

LAMBERET : ESPERTO IN TECNOLOGIA COMPOSITA

L'isolamento Lamberet è il frutto di anni di esperienza di ricerca e sviluppo. Questo costituisce la piena conoscenza di una vera e propria tecnologia esclusivamente dedicata al freddo.

Associando materiali compositi dalla realizzazione complessa e grande capacità isolante, il nostro pannello offre vantaggi senza paragoni: al minimo 16% più isolante rispetto ad un pannello con rivestimenti metallici, ideale per le applicazioni frigorifere perché non conduttore, senza metallo, quindi senza corrosione e economico da riparare, impermeabile all'acqua e al vapore.



Questa tecnologia leader nel settore dei veicoli industriali frigoriferi vi assicura una maggiore sicurezza di conservazione e un rendimento economico ottimizzato, limitando l'usura del vostro gruppo frigorifero.

+ I VANTAGGI LAMBERET

Porta "OB":

I rimorchi Lamberet sono proposti di serie con l'apertura a un battente "OB1". Essa è spostata sulla destra per facilitare la distribuzione e dotata di guarnizioni multi labbra che assicurano una tenuta eccellente.

Il sistema di chiusura è costituito da un asse inox controllato da una maniglia ergonomica a un movimento "Easy Handle".

Sulle versioni 1300 e 2000 kg. La porta (900 mm x (H)-6 mm) può essere appesa a destra o a sinistra (a vostra scelta).

Porta "OT":

In optional sui rimorchi 1300 e 2000 kg, l'apertura totale "OT2" è costituita da 2 battenti che offrono una larghezza di accesso totale al carico.

Questa soluzione è ideale per le operazioni di carico e scarico rapide, i confezionamenti di tipo pallet e il trasporto di carne.

Il telaio HD è protetto da angolari di acciaio inossidabile e dotato di respingenti orizzontali e verticali.

Regolamentazione ATP:

Il trasporto di derrate deperibili è sottoposto a una doppia regolamentazione:
• un obbligo legale di "risultato", che impone di conservare i prodotti alla temperatura indicata dalla legge (<https://agriculture.gouv.fr/la-reglementation-sur-lhygiene-des-aliments>).
• un obbligo di "mezzi", che impone di utilizzare una soluzione di trasporto omologata ATP.

I rimorchi Lamberet possiedono una certificazione di conformità ATP, qualificazione "Isotermico Rinforzato", rilasciato dall'autorità competente Cemafruid (www.cemafruid.fr).



RM
RIMORCHI LEGGERI

CARATTERISTICHE TECNICHE

	RIMORCHIO 750 KG	RIMORCHIO 1 300 KG	RIMORCHIO 2 000 KG
Lunghezza utile (commerciale OB/OT)	1 620	1 810 / 1 830	2 430 / 2 450
Larghezza utile	1 220	1 420	1 420
Altezza utile max (escl. evaporatore)	1 400	1 800 / 1 950 / 2 050 / 2 150 / 2 250	1 800 / 1 950 / 2 050 / 2 150 / 2 250
Lunghezza totale	3 360	3 550	4 180
Larghezza totale	1 900	2 060	2 090
Altezza totale	2 070	2 455 / 2 605 / 2 705 / 2 805 / 2 905	2 515 / 2 665 / 2 765 / 2 865 / 2 965
Volume (m3)	2,8	4,7 / 5 / 5,3 / 5,5 / 5,8	6,2 / 6,7 / 7,1 / 7,4 / 7,7
Massa a vuoto min. (kg)*	420	610	780
MTRA (carico massimo autorizzato,kg)	750	1 300	2 000

*Esclusi gli optional e il gruppo frigorifero. Peso indicativo medio di un gruppo frigorifero elettrico 100 kg. Tolleranza dimensionale: +/- 5%

REGOLAMENTAZIONE PATENTI RIMORCHI FRENATI

(dal 19 gennaio 2013)

Dati indicativi, fare riferimento al codice della strada in vigore: <https://www.service-public.fr/particuliers/vosdroits/F2828>

Se il PTT del rimorchio non supera i 750 kg, la patente B è sufficiente

PTT RIMORCHIO

≤ 750 kg



PATENTE B

Se la somma dei PTT (veicolo trainante + rimorchio) è inferiore o uguale a 3 500 kg

PTT RIMORCHIO +

PTT VEICOLO ≤ 3500 kg



PATENTE B

If the total GVWR (pulling vehicle + trailer) is between 3501 kg and 4250 kg inclusive

PTT RIMORCHIO +

PTT VEICOLO compreso tra 3501 kg & 4250 kg



PATENTE B96

If the total GVWR (pulling vehicle + trailer) is between 3501 kg and 7000 kg inclusive

PTT RIMORCHIO +

PTT VEICOLO compreso tra 4251 kg & 7000 kg



PATENTE BE

Secondo il codice della strada, un rimorchio di PTT superiore a 500 kg deve possedere la sua propria immatricolazione. Lamberet è abilitato SIV dal Ministero degli Interni e vi propone come servizio in optional di effettuare le formalità d'immatricolazione per voi.

