



MEZZO / EQUIPMENT

ISOTERMICO INSULATED	REFRIGERANTE REFRIGERATED	FRIGORIFERO MECHANICALLY REFRIGERATED	CALORIFERO HEATED	FRIGORIFERO-CALORIFERO MECHANICALLY REFRIGERATED AND HEATED	MULTISCOMPARTO MULTI-COMPARTMENT
-------------------------	------------------------------	---------------------------------------------	----------------------	-------------------------------------------------------------------	-------------------------------------

ATTES' CERTIFICATE N° CPAVR/000271/18

Rilasciata conformemente all'accordo relativo ai trasporti internazionali di derrate deperibili ed ai mezzi speciali utilizzati per questi trasporti (ATP) /  
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. Autorità che rilascia l'autorizzazione / **CENTRO PROVA AUTOVEICOLI DI VERONA**  
Issuing Authority:  
2. Mezzo di trasporto / **AUTOVEICOLO TRASPORTO SPECIFICO - DAIMLERCHRYSLER**  
Equipment:

3. Numero d'immatricolazione /  Numero di identificazione del veicolo / **WDB9500361K**  
Registration Vehicle identification number

Rilasciato da / Allotted by:  
Numero di serie dalla cassa isoterma / **UNITRANS, 97R70 OL97A61VR, 10770001115, 11/2000**  
Insulated box serial number:

4. Appartiene a oppure viene utilizzato /  
Owned or operated by:

5. Presentato da / Submitted by:

6. E' riconosciuto come / Is approved as:

6.1 Con uno o più dispositivi termici che sono /  
With one or more thermal appliances which is (are):

6.1.1 Autonomi / Independent;

6.1.2 Non-Autonomi / Not-independent;

6.1.3 Amovibili / Removable;

6.1.4 Non amovibili / Not removable.

7. Motivo per cui viene rilasciato l'attestato / Basis of issue of certificate:

7.1 Questo attestato e' rilasciato sulla base / This certificate is issued on the basis of:

7.1.1 Prove del mezzo / Tests of the equipment;

7.1.2 della conformita' del mezzo di trasporto / Conformity with a reference item of equipment;

7.1.3 di un controllo periodico / A periodic inspection.

7.2 Indicare / Specify:

7.2.1 La denominazione della stazione di collaudo / The testing station:

7.2.2 La natura dei collaudi / The nature of the tests:

7.2.3 Il numero del verbale o di verbali di collaudo /

The number(s) of report(s):

7.2.4 Il valore del coefficiente K /

The K-coefficient:

7.2.5 La potenza frigorifera utile ad una temperatura esterna

di +30 °C e ad una temperatura all'interno di /

The effective refrigerating capacity at an outside

temperature of +30 °C and an inside temperature of:

**0,68 W/m²K**

Cassa / Case	Dispositivo termico / Thermal Device
C.P.A. DI VERONA	C.P.A. DI VERONA
RISCALDAMENTO INTERNO	DETERMINAZIONE DELL'EFFICIENZA DEI
2516_18_I_CPA-VR	2516_18_I_CPA-VR

	Potenza nominale / Nominal capacity	Evaporatore / Evaporator	Evaporatore / Evaporator	Evaporatore / Evaporator
0 °C	7237,0 W			
-10 °C	5424,0 W			
-20 °C	3733,0 W			

7.3 Numero di aperture e di impianti speciali / Number of openings and special equipment:

7.3.1 Numero delle porte / Number of doors: **2** Posteriore / Rear door

7.3.2 Numero degli sportelli di aerazione / Number of vents: **1** Laterale(i) / Side door(s) **1**

7.3.3 Dispositivi per appendere la carne / Hanging meat equipment: **NO**

7.4 Altri / Others

8. Questo attestato e' valevole fino al / This certificate is valid until:

8.1 A condizione / Provided that:

8.1.1 Che la carrozzeria isoterma e, ove occorra, l'attrezzatura termica siano mantenute in buono stato; e /

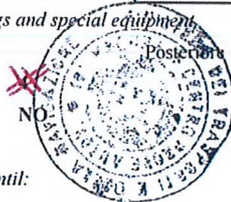
The insulated body and, where applicable, the thermal appliance is maintained in good condition; and

8.1.2 che l'attrezzatura termica non subisca alcuna modifica notevole / No material alteration is made to the thermal appliances;

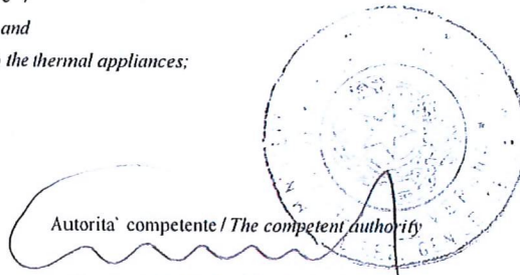
9. Fatto da / Done by: Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti  
CENTRO PROVA AUTOVEICOLI DI VERONA  
STR DELLA GENOVESA, 29  
37135 VERONA (VR)  
Italia

10. Il / On: **30/10/2018**

a.



**OTTOBRE 2024**



Autorita' competente / The competent authority

Responsabile ATP / ATP officer

**ing. MENATO Andrea**

## SIGLA DI RICONOSCIMENTO DA APPLICARE SUL MEZZO

In conformità all'allegato 1, appendice 4, dell'accordo ATP, sul mezzo andrà apposta la sigla di identificazione e la data di scadenza.

POSIZIONE: lato destro e sinistro parte anteriore (si veda schema sotto)

COLORE: blu scuro su fondo bianco

	massa complessiva veicolo M	
	M ≤ 3,5 t	M > 3,5 t
ALTEZZA caratteri stampatello della sigla	≥ 50 mm	≥ 100 mm
ALTEZZA caratteri data di scadenza	≥ 25 mm	≥ 50 mm

