



ENGIN / EQUIPMENT





GROUPE TECNEA
https://cemafrroid.fr/

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° ATPD0626016739

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:

2. L'engin / Equipment :

3. Numéro d'immatriculation :
/ Identification number
Donné par / Alloted by:
Numéro de série de la caisse isotherme :
/ Insulated box serial number

4. Appartenant à ou exploité par :
/ Owner or operated by

5. Présenté par / Submitted by:

6. Est reconnu comme / Is approved as :

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;

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:

7.2.1 La station d'essai / the testing station :

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

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

7.2.4 La valeur du coefficient K / the K-coefficient :0.38 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 :

7.2.6 Taux de changement d'air à l'heure / air change rate : 60,11 ; 50 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 :

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

7.3.3 Dispositif pour accrocher la viande / Hanging meat equipment :

7.4 Autres / Others :

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

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:

10. Le / on :

Cemafrroid SAS, 5 avenue des Prés CS 20029, 94266 FRESNES (FRANCE)

SEMI-REMORQUE SCHMITZ

HK-133-AD Numéro d'identification du véhicule : WSM000002TV069229
/Vehicule Identification number

Schmitz cargobull ag 29, rue du Morellon - ZAC du Chesnes Ouest 38070 SAINT quentin-
Schmitz cargobull, SCHMITZ SKO 24/L - 13.4 FP COOL V7, n° 61418915

TRANSPORTS SADLER RUE DES OISEAUX - ZA ECONOMIQUES 67260 KERKASTEL (France)

Schmitz france 29, rue du Morellon - ZAC du Chesnes Ouest 38070 Saint Quentin-Fallavier

FRIGORIFIQUE RENFORCE (FRC - FRC)

Thermo King, A500 Spectrum, R452A, GLW1528131

Germanischer lloyd ag (hamburg) - 99 - Hors France Rdc prague - 99 - Hors France (République
Détermination du coefficient d'isothermie Détermination de la puissance frigorifique
22-2090 2022/04/04 P430U/24 2024/05/30

	Puissances Nominales / Nominal capacity	HOST	S-3A	-
0°C	20220 W	15073 W	8745 W	-
-10°C	15112 W	11377 W	6840 W	-
-20°C	10004 W	7682 W	4935 W	-

mars 2032

Document original
Original document

Accréditation n° 5-0561
Liste des sites et portées disponibles sur
www.cofrac.fr
Programme de certification P75211 des
engins de transport sous température dirigée
neufs visés par l'article L231-1 du code
rural

Cemafrroid SAS
Responsable ATP/ Responsible for the ATP

Le Président de CEMAFROID SAS

TECNEA SAS représentée par son Président Gérald CAVALIER

cemafrroid https://cemafrroid.fr/ GROUPE TECNEA cemafrroid https://cemafrroid.fr/ GROUPE TECNEA cemafrroid https://cemafrroid.fr/ GROUPE TECNEA cemafrroid https://cemafrroid.fr/ GROUPE TECNEA cemafrroid https://cemafrroid.fr/ GROUPE TECNEA

ATP-02876117-00981630-1515594ATPD0626016739