2.3. Le (ou les) numéro(s) du (ou des) procès-verbal : T7148 2023/03/02 10A00183\_COR3 2024/09/09
- de référence
- 7.2.4. La valeur du coefficient K : 0.35 W/m².°C
- 7.2.5. La puissance frigorifique utile à la température extérieure de 30°C et à la température intérieure :
- |       | Puissances Nominales | ES200  | ES200  | - |
|-------|----------------------|--------|--------|---|
| 0°C   | 4442 W               | 2689 W | 2689 W | - |
| -10°C | 3304 W               | 2065 W | 2065 W | - |
| -20°C | 2167 W               | 1441 W | 1441 W | - |
- 7.2.6. Taux de changement d'air à l'heure 319,85 ; 319,85 Vol./h
- 7.3 Nombre d'ouvertures et d'équipements spéciaux :
- 7.3.1 Nombre de portes : 2 Arrière : 1 latérale(s) : 1
- 7.3.2 Nombre de volets d'aération : 0
- 7.3.3 Dispositif pour accrocher la viande : 0
- 7.4 Autres : 3
8. Cette attestation est valable jusqu'en : mai 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 : Cemafroid SAS  
5 avenue des Prés CS 20029  
94266 FRESNES  
(FRANCE)
10. Le : 2025/12/02



L'autorité compétente  
Cemafroid SAS  
Responsable ATP

Le Président de CEMAFROID SAS

TECNEA SAS représentée par son Président Gérald CAVALIER