



TELAIO - CABINA

NEW FRIGOLINE

Il Frigo dei Professionisti

 **LAMBERET**

Telaio-cabina 2,5 > 7,5 t

LA CHIAVE DEL SUCCESSO, QUALUNQUE SIA LA VOSTRA SPECIALIZZAZIONE



New Frigoline e New Frigoline Pro offrono una soluzione di casse frigorifere professionali, ideate per attrezzare tutti i telai-cabina da 2,5 a 7,5 t di PTAC.

New Frigoline e New Frigoline Pro concentrano l'esperienza e le tecnologie sviluppate da Lamberet per le applicazioni di trasporto più esigenti, testate e approvate sui nostri semi-rimorchi di 44 tonnellate e circa 100 m³: la perizia degli assemblaggi che uniscono alluminio e acciaio THLE, per combinare un peso morto ridotto con una resistenza eccezionale; isolamento di altissimo livello, che preserva i carichi trasportati e prolunga la durata dei gruppi frigoriferi, riducendo al tempo stesso le emissioni di CO₂; ergonomia studiata per offrirvi più comfort e più efficacia.

Qualunque sia la vostra professione, un frigo davvero « Professionale » è ormai a vostra disposizione: allestimenti gastronomia, trasporto carne (New Frigoline Pro Beef), multi-temperatura, roll per fiori, distribuzione urbana...

Le nostre casse si adattano alle vostre aspettative e alle vostre esigenze in termini di dimensioni.



I VANTAGGI LAMBERET

Retro rinforzato

Due paraurti che rivestono la soglia e due tamponi sull'estremità dei montanti assorbono gli urti posteriori. New Frigoline Pro aggiunge due fermi centrali per la soglia, due grandi tamponi sui montanti verticali del telaio e due fermi che proteggono le luci di ingombro (se il veicolo ne è provvisto).

Protezione antiurto della cassa

Le sagomature esterne che circondano la cassa sono in alluminio anodizzato. La forte densità e lo spessore offrono una resistenza maggiore alle sollecitazioni quotidiane. La forma aerodinamica e la tinta grigio chiaro metallizzato offrono una finitura sobria e raffinata.





Predisposizione per uso intensivo

New Frigoline Pro offre un pavimento rinforzato costituito di due compensati incrociati di 6,5 mm, ideato per resistere ai carichi più intensi. Il telaio è protetto dagli impatti di manutenzione da pezzi angolari in acciaio inox che ricoprono i montanti verticali lungo tutta la loro altezza.

Tenuta rinforzata

Gli zoccoli di 100 mm con doppio ritorno al pavimento proteggono durevolmente il telaio in fase di carico.

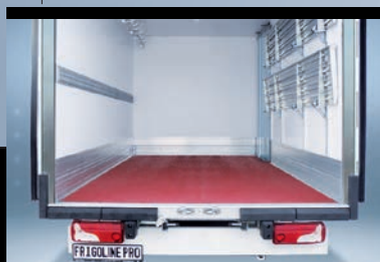
New Frigoline Pro è dotato di zoccoli HD grecati con un'altezza incrementata (160 mm) e pezzi angolari anteriori che rinforzano la tenuta e facilitano la pulizia.

Qualità di isolamento superiore

New Frigoline e New Frigoline Pro offrono un isolamento eccellente, grazie a pareti dallo spessore minimo di 85 mm, ovvero 25 mm in più rispetto alla normativa che impone 60 mm.

Frutto di anni di esperienza di ricerca e sviluppo, la tecnologia composita Lamberet è dedicata esclusivamente al freddo. L'associazione di materiali di composizione complessa, senza ponti termici, apporta vantaggi incomparabili: 16% più isolante di un pannello con rivestimento metallico, ideale in multi-temperatura perché non conduttore, resistente agli impatti grazie al suo rivestimento in poliestere fibrato e totalmente conformato, senza metallo e quindi esente dalla corrosione.

I vostri carichi sono preservati indipendentemente dalle condizioni esterne. Il tempo di funzionamento del gruppo frigorifero è ridotto, diminuendo di conseguenza il consumo e l'usura.





