

# ENGIN



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

## ATTESTATION NATIONALE

N° **NID0926000043**

**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.**

- Autorité délivrant l'attestation : **Cemafröid SAS, 5 avenue des Prés CS 20029, 94266 FRESNES (FRANCE)**
- L'engin : **CAMION IVECO**
- Numéro d'immatriculation : **FM-128-YB** Numéro d'identification du véhicule : **ZCFC A65B305320898**
- Donné par : **Coldcar n°1 strada Paliate 15040 OCCIMIANO (Italie)**  
Numéro de série de la caisse isotherme : **Cold Car, CC/118P, n° 48147**

- Appartenant à ou exploité par : **PRIMOGEI BOIS DU DEVEZ ROUTE DE REQUISTA 12450 CALMONT (France)**
- Présenté par : **Station diesel 12 ZA de Bel Air Rue des Potiers 12000 RODEZ (France)**
- Est reconnu comme : **REFRIGERANT RENFORCE (RRC - IR)**

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

6.1.1 Autonome; **Cold car, BTS-50/4, R452A, 48147**

~~6.1.2 Non autonome;~~

~~6.1.3 Amovible~~

6.1.4 Non amovible;

- 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.

- Indiquer :

7.2.1. La station d'essai :

7.2.2. La nature des essais :

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

Caisse  
**Cpa di torino, ministero delle infrastrutture e dei  
Détermination du coefficient d'isothermie  
110/ATP/TO-18 2018/04/30**

Dispositif thermique  
**Cpa di torino, ministero delle infrastrutture e  
détermination efficacité thermique  
110/ATP/TO-18 2018/04/30**

7.2.4. La valeur du coefficient K : **0,31 W/m².°C**

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

	Puissances Nominales	-	-	-
0°C	- W	-	-	-
-10°C	- W	-	-	-
-20°C	- W	-	-	-

7.2.6. Taux de changement d'air à l'heure : **Vol/h**

- Nombre d'ouvertures et d'équipements spéciaux :

7.3.1 Nombre de portes : **10** Arrière : **0** latérale(s) : **10**

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 : **mars 2029**

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 : **Cemafröid SAS  
5 avenue des Prés CS 20029  
94266 FRESNES  
(FRANCE)**

10. Le : **2026/03/30**



Cemafröid SAS  
Responsable ATP

Le Président de CEMAFROID SAS

TECNEA SAS représentée par son Président Gérald CAVALIER