



TOYOTA

LAMBERET

ISOTHERM- UND KÜHLAUFBAUTEN FÜR
NUTZFAHRZEUGE VON TOYOTA

Proace
TIEFBODEN-
TRANSPORTER

NEW FRIGOLINE

Rekordvolumen: bis zu 7,6 m³
Genug Platz zwischen Radkästen zur Aufnahme von
Paletten

Kühlzelle in 2 Längen
Kurze (kompatibel mit Anhängerkupplung) oder
lange Ausführung

Frigoline-Technologie
Aluminium-Profilleisten. Aerodynamische
Seitenschweller

N° Vert 0 800 308 530

APPEL GRATUIT DEPUIS UN POSTE FIXE EN FRANCE

 **LAMBERET**
Le maillon fort de la chaîne du froid

www.lamberet.com

Proace

TIEFBODEN-TRANSPORTER



Diese Karosserie dient dem Transport unter geregelter Temperatur in Übereinstimmung mit den geltenden ATP-Richtlinien.



BASISFAHRZEUG FÜR DEN UMBAU

Proace Tiefbodentransporter, Radstand 3275.

Mit Trafo-Anschluss GCO1.

Anhängerkupplung nur kompatibel mit der kurzen Ausführung der Lamberet-Kühlzelle.

Bei motorbetriebenem Kühlaggregat:

Ohne reversiblen 180-Amp-Starter-Generator.

Euro6:1.6 L 95 I115: mit oder ohne Klimaanlage.

2.0 L 120 I 150 I, 180: mit oder ohne Klimaanlage, ohne BVA.

Alle: ohne Start-Stopp-Automatik oder abschaltbar über GCO1.

Angaben ohne Gewähr - Wenden Sie sich bitte zunächst an uns zur Prüfung der Kompatibilität, Fristen und Abmessungen des Kühlaggregats.

KAROSSERIE & ISOLATION LAMBERET

Kühlzelle der ATP-Klasse „verstärkt wärmedämmt“ aus einem wasserdichten Verbund-Paneelsystem mit 100%-iger Konformität, **technologisch entwickelt und gefertigt von Lamberet**. Innenkern aus Polyurethan mit sehr hohem Isolierwert und wasserabweisender Beschichtung. Innen- und Außenwände aus dimensionsstabilem Polyester mit antibakterieller Gelcoat-Beschichtung.

Ohne Metall und Querstreben zur Vermeidung von Korrosion und Wärmebrücken. Seitenwandverstärkung durch eingegossene Einsätze für die Einrichtung der Innenausstattung. Optimierte Ladekapazität und Beständigkeit.

Serienausstattung: Hecktür mit 2 OB2-Flügeln, 1 Easy-Handle-Griff, LED-Innenbeleuchtung, rutschfeste Ladefläche mit grauer Gelcoat-Beschichtung, 1 Abfluss und geschützte Radkästen, Heckaufritt-/Unterfahrerschutz, 3. LED-Bremsleuchte.

KÜHLAGGREGAT | CARRIER, THERMOKING, EDT...

Kühlaggregat der Klasse A/POSITIV oder C/NEGATIV an der Frontseite.

An den jeweiligen Einsatzzweck angepasste Leistung und Technologie (Motor).

Sonderausstattungen für das Kühlaggregat: Fahrt-/Netzbetrieb, Heizung, Temperaturschreiber, Türschalter, aerodynamischer Dachspoiler, Pharma-Zertifizierung, Multitemperatur...

EINRICHTUNG | CATERING, VERTRIEB, FLEISCH, FISCH, GESUNDHEIT...

Hecktür (OB1) oder komplette Hecköffnung mit verbolztem Rahmen (OT2)

Ladefläche aus Aluminium-Riffelblech oder mit Gelcoat-Beschichtung aus rutschfestem Korund, Seitentür, ATP-Klasse „verstärkt wärmedämmt“, fest installierte/bewegliche Trennwand für mehrere Temperaturbereiche, einstell- und herausnehmbare Regale, Zwischenboden mit herausnehmbaren, durchbrochenen Ablagen, Schienen, Leisten, Interinox, Trägerdach und Aufhängungen, Ablaufschutzschwelle und Abflüsse, Temperaturschutzvorhänge, Einparkhilfe, Rückfahrkamera, Werbung...

„Pack PRO“ für die anspruchsvolle Nutzung.

Anhängerkupplung nur bei kurzer Kühlzelle.

Abmessungen (Richtwerte in m)*

	Kurze Kühlzelle	Lange Kühlzelle
Radstand	3.275	3.275
Fahrzeuglänge	5.19	5.49
Fahrzeugbreite	1.97	1.97
Fahrzeughöhe	2.39	2.39
Max. Ladelänge	2.26	2.50
Max. Ladebreite	1.78	1.78
Ladehöhe zzgl. Verdampfer	1.70	1.70
Öffnungsbreite -höhe der Hecktür	OB1: 0.90 1.69 ; OB2: 1.40 1.69 ; OT2: 1.78 1.69	
Öffnungsbreite -höhe der Seitentür	0.90 1.69	0.90 1.69
Durchlademaß zwischen den Radkästen	1.21	1.21
Ladekantenhöhe	0.60	0.60
Ladevolumen (m³) *Kühllaufbauten 60x40x32, inkl. Verdampfer	6.7 L 58*	7.4 L 66*
Masse (in kg) (ohne Optionen und Aggregat)	520	550

* Données selon versions. Document non contractuel. Visuels pouvant présenter des équipements optionnels. Dans le cadre de sa politique d'améliorations continues, LAMBERET se réserve le droit de modifier les caractéristiques des transformations sans préavis. Credit photos: LAMBERET SAS - 05/2019



YouTube



f



in



www.lamberet.com

LAMBERET SAS | Die Nr. 1 für Nutzfahrzeuge und industrielle Kühlfahrzeuge in Europa.

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