

## 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° ATPD0926007470

**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 VOLKSWAGEN**
- Numéro d'immatriculation : **FR-658-NB** Numéro d'identification du véhicule : **WV1ZZZ2KZLX092340**  
/ 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° 2K1058**  
/ Insulated box serial number
- Appartenant à ou exploité par : **SOLUVAN 325 RUE DES FRERES VOISIN 69970 CHAPONNAY (France)**  
/ Owner or operated by
- Présenté par / Submitted by: **Ecp 2 Avenue du Général Leclerc 95480 PIERRELAYE (France)**
- Est reconnu comme / Is approved as : **FRIGORIFIQUE RENFORCÉ DE CLASSE A (FRAX)**
- Avec un (ou plusieurs) dispositif(s) thermique(s) / With one (or more) thermal appliance(s) which is (are):  
6.1.1 ~~Autonome; /Independent;~~ **Kerstner, C106EA, R134a, 1038**  
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:  
7.2.1 La station d'essai / the testing station : **Cemafröid site de cestas - 33 - Gironde (France)** **Cemafröid site de fresnes - 94 - Val de Marne**  
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 : **BX7244 2016/05/26** **M992 2019/04/09**  
de référence / the number(s) of the report(s)
- La valeur du coefficient K / the K-coefficient : **0.38 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 : **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: **mai 2029**
- 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 : **2026/05/15**

	Puissances Nominales / Nominal capacity	C106EA	-	-
0°C	<b>929 W</b>	<b>929 W</b>	-	-
-10°C	<b>0 W</b>	<b>0 W</b>	-	-
-20°C	<b>0 W</b>	<b>0 W</b>	-	-



Cemafröid SAS  
Responsable ATP/ Responsible for the ATP

Le Président de CEMAFROID SAS

TECNEA SAS représentée par son Président Gérald CAVALIER