

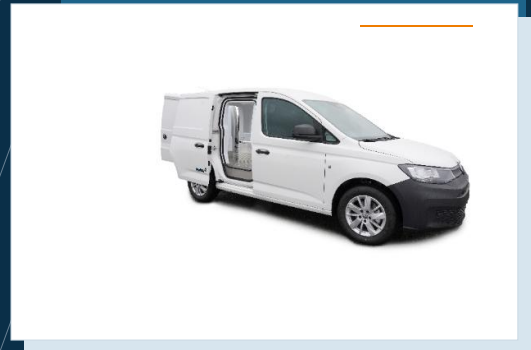
Fahrzeugdatenblatt

VW Caddy Frischdienst elektrisch

FRISCHDIENST

ELEKTRISCHE ...

COOLJET C106 EA



Marke
VW

Modell
Caddy

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.info/vw-caddy-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

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

Modellvarianten mit passender Kühlanlage

L1

L1 kurz Radstand 2755 mm CoolJet C106 EA

Laderaum: 1624 mm x 1095 mm x 1050 mm
Breite oben: 1290 mm | Volumen: 1,9 m³
E2-Boxen: 20 | Ausbaugewicht: ca. 180 kg |
Europaletten: 1

L2

L2 Maxi Radstand 2970 mm CoolJet C106 EA

Laderaum: 1975 mm x 1095 mm x 1050 mm
Breite oben: 1290 mm | Volumen: 2,4 m³
E2-Boxen: 28 | Ausbaugewicht: ca. 210 kg |
Europaletten: 1

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 inkl. Drucker
- ATP-Zertifikat Klasse FRAX
- PVC Lamellen-Kältevorhang Heckportal
- PVC Lamellen-Kältevorhang Schiebetür
- Einlegeboden
- Zurrgurtpaket (2 Gurte)

+ weitere Angaben auf der Fahrzeugseite

Fahrzeugcodes

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

Pflichtcodes

3CF, IS4, NY1, Frontantrieb, alle, Anhängerkupplung, 5DC, YDB, IG2/IG3, Allrad

Fahrzeuglösung anfragen

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

vertrieb@kerstner.de

| +49 (0)6245 90770-53

Beratung anfragen