



# Isothermische & Kühlfahrzeuge Anbauzelle Combo Transporter

Dieses Fahrzeug dient dem Transport verderblicher Lebensmittel bei POSITIVER geregelter Temperatur, im Einklang mit den geltenden ATP-Vorschriften.



## Vorteile :

- ❖ **Vielseitig und praktisch** mit 2 Versionen : **2,4 m<sup>3</sup>** und **2,8 m<sup>3</sup>** Nutzvolumen.
- ❖ Kühlaggregat perfekt integriert: **teilversenkt montiert** unter aerodynamischer Abdeckung.
- ❖ Isolation erfüllt **HACCP-Anforderungen und die ATP-Norm**
- ❖ Unterschiedliche Ausstattung für eine an **Ihre Erfordernisse angepasste Nutzung**.





# Isothermische Kühlauffahrzeuge

## Anbauzelle

# Combo Transporter

### Basisfahrzeug

- **OPEL Combo** Transporter, Karosserie L1H1 oder L2H1 mit Seitentür, mit blechverkleideten Heck-Flügel Türen, mit Rohrwand oder ohne Wand.  
Inkompatibel mit Leiterklappe, Ladeklappe, 2. Seitentür
- **Bei Kühlgruppe: Stop & Start untersagt**
- Klimatisierung :**
  - kompatibel mit elektrischen Kälteaggregaten;
  - inkompatibel bei Aggregat mit Scheiben-Motor.

### Beschreibung des Umbaus

- **Qualität der Isolierung « Normal-Klasse », ATP-zugelassen, mit Seitentür, (nur für positive Kälte).**
- **Isolation** besteht aus einem Dichtungssystem aus Verbundpaneelen aus Gelcoat - Polyester - Polyurethan.
- **Verstärkung der Seitenpaneele** durch Aluminiumeinlagen, für einfache Installation von Zubehör.
- **Boden** mit glattem grauen Gelcoat mit rutschfester vergossener Markierung, **1 Ablauf** integriert.
- **Edelstahl-Prallschutz** für Heckschwelle
- **Not-Entriegelung innen an Hecktür**

Abmessungen (mm) / Versionen	Kurz L1H1	Lang L2H1
Radstand	2755	3105
Nutzlänge	1600	1940
Nutzbreite max*	1360	
Innenbreite zw. Radkästen	1100	
Nutzhöhe max*	1120	
Breite Türeingang, hinten	1231	
Höhe Türeingang, hinten	970	
Breite Türeingang, seitlich	640/700	640/700
Isolierungsmasse (kg)	120	150
Geschätztes Nutzvolumen (m <sup>3</sup> )	2,4	2,8

\* Außerhalb Verdampfer des Aggregats

### Kühlmaschinen: CARRIER, TERMOKING, EDT

- Leistung an Nutzung angepasst, Motorriemenscheiben- oder elektrische Technologie.
- **Teilverenkte** Montage auf Dach
- Optionen : **Externer Anschluss** (standby), Heizung, Anstrich Kühlmaschine-Abdeckung, Aufzeichnungsgarät.

### Optionen für Umbau

- **Zwischendecke** über gesamte Länge, abnehmbares Traggitter aus Aluminium
- Ausrüstung **Fischtransport** (hintere und seitliche Schwellen erhöht)
- **Kupplungsschienen, Leisten** (Position nach Anforderung)
- **Vorhänge** gegen Leckage für die Türen



-20 C° -18 C° -14 C° -12 C° -10 C° -8 C° -6 C° -4 C° -2 C°

