



# LAMBERET

CARROZZERIE ISOTERMICHE E FRIGORIFERE PER  
VEICOLI COMMERCIALI VOLKSWAGEN

Caddy 5  
FURGONE

*Volume ottimizzato*  
1.9 m<sup>3</sup> - 8 Eurobox su 2 livelli

*Isolamento Rinforzato*  
Con porta laterale scorrevole

*Sicurezza & comfort*  
Tramezzo cabina originale

Scopritelo in video sul canale Lamberet:

YouTube > [https://youtu.be/mtl\\_wwaDL-M](https://youtu.be/mtl_wwaDL-M)

 N° Vert 0 800 308 530

APPEL GRATUIT DEPUIS UN POSTE FIXE EN FRANCE

 **LAMBERET**

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

# Caddy 5

## FURGONE

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



### VEICOLO BASE DA TRASFORMARE | VOLKSWAGEN Caddy 5 cargo

Furgone in lamiera corto L1, passo 2.755, con porta laterale destra, 2 o 3 posti.  
Versione cargo Maxi L2, passo 2.970: consultateci.

**Con:** Tramezzo di separazione alto in lamiera senza finestra; Porte posteriori battenti in lamiera.

**Compatibile:** Aggancio rimorchio se installato prima della trasformazione.

**Incompatibile:** Optional porta laterale sinistra, sponda, rivestimento superficie di carico YDB, indicatore di sovraccarico 5DC. Senza Stop&Start o disattivabile con strumento di controllo del funzionamento.

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

2,0 TDI 75 | 102 | 122 Euro 6.d: con o senza climatizzazione, con batteria e alternatore più potenti NY1, strumento di controllo del funzionamento IS4. Compatibile BVA DSG7.

#### Se gruppo frigorifero puleggia-motore (freddo positivo o negativo):

Consultateci.

Dati indicativi - Previa consultazione per verificare la compatibilità, il termine di consegna e le dimensioni del gruppo.

### CARROZZERIA & ISOLAMENTO | LAMBERET FRIGOVAN

**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 bianco antibatterico.

Pianale rinforzato antiusura in gel-coat liscio grigio a forma di vaschetta, con scolo anteriore.

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

### GRUPPO FRIGORIFERO: KERSTNER e-CoolJet 106 EA

Dati indicativi - Previa consultazione per verificare la compatibilità, il termine di consegna e le dimensioni del gruppo frigorifero.

- Potenza 950 W a 0°C / +30°C adatta al **freddo positivo**
- Montaggio **100% integrato** sotto il telaio per ottimizzare l'aerodinamica e l'altezza totale
- **Evaporatore integrato** parzialmente davanti alla zona di carico (altezza utile mantenuta)
- Comando del gruppo in cabina, a colori
- Gruppo **consumo ultra-basso** (45A max) per preservare la batteria
- Sbrinamento a gas caldo

**Optional del gruppo:** Bi-mode strada e corrente, riscaldamento, registratore di temperatura, certificazione «Pharma», prolunga corrente.

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

Rivestimento del pianale antiscivolo in alluminio o gel-coat corindone; Listelli sulle fasce; Listelli di protezione sulle pareti laterali; Binari di fissaggio in alluminio a perforazioni tonde tipo aereo; Ripiani regolabili e sollevabili; Piano intermedio con ripiani traforati amovibili; Soglia antispruzzo posteriore; Tende anti-dispersione; Cinghie di fissaggio; Barre ferma carico; Pubblicità...



Gruppo integrato sotto il telaio Kerstner e-CoolJet 106

#### Dimensioni indicative (m) \*

	Caddy Cargo L1 corto
Passo tipo	2.755
Lunghezza complessiva	4.50
Lunghezza utile: max. al pianale   min. in altezza	1.63   1.46
Larghezza complessiva: con   senza retrovisori	2.10   1.85
Larghezza utile max.: anteriore   dopo montante (B)	1,29   1.43
Larghezza tra il passaggio delle ruote	1.08
Altezza complessiva: isotermico   Kerstner CJ 106	1.85   1.85
Altezza utile max.: escluso evaporatore	1,05
Larghezza   Altezza entrata porte posteriori	1.06   0.96
Larghezza   Altezza entrata porta laterale	0.50 - 0.54   0.91
Altezza della soglia di carico	Originale + 0.09
Peso allestimento isotermico, escluso gruppo e optional (kg)	120
Volume utile (m³) - N° Eurobox 600x400x320	1.9   8

\* 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. Credit foto: LAMBERET SAS - 042021



YouTube



f



in



www.lamberet.com

LAMBERET SAS | N°1 dei veicoli commerciali e industriali frigoriferi in Europa

129 route de Vonnas - BP 43 - 01380 Saint-Cyr/Menthon - Francia | +33 (0)3 85 30 85 30 | communication@lamberet.fr