



ENGIN / EQUIPMENT





ISOTHERME <i>INSULATED</i>	REFRIGERANT <i>REFRIGERATED</i>	FRIGORIFIQUE <i>MECHANICALLY REFRIGERATED</i>	CALORIFIQUE <i>HEATED</i>	FRIGORIFIQUE ET CALORIFIQUE <i>MECHANICALLY REFRIGERATED AND HEATED</i>	A TEMPERATURE MULTIPLE <i>MULTI-TEMPERATURE</i>
-------------------------------	------------------------------------	--	------------------------------	--	--

ATTESTATION ATP/ ATP CERTIFICATE N° ATPD0626014206

Délivrée conformément à l'accord relatif aux transports internationaux de denrées périssables et aux engins spéciaux à utiliser pour ces transports  
/issued pursuant to the Agreement on the International Carriage of Perishable Foodstuffs and on the Special Equipment to be Used for such Carriage (ATP.)

1. Autorité délivrant l'attestation / Issuing authority:

Cemafrroid SAS, 5 avenue des Prés CS 20029, 94266 FRESNES (FRANCE)
2. L'engin / Equipment :

CAMIONNETTE NISSAN
3. Numéro d'immatriculation :  
/ Identification number

HK-025-HY

Numéro d'identification du véhicule :  
/Vehicule Identification number

VNVF4000176371233

Donné par / Alloted by:

Trimat kit ZA de la Fosseirie 14600 HONFLEUR (France)

Numéro de série de la caisse isotherme :  
/ Insulated box serial number

Trimat, ISOKIT, n° X822394
4. Appartenant à ou exploité par :  
/ Owner or operated by

LABORATOIRES DES PYRENEES ET DES LANDES 88 RUE DES ECOLES 64150 LAGOR (France)
5. Présenté par / Submitted by:

Trimat kit ZA de la Fosseirie 14600 HONFLEUR (France)
6. Est reconnu comme / Is approved as :

FRIGORIFIQUE RENFORCÉ DE CLASSE C (FRCX)
- 6.1 Avec un (ou plusieurs) dispositif(s) thermique(s) / With one (or more) thermal appliance(s) wich is (are)

6.1.1 ~~Autonome;~~ */Independent;*

Thermo King, V-200s MAX (10,20,30,50), R452A, BCN1291302

6.1.2 Non autonome; / Not independent;

6.1.3 ~~Amovible~~ */Removable;*

6.1.4 Non amovible; / Not removable;
7. Base de délivrance de l'attestation / Basis of the issue of the certificate :

7.1 Cette attestation est délivrée sur la base / This certificate is issued on the basis of :

7.1.1 ~~Des essais de l'engin;/Test of the equipment;~~

7.1.2 De la conformité à un engin de référence; / Conformity with a reference item of equipment;

7.1.3 ~~D'un contrôle périodique;/A periodic inspection.~~

7.2 Indiquer/ Specify:

Caisse / Box

Dispositif thermique / thermal appliance

7.2.1 La station d'essai / the testing station :

Cemafrroid site de fresnes - 94 - Val de Marne (France) Isq-labet - 99 - Hors France (Portugal)

7.2.2 La nature des essais / the nature of the tests :

Détermination du coefficient d'isothermie

Détermination de la puissance frigorifique

7.2.3 Le (ou les) numéro(s) du (ou des) procès-verbal :  
de référence / the number(s) of the report(s)

T6755 2021/04/19

10A00211\_ADD1 2024/06/03
- 7.2.4 La valeur du coefficient K / the K-coefficient :0.39 W/m².°C

7.2.5 La puissance frigorifique utile à la température extérieure de 30°C  
et à la température intérieure / The effective refrigerating capacity  
at an outside temperature of 30°C and an inside temperature of :

	Puissances Nominales / Nominal capacity	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 / air change rate : 259,62 Vol./h
- 7.3 Nombre d'ouvertures et d'équipements spéciaux / Number of opennings and special equipment :

7.3.1 Nombre de portes / Number of doors : 2

Arrière/rear door : 1

latérale(s) /side door(s) : 1

7.3.2 Nombre de volets d'aération/ Number of vents : 0

7.3.3 Dispositif pour accrocher la viande / Hanging meat equipment : 0

7.4 Autres / Others : 2
8. Cette attestation est valable jusqu'en/ This certificate is valid until:

févr. 2032
- 8.1 Sous réserve / provided that:

8.1.1. Que la caisse isotherme et, le cas échéant, l'équipement thermique, soit maintenus en bon état d'entretien/ The insulated body and, where applicable, the thermal appliance is in good condition ;and

8.1.2. Qu'aucune modification importante ne soit apportée aux dispositifs thermiques. / No material alteration is made to the thermal appliances.
9. Fait par / Done by:

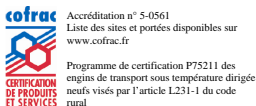
Cemafrroid SAS

5 avenue des Prés CS 20029

94266 FRESNES

(FRANCE)
10. Le / on :

2026/05/04



Cemafrroid SAS  
Responsable ATP/ Responsible for the ATP

Le Président de CEMAFROID SAS



TECNEA SAS représentée par son Président Gérald CAVALIER