

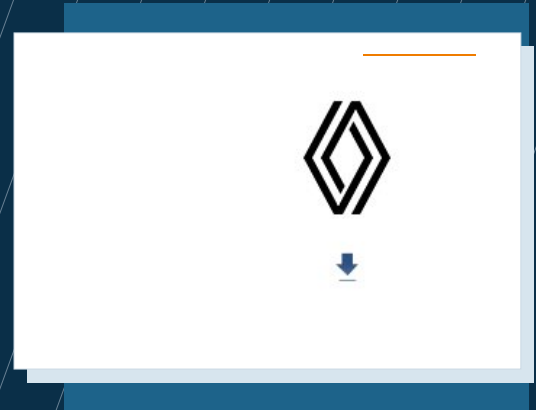
Fahrzeugdatenblatt

Renault Master Frischdienst und ...

TIEFKÜHLUNG

ELEKTRISCHE ...

COOLJET C206 RC



Marke
Renault

Modell
Master

Einsatz
Tiefkühlung

Kühlanlage
CoolJet C206 RC

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 CoolJet C206 RC 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.info/renault-master-frischdienst-tiefkuehlung-elektrisch/>

Kühltechnik & Varianten

Kühlanlage

CoolJet C206 RC

Aufdach für passende Fahrzeugbasis.



3100W BEI 0°C

12V/25A

Einsatz

Tiefkühlung

Temperaturbereich und Einsatzprofil werden je Anfrage geprüft.

Modellvarianten mit passender Kühlanlage

Var.

Renault Master Frischdienst CoolJet C206 RC und Tiefkühlung elektrisch

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

Var.

Basisfahrzeug

CoolJet C206 RC

Renault neuer Master Kastenwagen

Var.

Versionen

CoolJet C206 RC

L2H2 Traction / L3H2 Traction

Var.

Zulässiges Gesamtgewicht

CoolJet C206 RC

3,5 t, 3,8 t oder 4,0 t

Var.

Radstand

CoolJet C206 RC

3583 mm / 4213 mm

Var.

Gesamthöhe mit Kerstner

CoolJet C206 RC

ca. 2,50 m

Var.

Nutzlänge

CoolJet C206 RC

2850 mm / 3480 mm

Var.

Max. Nutzbreite

CoolJet C206 RC

1650 mm

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

| +49 (0)6245 90770-53

[Beratung anfragen](#)