Adattamento del telaio in alluminio

Falso telaio completamente modulare e paraciclisti combinano un'eccellente rigidità e un peso controllato.

Questi accessori per il fissaggio della cassa sono disponibili e adattabili per tutte le dimensioni dei telai-cabina. I parafranghi sono semi tondi, in PU nero nella versione di base, in acciaio inox in optional.

Telaio posteriore bullonato rinforzato doppio spessore

Composto da uno scheletro di listelli in acciaio THLE, rivestito di montanti in alluminio massiccio montati con bulloni, ha il vantaggio di un rapporto peso/robustezza ineguagliato. Si tratta di un concentrato del meglio della tecnologia: supporto inclinato sulla soglia, fissaggio dei montanti verticali ai pannelli senza rivettatura esterna, quattro cerniere con asse continuo in acciaio inox.

Porte posteriori « Easy Handle »

Con uno spessore di 85 mm, assicurano un isolamento eccellente, rinforzato dalla tenuta ottimale delle guarnizioni multi-labbro (6) del telaio in elastomero.

Ideate per un uso intensivo, le porte nel telaio OT hanno il vantaggio di un'articolazione su quattro ampie cerniere. L'asse continuo in acciaio inox e i doppi anelli di usura garantiscono lunga durata e resistenza ai piccoli urti quotidiani. Il sistema « Easy Handle » facilita l'apertura e la chiusura delle porte :

- soglia a doppia inclinazione, che agevola la decompressione interna all'apertura,
- design del collegamento stanghetta/bocchetta che facilita il loro fissaggio alla chiusura,
- nuova maniglia « un solo movimento », dotata di una zona prensile ergonomica e allargata, che necessita di uno sforzo minimo durante l'uso.





Apertura posteriore 1 Battente (OB1) o 2 Battenti (OB2) : permette un accesso rapido in distribuzione ed evita le dispersioni di freddo.

Si adattano a tutte le vostre esigenze grazie alla loro altezza di passaggio integrale e alla possibilità di porre le cerniere a destra o a sinistra nella versione OB1.



Apertura totale posteriore 2 (OT2) o 3 (OT3) porte : approfittate di un passaggio integrale per facilitare il carico dei pallet.

Con 3 porte (OT3), l'anta centrale, fissata a destra o a sinistra, facilita allo stesso tempo la distribuzione.



Apertura a Sollevamento (OR) : il telaio serranda isolante ad apertura manuale accelera le manovre, senza ingombro esterno in posizione aperta. Interamente montato con bulloni, è super resistente.

(Commercializzazione futura, consultateci)



New Frigoline Beef : (illustrazione New Frigoline Pro Beef) ideata appositamente per il trasporto carne, questa versione è dotata di un padiglione rinforzato al fine di potervi fissare i ganci adatti alla vostra attività: barre con ganci, guide scorrevoli, ganciere a doppia rotaia, ganciere tubolari, con o senza scambi.



Allestimento gastronomia : i ripiani regolabili in altezza e sollevabili, disponibili in diversi livelli e profondità (400, 500 e 600 mm), permettono di trasportare i vostri prodotti in modo sicuro, ordinato e flessibile.



Porta laterale semplice (900 mm) o doppia (900 + 500 mm) :

si adattano alla vostra logica, grazie ad una altezza di passaggio integrale, posizioni multiple e la possibilità di fissare l'OB1 a destra o a sinistra. I pezzi angolari proteggono i montanti verticali dagli urti.



Accesso posteriore :

La doppia pedana, retrattile, pieghevole o basculante è adatta alla distribuzione, grazie ad un ingombro ridotto. La scala posteriore di 4 o 5 gradini facilita il carico, soprattutto per il trasporto carne. L'aggiunta di una staffa offre un accesso occasionale ultra rapido.



Portellone elevatore :

Il retro del telaio può essere dotato di diverse configurazioni di portellone, per facilitare le vostre manovre: sponda ribaltabile o semi sponda, disponibile per diversi carichi e in diverse dimensioni.



Staffa della porta laterale :

A U fissa, semplice o doppia, in versione due gradini fissi o retrattili (a seconda dello spazio disponibile), con allarme in caso di staffa retrattile.



