

Fahrzeugdatenblatt

MAN TGE Tiefkühlung Riemenantrieb



TIEFKÜHLUNG

RIEMENANTRIEB

COOLJET C206 RC

Marke
MAN

Modell
TGE

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
- 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.de/man-tge-tiefkuehlung-riemenantrieb/>

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.

Energie & Kühlbetrieb

- 230V-Standkühlung - Optional für Standzeit, Vorkühlung oder längere Beladung.

Modellvarianten mit passender Kühlanlage

Var.

**L3H3 Radstand 3640mm
Frontantrieb**

CoolJet C206 RC

Laderaum: 3057 mm x 1240 mm x 1785 mm
Breite oben: 1620 mm | Volumen: 9 m³
E2-Boxen: 117 | Ausbaugewicht: ca. 390 kg |
Europaletten: 3

Var.

**L3H3 Radstand 3640mm
Heckantrieb**

CoolJet C206 RC

Laderaum: 3057 mm x 1243 mm x 1685 mm
Breite oben: 1622 mm | Volumen: 8,5 m³
E2-Boxen: 105 | Ausbaugewicht: ca. 390 kg |
Europaletten: 3

Var.

**L4H3 Radstand 4490mm
Frontantrieb**

CoolJet C206 RC

Laderaum: 3886 mm x 1240 mm x 1785 mm
Breite oben: 1620 mm | Volumen: 11,5 m³
E2-Boxen: 120 | Ausbaugewicht: ca. 480 kg |
Europaletten: 3

Var.

**L4H3 Radstand 4490mm
Heckantrieb**

CoolJet C206 RC

Laderaum: 3886 mm x 1243 mm x 1685 mm
Breite oben: 1622 mm | Volumen: 10,8 m³
E2-Boxen: 120 | Ausbaugewicht: ca. 480 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.

- Standkühlung 230V / Direktantrieb / Pflicht bei Tiefkühlung
- Zusatzheizung EBERSPÄCHER für Laderaum
- Temperaturschreiber (Pflicht bei Tiefkühlung)
- TÜV-Abnahme (Pflicht) Pflicht
- Aluminiumbodenplatte Riffelblech RA 3640
- Aluminiumbodenplatte Riffelblech RA 4490
- Aufpreis für Zwillingbereifung

+ weitere Angaben auf der Fahrzeugseite

Fahrzeugcodes

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

Pflichtcodes

3RD, 3CF, IS2, 5R5, 5R6, 3SJ, 9CX, 9CW, 2A7, 2AB, 5V4, QT4, 6B0, QE1, IG2

Fahrzeüglösung anfragen

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

vertrieb@kerstner.de

| +49 (0)6245 90770-53

[Beratung anfragen](#)