

## ENGIN / EQUIPMENT



ISOTHERME INSULATED	REFRIGERANT REFRIGERATED	FRIGORIFIQUE MECHANICALLY REFRIGERATED	CALORIFIQUE HEATED	FRIGORIFIQUE ET CALORIFIQUE MECHANICALLY REFRIGERATED AND HEATED	A TEMPERATURE MULTIPLE MULTI-TEMPERATURE
------------------------	-----------------------------	---	-----------------------	---	---

### ATTESTATION ATP/ ATP CERTIFICATE N° ATPD0626012027

**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.)

- Autorité délivrant l'attestation / Issuing authority: **Cemafröid SAS, 5 avenue des Prés CS 20029, 94266 FRESNES (FRANCE)**
- L'engin / Equipment: **CAMIONNETTE FORD**
- Numéro d'immatriculation : **HK-100-CK** Numéro d'identification du véhicule : **WF0RXXTA3RSE69097**  
/ Identification number / Vehicle Identification number  
Donné par / Alloted by: **Trimat kit ZA de la Fosseirie 14600 HONFLEUR (France)**  
Numéro de série de la caisse isotherme : **Trimat, ISOKIT, n° V7100179**  
/ Insulated box serial number
- Appartenant à ou exploité par : **CAM & NO RUE DU VAL CLAIR 51100 REIMS (France)**  
/ Owner or operated by
- Présenté par / Submitted by: **Trimat kit ZA de la Fosseirie 14600 HONFLEUR (France)**
- Est reconnu comme / Is approved as : **FRIGORIFIQUE RENFORCÉ DE CLASSE C (FRCX)**
- Avec un (ou plusieurs) dispositif(s) thermique(s) / With one (or more) thermal appliance(s) which is (are):  
6.1.1 ~~Autonome; /Independent;~~ **Thermo King, V-200s MAX (10,20,30,50), R452A, BCN1290615**  
6.1.2 Non autonome; / Not independent;  
6.1.3 ~~Amovible /Removable;~~  
6.1.4 Non amovible; / Not removable;
- 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 : **Cemafröid 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 : **T6755 2021/04/19 10A00211\_ADD1 2024/06/03**  
de référence / the number(s) of the report(s)
- La valeur du coefficient K / the K-coefficient : **0,39 W/m².°C**
- 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 :  
7.2.6 Taux de changement d'air à l'heure / air change rate : **254,84 Vol./h**
- Nombre d'ouvertures et d'équipements spéciaux / Number of openings 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**
- Cette attestation est valable jusqu'en/ This certificate is valid until : **mars 2032**
- 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.
- Fait par / Done by: **Cemafröid SAS  
5 avenue des Prés CS 20029  
94266 FRESNES  
(FRANCE)**
- Le / on : **2026/04/10**

	Puissances Nominales / Nominal capacity	ES150	-	-
0°C	<b>2414 W</b>	<b>2414 W</b>	-	-
-10°C	<b>1483 W</b>	<b>1483 W</b>	-	-
-20°C	<b>1201 W</b>	<b>1201 W</b>	-	-



Cemafröid SAS  
Responsable ATP/ Responsible for the ATP

Le Président de CEMAFROID SAS

*(Signature)*

TECNEA SAS représentée par son Président Géraud CAVALIER