Rivestimento Interinox parziale : agisce come una blindatura e si sovrappone al rivestimento in poliestere. L'acciaio inox rallenta l'usura per abrasione e rinforza le pareti laterali soggette a strappi e forature da parte delle ossa dei tranci di carne.



Paratie : Permettono di creare diversi compartimenti e di trasportare contemporaneamente carichi freschi e surgelati. Possono essere fissate longitudinalmente o trasversalmente con o senza porta, o trasversali e scorrevoli con sollevamento assistito tramite molla a gas.



Illuminazione LED : Una plafoniera LED (due se la lunghezza interna è superiore a 3,90 m) assicura un'illuminazione eccezionale, un debole consumo elettrico e una lunga durata. Ultra piatta, come la placca interruttore, evita gli urti con colli o dispositivi di manutenzione.

Larghezza est.		1 994					2 087					2 237				
Larghezza int.		1 824					1917					2067				
Altezza int.		1 800	1 950	2 050	2 150	2 250	1 800	1 950	2 050	2 150	2 250	1 800	1 950	2 050	2 150	2 250
Lung. est.	Lung. int.	Volume en m ³														
2 750	2 580	8,5	9,2	9,6	10,1	10,6	8,9	9,6	10,1	10,6	11,1	9,6	10,4	10,9	11,5	12,0
2 850	2 680	8,8	9,5	10,0	10,5	11,0	9,2	10,0	10,5	11,0	11,6	10,0	10,8	11,4	11,9	12,5
2 950	2 780	9,1	9,9	10,4	10,9	11,4	9,6	10,4	10,9	11,5	12,0	10,3	11,2	11,8	12,4	12,9
3 050	2 880	9,5	10,2	10,8	11,3	11,8	9,9	10,8	11,3	11,9	12,4	10,7	11,6	12,2	12,8	13,4
3 150	2 980	9,8	10,6	11,1	11,7	12,2	10,3	11,1	11,7	12,3	12,9	11,1	12,0	12,6	13,2	13,9
3 250	3 080	10,1	11,0	11,5	12,1	12,6	10,6	11,5	12,1	12,7	13,3	11,5	12,4	13,1	13,7	14,3
3 350	3 180	10,4	11,3	11,9	12,5	13,1	11,0	11,9	12,5	13,1	13,7	11,8	12,8	13,5	14,1	14,8
3 450	3 280	10,8	11,7	12,3	12,9	13,5	11,3	12,3	12,9	13,5	14,1	12,2	13,2	13,9	14,6	15,3
3 550	3 380	11,1	12,0	12,6	13,3	13,9	11,7	12,6	13,3	13,9	14,6	12,6	13,6	14,3	15,0	15,7
3 650	3 480	11,4	12,4	13,0	13,6	14,3	12,0	13,0	13,7	14,3	15,0	12,9	14,0	14,7	15,5	16,2
3 750	3 580	11,8	12,7	13,4	14,0	14,7	12,4	13,4	14,1	14,8	15,4	13,3	14,4	15,2	15,9	16,6
3 850	3 680	12,1	13,1	13,8	14,4	15,1	12,7	13,8	14,5	15,2	15,9	13,7	14,8	15,6	16,4	17,1
3 950	3 780	12,4	13,4	14,1	14,8	15,5	13,0	14,1	14,9	15,6	16,3	14,1	15,2	16,0	16,8	17,6
4 050	3 880	12,7	13,8	14,5	15,2	15,9	13,4	14,5	15,2	16,0	16,7	14,4	15,6	16,4	17,2	18,0
4 150	3 980	13,1	14,2	14,9	15,6	16,3	13,7	14,9	15,6	16,4	17,2	14,8	16,0	16,9	17,7	18,5
4 250	4 080	13,4	14,5	15,3	16,0	16,7	14,1	15,3	16,0	16,8	17,6	15,2	16,4	17,3	18,1	19,0
4 350	4 180	13,7	14,9	15,6	16,4	17,2	14,4	15,6	16,4	17,2	18,0	15,6	16,8	17,7	18,6	19,4
4 450	4 280	14,1	15,2	16,0	16,8	17,6	14,8	16,0	16,8	17,6	18,5	15,9	17,3	18,1	19,0	19,9
4 550	4 380	14,4	15,6	16,4	17,2	18,0	15,1	16,4	17,2	18,1	18,9	16,3	17,7	18,6	19,5	20,4
4 650	4 480	14,7	15,9	16,8	17,6	18,4	15,5	16,7	17,6	18,5	19,3	16,7	18,1	19,0	19,9	20,8
4 750	4 580	15,0	16,3	17,1	18,0	18,8	15,8	17,1	18,0	18,9	19,8	17,0	18,5	19,4	20,4	21,3
4 850	4 680	15,4	16,6	17,5	18,4	19,2	16,1	17,5	18,4	19,3	20,2	17,4	18,9	19,8	20,8	21,8
4 950	4 780	15,7	17,0	17,9	18,7	19,6	16,5	17,9	18,8	19,7	20,6	17,8	19,3	20,3	21,2	22,2
5 050	4 880	16,0	17,4	18,2	19,1	20,0	16,8	18,2	19,2	20,1	21,0	18,2	19,7	20,7	21,7	22,7

