

Fahrzeugdatenblatt

# Opel Vivaro-e K0 Frischdienst elektrisch



FRISCHDIENST

ELEKTRISCHE ...

COOLJET C106 EA

Marke  
Opel

Modell  
Vivaro-e K0

Einsatz  
Frischdienst

Kühlanlage  
CoolJet C106 EA

## Kurzprofil

Diese Fahrzeuglösung ist als Kerstner Kühlfahrzeug für Frischdienst ausgelegt. Die Lösung verbindet Fahrzeugbasis, Innenisolation, Laderaumausstattung und passende Kühltechnik zu einem abgestimmten System für den täglichen Verteilerverkehr. Als Kühlanlage ist CoolJet C106 EA hinterlegt.

### Für die Auslegung

- Ware
- Tourprofil
- Türöffnungen
- Standzeiten
- Nutzlast

### Konkret geplant, sauber vergleichbar

Die konkrete Auslegung wird im Angebot gemeinsam geprüft. Grundlage sind Temperaturbereich, Einsatzprofil, Beladung und Fahrzeugvariante.  
<https://kerstner.de/opel-vivaro-e-k0-frischdienst-elektrisch/>

## Kühltechnik & Varianten

Kühlanlage

### CoolJet C106 EA

Unterflur für passende Fahrzeugbasis.

944W BEI 0°C

12V/45A



Einsatz

### Frischdienst

Temperaturbereich und Einsatzprofil werden je Anfrage geprüft.

### Energie & Kühlbetrieb

- Elektrische Kühlung - Kühltechnik und Energieversorgung passend zur elektrischen Fahrzeugbasis.
- 230V-Standkühlung - Optional für Standzeit, Vorkühlung oder längere Beladung.

## Modellvarianten mit passender Kühlanlage

L2

Standard L2 BEV Elektro

CoolJet C106 EA

Laderaum: 2130 mm x 1210 mm x 1130 mm  
Breite oben: 1360 mm | Volumen: 3,3 m<sup>3</sup>  
E2-Boxen: 30 | Ausbaugewicht: ca. 260 kg |  
Europaletten: 2

L3

Maxi L3 BEV Elektro

CoolJet C106 EA

Laderaum: 2470 mm x 1210 mm x 1130 mm  
Breite oben: 1360 mm | Volumen: 3,9 m<sup>3</sup>  
E2-Boxen: 33 | Ausbaugewicht: ca. 280 kg |  
Europaletten: 3

# Ausstattung & Optionen

## Serienausstattung

**enthalten**

- Kerstner easyfit-Isolierung
- LED-Innenraumleuchte
- Robuster Laderaumboden
- Praxisgerechte Zurr- und Schutzdetails

## Zubehör & Optionen

**optional**

Nicht im Serienumfang enthalten. Ausführung und Preis werden im Angebot separat ausgewiesen.

- TÜV-Abnahme Pflicht
- Standkühlung 230V
- Temperaturschreiber
- Aluminiumbodenplatte Radstand L2
- Aluminiumbodenplatte Radstand L3
- Antirutschmatte für Laderaumboden Radstand L2
- Antirutschmatte für Laderaumboden Radstand L3
- Einlegebodensatz I (1 Boden höhenverstellbar)

+ weitere Angaben auf der Fahrzeugseite

## Fahrzeugcodes

Pflichtcodes und Darf-Nicht-Codes für die technische Prüfung.

### Pflichtcodes

PX01, WZ04, WO01, BQ01, Beifahrerdoppelsitzbank, -, 4201, CZ02, Ersatzrad, WO06/WO07/J20/J1U, GB33, GB38, WZ07/YA2/DF0, elektrische, GA04, QC06

## Fahrzeüglösung anfragen

Kerstner GmbH | Werner-von-Siemens-Straße 9 | 68649 Groß-Rohrheim

[vertrieb@kerstner.de](mailto:vertrieb@kerstner.de)

| +49 (0)6245 90770-53

**Beratung anfragen**