



LAMBERET

CARROZZERIE ISOTERMICHE E FRIGORIFERE
PER VEICOLI COMMERCIALI RENAULT

Townstar PIANALE

FRIGOLINE

Versioni L1 (4m³) et L2 (5m³)
Termico o Elettrico

Aerodinamico
Deflettore cabina di serie

Technologia Frigoline
Modanature in alluminio. Fondo del telaio carenato







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







VEICOLO BASE DA TRASFORMARE | NISSAN Townstar pianale

Townstar contrassegno Qstomize ADPCAP pianale-cabina.

Versione L1 (passo 2716) o L2 (passo 3100).

Con: cablaggio di adattamento complementare (CABADP)

Aggancio rimorchio compatibile se installato prima della trasformazione.

Se gruppo frigorifero elettrico (freddo positivo):

Compatibile con tutte le motorizzazioni, compresa la versione elettrica E-Tech per Kerstner e-CoolJet 106, con CABADP e alternatore rinforzato su TCE/dCi, con convertitore 12V rinforzato su E-Tech, tranne se Kerstner e-CoolJet 106.

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

Compatibile TCE 130, BluedCi 75 | 95 | 115: senza climatizzazione, senza cambio automatico.

Incompatibile con versione elettrica E-Tech.

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

CARROZZERIA E ISOLAMENTO | LAMBERET FRIGOLINE

Cella qualità ATP « Isotermica Rinforzata » costituita da un sistema impermeabile di pannelli compositi 100% conformati, di tecnologia e produzione Lamberet. Cuore in poliuretano con elevatissima capacità isolante e trattamento idrorepellente. Pareti interne e esterne in poliestere indeformabili rivestite da gel-coat antibatterico.

Rinforzo delle pareti laterali tramite inserti incorporati, che predispongono al montaggio degli allestimenti. Carico utile e resistenza ottimizzati.

Di serie: Deflettore aerodinamico, apertura posteriore 1 battente OB1, maniglia 1 movimento Easy-Handle, illuminazione interna a LED, pianale gel-coat liscio grigio con 2 scarichi ant. dx e ant. sx (non disponibile per la versione elettrica E-Tech) e cassoni ruote con protezione, gradino posteriore protezione urbana larghezza totale, 3° stop a LED.

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

Gruppo freddo classi A/POSITIVO o C/NEGATIVO (per il negativo siete pregati di consultarci), montato sulla testata, o sotto il telaio al posto della ruota di scorta [Kerstner CJ 106].

Potenza e tecnologia (puleggia-motore o elettrica) adattate a seconda dell'utilizzo.

Optional gruppo: Bi-mode strada e corrente, riscaldamento, registratore di temperatura, contattore porta, certificazione Pharma, multitemperatura...

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

Porta posteriore 2 battenti OB2 o apertura totale su quadro bullonato OT2.

Rivestimento antiscivolo del pianale in alluminio o gel-coat corindone, porta laterale su L2 (1394x600, max. avanti), parete fissa per multitemperatura su L2, ripiani regolabili e sollevabili, piano intermedio con ripiani in alluminio traforato amovibili, binari di fissaggio, listelli, tetto portante e ganciere, soglia mare e scarichi, tende anti-dispersione, radar di statione mante video compare di petrovisione, pubblicità

	stazionamento, videocamera di retrovisione, pubblicità	
Dimensioni indicative (m) *	L1	L2
Passo	2.716	3.100
Lunghezza complessiva	4.700	5.130
Larghezza complessiva	1.85	1.85
Altezza complessiva	2.18	2.18
Lunghezza utile max. (OB/OT)	1.64 1.61	2.07 2.04
Larghezza utile max.	1.67	1.67
Altezza utile escluso evaporatore	1.40	1.40
Larghezza Altezza entrata porta posteriore	OB1:0.9011.39; OB2:1.4011.39; OT2:1.6711.39	
Larghezza Altezza entrata porta laterale	0.60 1.39	0.60 1.39
Larghezza tra il passaggio delle ruote	1.14	1.14
Altezza soglia di carico	0.69	0.69
Volume utile (m³) I *Casse 60x40x32 compr. evaporatore	3.8120*	4.8126*
Peso (kg) (esclusi optional e gruppo) *prowisorio	360*	440*

* Dati a seconda delle versioni. Documento non contrattuale. Le immagini possono presentare equipaggiamenti opzionali. 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—112023





















