



# LAMBERET

CARROZZERIE ISOTERMICHE E FRIGORIFERE  
PER VEICOLI COMMERCIALI RENAULT

Express Van  
FURGONE

*Volume utile 1.7 m<sup>3</sup>*

*Isolamento Rinforzato*  
Con porta laterale scorrevole

*Sicurezza & comfort*  
Tramezzo cabina originale mantenuto

Scoprite le nostre carrozzerie in video:

YouTube <https://bit.ly/3WwYXcd>

 **LAMBERET**

[www.lamberet.com](http://www.lamberet.com)

# Express Van

## FURGONE



Gruppo semi-integrato Carrier | Thermoking

Gruppo ultra-piatto Kerstner

Questa carrozzeria è destinata al trasporto in temperatura controllata, conformemente alla regolamentazione ATP in vigore.

UTAC



### VEICOLO BASE DA TRASFORMARE | RENAULT Express Van (FJK)

Furgone in lamiera, L1H1, passo 2812 mm, con porta laterale destra.

Con tramezzo cabina in lamiera piena, con porte posteriori battenti in lamiera, con cablaggio di adattamento complementare (incluso criterio di omologazione PREM02).

Raccomandato: optional carico utile aumentato su Tce.

**Compatibile:** aggancio rimorchio originale costruttore se installato prima della trasformazione.

**Incompatibile:** Packs Easy cargo, Offroad, Cantiere, Space, Vetrate; Optional pianale in legno, porta laterale sinistra, parete girevole a griglia.

#### Se gruppo frigorifero elettrico (freddo positivo):

**1.5 Diesel Blue dCi 75 | 95 Euro 6 D-Full**, alternatore 180A con CABADP, con o senza clim.: compatibile gruppi Kerstner CoolJet 103, Carrier Neos e Thermoking B100, incompatibile Kerstner CoolJet 106.

**1.3 BenzinaTce 100 Euro 6 D-Full**, alternatore 150A con carico utile aumentato, CABADP e regime di minimo potenziato, con o senza clim.: compatibile gruppi Kerstner CoolJet 103, Carrier Neos e Thermoking B100, incompatibile Kerstner CoolJet 106.

**Gruppi frigoriferi freddo negativo o puleggia-motore: Consultateci.**

### CARROZZERIA & ISOLAMENTO | LAMBERET

**Cella integrata di qualità « ATP ISOTERMICA RINFORZATA »** costituita da un sistema impermeabile di pannelli compositi modellati monoblocco di **tecnologia e produzione Lamberet**.

Cuore in poliuretano idrorepellente con elevatissima capacità isolante. Pareti interne indeformabili con rivestimento gel-coat bianco antibatterico.

Pianale rinforzato con rivestimento **gel-coat liscio** grigio a forma di vaschetta, con scolo e 1 scarico anteriore.

**Equipaggiamenti di base:** plafoniera di illuminazione LED ad alta luminosità, guarnizioni doppie sulle aperture, soglia antispruzzo laterale, sblocco interno di emergenza, protezioni antiurto sui cassoni delle ruote e sulle soglie.

### GRUPPO FRIGORIFERO | CARRIER, KERSTNER, THERMOKING ...

#### Gruppo freddo positivo (classe A)

Potenza e tecnologia elettrica adattata a seconda dell'utilizzo.

Montaggio aerodinamico semi-integrato, sopra la zona di carico per una migliore insonorizzazione, Kerstner CoolJet 106 incompatibile.

Comando digitale in cabina.

**Optional gruppo:** bi-mode strada e corrente, registratore della temperatura, certificazione Pharma, verniciatura rivestimento del gruppo.

### ALLESTIMENTI | GASTRONOMIA, DISTRIBUZIONE, PESCHERIA, MATERIALE SANITARIO...

Rivestimento del pianale in alluminio antiscivolo o poliestere corindone; listelli alluminio sulle fasce; listelli di protezione in alluminio; binari di fissaggio in alluminio a perforazioni tonde tipo aereo o inox misto; ripiani regolabili e sollevabili; piano intermedio con ripiani traforati amovibili; soglia antispruzzo posteriore; tende anti-dispersione; pubblicità...

#### Dimensioni indicative (m) \*

	L1H1
Passo tipo	2.812
Lunghezza complessiva	4.40
Lunghezza utile: max. al pianale   min. in altezza	1.63   1,46
Larghezza complessiva: con   senza retrovisori	2.08   1.73
Larghezza utile max.	1.29
Larghezza tra il passaggio delle ruote	1.06
Altezza complessiva: isotermico   Kerstner CoolJet 103   Carrier - TK	1.81   2.00   2.01
Altezza utile max. escluso evaporatore: Kerstner   Carrier - TK	1.00   0.98
Larghezza   Altezza entrata porte posteriori	1.06   0.92
Larghezza   Altezza entrata porta laterale	0.44 - 0.54   0.88
Altezza della soglia di carico	Originale + 0.09
Peso isolamento esclusi gruppo e optional (kg)	110
Carico norma Eurobox 600x400x320 su 2 livelli	10
Volume utile (m³)	1.73

\* Dati a seconda delle versioni. Documento non contrattuale. Le immagini possono presentare equipaggiamenti opzionali o prototipi. Nel quadro della sua politica di miglioramento continuo, LAMBERET si riserva il diritto di modificare le caratteristiche delle trasformazioni senza preavviso. - 022024



YouTube



f



in



t



ig