New Frigoline

- Soluzione adatta per veicoli fino a 5 tonnellate di PTAC
- Conformità ATP da parte di CEMAFROID: isolamento di qualità « Rinforzata »
- Cassa in pannelli compositi (gel-coat alimentare-poliestere-poliuretano) armati da inserti in alluminio, ideata secondo le normative di igiene HACCP
- Sagomature di protezione esterne in alluminio anodizzato.
- Telaio posteriore doppio spessore, composto da uno scheletro di listelli in acciaio THLE sotto un'armatura di alluminio massiccio con 4 cerniere integrate per le porte (se OT2/OT3)
- Protezione della soglia con 2 paraurti altezza integrale
- Pavimento isolante in composito, armato con inserti trasversali, che integra un compensato speciale di 12mm, con una canalina di scolo AV. D.
- Zoccoli lisci in alluminio in applique alti 100 mm (con doppio piede)
- Plafoniera di illuminazione LED (1 se Li <3,90, 2 oltre), con interruttore in cella
- Tenuta delle porte con guarnizione in elastomero multi-labbro (6)
- Sostegno telaio in alluminio, altezza 100 o 160 mm
- 2 tamponi verticali sulle estremità dei montanti
- Paraciclotti in alluminio anodizzato, 1 barra
- Luci di ingombro superiori AR se larghezza 2,06 m

+ New Frigoline Beef

- Soluzione adatta ai veicoli per trasporto carne fino a 3,5 tonnellate di PTAC
- Padiglione rinforzato da inserti ogni 610 mm, predisposto al fissaggio di supporti per ganci

+ New Frigoline PRO

- Soluzione adatta ai veicoli fino a 7,5 tonnellate di PTAC
- Pavimento rinforzato con doppio compensato multistrato ad alta resistenza, spessore accumulato 13mm (2 x 6,5mm)
- Telaio triplo spessore (acciaio THLE - alluminio - acciaio inox), che integra pezzi angolari in acciaio inox per la protezione integrale dei montanti verticali
- Protezione totale della soglia in lunghezza e in altezza con 2x2 fermi in elastomero
- 2 tamponi a forte sezione sui montanti verticali del telaio sotto la prima cerniera
- 2 fermi che circondano la luce di ingombro AR, se il veicolo ne è provvisto.
- Zoccoli in alluminio HD rinforzati grecati, altezza 160 mm
- Tenuta rinforzata da angoli interni anteriori, fissati in applique sugli zoccoli

+ New Frigoline PRO BEEF

- Soluzione adatta ai veicoli per trasporto carne fino a 7,5 tonnellate di PTAC
- Padiglione rinforzato da inserti isolati in acciaio di 35x8 mm, ogni 610 mm, predisposto al fissaggio di supporti per ganci



www.lamberet.com

LAMBERET SAS
129 route de Vonnas - BP 43 - 01380 St-Cyr/Menthon - France
Tél : +33 (0)3 85 30 85 30 - E-mail : communication@lamberet.fr