Documento non contrattuale. Tutti i dati sono nominali (ovvero tolleranze escluse) e sono suscettibili di essere modificati senza preavviso in caso di evoluzione tecnica. Visivi non contrattuali.

www.lamberet.com

LAMBERET SAS
129 route de Vonnas - 01380 Saint Cyr sur Menthon
Tel: +33 - (0)3 85 30 85 30
E-mail: communication@lamberet.fr

LAMBERET

RM
RIMORCHI LEGGERI
ISOTERMICI
FRIGORIFERI

LAMBERET

RM
RIMORCHI LEGGERI

ISOTERMICI
FRIGORIFERI

UNA TECNOLOGIA
UNICA PER DIMENSIONI
MULTIPLE



Lamberet, specializzato in veicoli frigoriferi, progetta, produce e commercializza una gamma completa di rimorchi.

In base alla vostra attività, al volume e al carico utile desiderato, Lamberet vi propone la soluzione isoterma o frigorifera più adatta.

Questa gamma di qualità professionale è certificata ATP e dispone di un livello di isolamento "rinforzato", secondo la regolamentazione in vigore per il trasporto di derrate deperibili. Un certificato ATP (precedentemente omologazione veterinaria) è associata al vostro materiale.

I rimorchi Lamberet rispondono alle esigenze:

- > di professioni legate all'alimentazione,
- > di società di caccia,
- > della distribuzione a domicilio,
- > degli attori della filiera della carne,
- > del noleggio (breve e lunga durata),
- > delle attività di trasporto e stoccaggio puntuale (mercato, evento) di prodotti freschi.

LAMBERET

RIMORCHIO 750 KG PTT Isotermico o frigorifero



RIMORCHIO 1300 KG PTT Isotermico o frigorifero



RIMORCHIO 2000 KG PTT Isotermico o frigorifero



La qualità professionale accessibile con patente B* o B96*1. Questo rimorchio unisce una cassa isoterma o frigorifera di altissima qualità con un telaio a 1 asse robusto e stabile. Un materiale ideale per il trasporto o come cella frigorifera di riserva puntuale.

+ VANTAGGI

4 configurazioni a scelta: isoterma (senza gruppo, trasporto di meno di 80 km senza rottura del carico), con gruppo esclusivamente elettrico (cella frigorifera di riserva) o frigorifera con gruppo solo strada o strada e elettrico (trasporto su tutte le distanze e cella frigorifera di riserva puntuale).

Isolamento "rinforzato" performante e duraturo con certificazione ATP.

Gradino incorporato al telaio.

Volume utile ottimizzato: 2,8 m³.

EQUIPAGGIAMENTO

- Pannelli isolanti a spessore maggiorato (85 mm) con nucleo in poliuretano.
- Pareti in poliestere antiurto con superficie gel-coat bianca antibatterica.
- Pavimento piatto, liscio grigio, con 1 sifone.
- Porta battente OB1 1250x850 mm, bloccabile, maniglia "Easy Handle".
- Telaio in acciaio galvanizzato, 1 asse con ruote 155/70 R13 esteriorizzate.
- Timone di aggancio a 420 mm di altezza con sfera ø 50.
- Frenatura a inerzia con arretramento automatico e freno di stazionamento assistito.
- Ruota jockey e barre stabilizzatrici.
- Ruota di soccorso e manovella.

* con un veicolo adatto e nel quadro della legislazione in vigore: la patente B96 o BE potrebbe essere necessaria a seconda del PTT del veicolo trainante.



+ VANTAGGI

Telaio 2 assi stabile e adatto alle lunghe distanze.

Fino a 690 kg di carico utile. Configurazione 100% adattabile alla vostra attività.

Soddisfa la regolamentazione per il trasporto di derrate deperibili: qualità "Isoterma Rinforzata" certificata ATP.

Gradino anticivolo per facilitare l'accesso.

EQUIPAGGIAMENTO

- Pannelli isolanti a spessore maggiorato (85 mm) con nucleo in poliuretano.
- Pareti in poliestere antiurto con superficie gel-coat bianca antibatterica.
- Pavimento piatto, anticivolo grigio, con 1 sifone.
- Listello in alluminio altezza 140 mm.
- Porta battente OB1 (900 mm x (H)-6 mm), bloccabile, maniglia "Easy Handle".
- Telaio in acciaio galvanizzato, 2 assi con ruote 155/70 R13 esterne rispetto alla cassa.
- Timone di aggancio fisso a 420 mm di altezza con sfera ø 50.
- Frenatura a inerzia con arretramento automatico e freno di stazionamento assistito.
- Ruota jockey ø 60 automatica e barre stabilizzatrici.
- Ruota di soccorso e manovella.



