

## Fahrzeugdatenblatt

# Renault Trucks Master Frischdienst und ...

TIEFKÜHLUNG

ELEKTRISCHE ...

E-COOLJET 206



Marke

Renault Trucks

Modell

Master

Einsatz

Tiefkühlung

Kühlanlage

e-CoolJet 206

## Kurzprofil

Diese Fahrzeuglösung ist als Kerstner Kühlfahrzeug für Tiefkühlung ausgelegt. Die Lösung verbindet Fahrzeugbasis, Innenisolation, Laderaumausstattung und passende Kühltechnik zu einem abgestimmten System für den täglichen Verteilerverkehr. Als Kühlanlage ist e-CoolJet 206 hinterlegt.

### Für die Auslegung

- Ware
- Standzeiten
- Tourprofil
- Nutzlast
- Türöffnungen

### Konkret geplant, sauber vergleichbar

Die konkrete Auslegung wird im Angebot gemeinsam geprüft. Grundlage sind Temperaturbereich, Einsatzprofil, Beladung und Fahrzeugvariante.

<https://kerstner.info/renault-trucks-master-frischdienst-tiefkuehlung-elektrisch/>

# Kühltechnik & Varianten

Kühlanlage

## e-CoolJet 206

Riemenantrieb für passende Fahrzeugbasis.



Einsatz

## Tiefkühlung

Temperaturbereich und Einsatzprofil werden je Anfrage geprüft.

## Modellvarianten mit passender Kühlanlage

**Var.**

**Renault Trucks Master Frischdienst und ...**

**e-CoolJet 206**

Die PDF-Daten nennen Master-Varianten L2H2 und L3H2 mit Traction-Konfiguration und unterschiedlichem Ladevolumen.

**Var.**

**Basisfahrzeug**

**e-CoolJet 206**

Renault Trucks neuer Master Kastenwagen

**Var.**

**Versionen**

**e-CoolJet 206**

L2H2 Traction / L3H2 Traction

**Var.**

**Radstand**

**e-CoolJet 206**

3583 mm / 4213 mm

**Var.**

**Gesamthöhe mit Kerstner**

**e-CoolJet 206**

ca. 2,50 m

**Var.**

**Nutzlänge**

**e-CoolJet 206**

2850 mm / 3480 mm

**Var.**

**Max. Nutzbreite**

**e-CoolJet 206**

1650 mm

**Var.**

**Breite zwischen Radkästen**

**e-CoolJet 206**

1270 mm, europalettentauglich

# Ausstattung & Optionen

## Serienausstattung

enthalten

- Die Kühlzelle ist für robuste Temperaturführung und gewerblichen Alltag ausgelegt.
- verstärkte Isolierung für temperaturregeführten Transport
- hydrophob behandelte Polyurethan-Isolierkern
- antibakteriell beschichtete Innenwände
- verstärkter, verschleißfester Boden als Wanne

+ weitere Angaben auf der Fahrzeugseite

## Zubehör & Optionen

optional

**Nicht im Serenumfang enthalten. Ausführung und Preis werden im Angebot separat ausgewiesen.**

- Die Master-Lösung kann für unterschiedliche Branchen und Temperaturprofile ausgebaut werden.
- Bimode Route/Netz, Heizmodus oder Temperaturlaufzeichnung
- Türkontaktschalter, Pharma-Zertifizierung oder Multi-Temperatur
- Aluminium- oder glatter Gelcoat-Boden

+ weitere Angaben auf der Fahrzeugseite

## Fahrzeugcodes

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

Keine separaten Fahrzeugcodes hinterlegt.

## Fahrzeuginformation 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](#)