+ VANTAGGI

Telaio 2 assi stabile e adatto a carichi alti.

Ideale per il trasporto di grandi contenitori tipo pallet. Disponibile in 5 altezze utili (1800, 1950, 2150, 2250 mm).

Soddisfa la regolamentazione per il trasporto di derrate deperibili: qualità "Isoterma Rinforzata" certificata ATP, specifiche "Igiene" HACCP.

Gradino anticivolo per facilitare l'accesso.

EQUIPAGGIAMENTO

- Pannelli isolanti a spessore maggiorato (85 mm) con nucleo in poliuretano.
- Pareti in poliestere antiurto con superficie gel-coat bianca antibatterica.
- Pavimento piatto, anticivolo grigio, con 1 sifone.
- Listello in alluminio altezza 140 mm.
- Porta battente OB1 (900 mm x (H)-6 mm), bloccabile, maniglia "Easy Handle".
- Telaio in acciaio galvanizzato, 2 assi con ruote 175 R14C esterne rispetto alla cassa.
- Timone di aggancio fisso a 420 mm di altezza con sfera ø 50.
- Frenatura a inerzia con arretramento automatico e freno di stazionamento assistito.
- Ruota jockey ø 70 e barre stabilizzatrici.
- Ruota di soccorso e manovella.



Equipaggiamenti aggiuntivi



Gruppo frigorifero: Un rimorchio isoterma è limitato dalla regolamentazione per il trasporto di derrate deperibili ad una distanza di 80 km senza apertura delle porte. Con un gruppo frigorifero il vostro rimorchio diventa una cella frigorifera puntuale (modello esclusivamente elettrico, nella foto), o permette di effettuare il trasporto su ogni distanza (funzione strada).



Comando gruppo e raccordo corrente: Il controllo digitale permette di regolare la temperatura impostata e di mostrare la temperatura reale. Una presa esterna, dotata di una prolunga specifica (da 8 m in optional), serve a collegare la funzione elettrica (optional) alla rete domestica 230V (min. 16 A).



Raccordo veicolo (modalità strada): In modalità strada (optional), il gruppo elettrico è collegato per mezzo di una presa "fenwick" alla batteria del veicolo trainante, il cui alternatore deve disporre di un minimo di 90 A.



Ganci di fissaggio e listelli (opzionale): I listelli in alluminio proteggono le pareti dagli urti ripetuti. I ganci di fissaggio assicurano e stabilizzano la vostra merce durante il trasporto (disponibile in rotondi «aero» o perforazioni miste).



Ripiani regolabili e sollevabili (opzionale): Regolabili in altezza e sollevabili, i ripiani sono disponibili su diversi livelli e in 2 profondità (400 o 600 mm). In alluminio al 100% (anticorrosione), questi sono bloccati in posizione sollevata da perni meccanici.



Ripiano intermedio (opzionale): Forma uno o più livelli di carico aggiuntivo/i, per mettere in ordine la vostra merce. Modulare e amovibile, il ripiano è costituito da griglie traforate in alluminio, per una migliore ventilazione.



Gancio carne (opzionale): In versione trasporto carne, i rimorchi a partire da 1300 kg dispongono di inserti sul soffitto per poter fissare il sistema più adatto alla vostra attività: barre con ganci fissi o amovibili, guide scorrevoli, doppia rotaia, tubolare o misto. Inoltre il pavimento può essere trattato con un anticivolo specifico di colore rosso.



Graticcio (optional): Il pavimento è ricoperto di lastre in plastica amovibili e traforate, facili da lavare, al fine di fornire una ventilazione ottimizzata, impedire il contatto tra le derrate e il suolo e proteggere il carico dall'acqua formata dalla condensa. Raccomandato nel quadro di una pratica igiene "HACCP".



Blocco porte: I rimorchi Lamberet sono dotati di blocco porte (in caucciù o a T, a seconda del modello). Per semplificare le operazioni nelle zone di stazionamento strette, sono disponibili sul OT2 come optional dei blocchi a 100° (foto).



Antifurto (opzione specifica): Per una maggiore sicurezza, questo apposito antifurto si fissa sul timone di aggancio, impedendo così il traino del vostro rimorchio. Piafoniera (non raffigurata): se la carrozzeria è dotata di un gruppo frigorifero (fornito da Lamberet), una piafoniera illumina la zona di carico.



Accessori telaio (di serie): Tutti i rimorchi sono dotati di una serie completa di accessori: ruota jockey per semplificare le manovre; 2 barre stabilizzatrici sulla parte posteriore e freno di stazionamento per uso statico o parcheggio; ruota di soccorso e manovella; presa rimorchio a 13 poli con adattatore amovibile a 7 poli.



Gradino: Integrato nella versione 750 kg o collegato al telaio nelle versioni 1300 e 2000 kg, il gradino in acciaio fisso "1 livello" anticivolo facilita l'accesso alla zona di carico.