



Kerstner Kühlhausbau auf Basis: Citroën Jumper Kastenwagen



Abb. zeigt Carrier Xarios Kühlanlage mit aufpreispflichtiger Teilversenkung



Hinweis: Einige der Bilder enthalten ggf. Abbildungen von Vorserienmodellen und/oder sind computergeneriert. Deshalb kann das Design/die Ausstattung vom Endprodukt abweichen. Der Flyer zeigt ggf. Wunschausstattung vom Hersteller als auch von Kerstner/Lamberet. Diese Produkte von Kerstner/Lamberet erliegen den eigenen Garantiebedingungen von Kerstner/Lamberet. Die Fahrzeughersteller übernehmen für diese Produkte keine Garantie, sowie Kerstner/Lamberet keine Garantie für die Produkte des Fahrzeugherstellers übernimmt. Details entnehmen Sie bitte den jeweils gültigen Garantiebedingungen. Unsere AGB's sind auf www.kerstner.de / www.lamberet.de einzusehen.



Kerstner Kühlhausbau auf Basis: Citroën Jumper Kastenwagen

Maße & Gewichte nach Ausbau:

	Citroën Jumper L2H2 Frontantrieb	Citroën Jumper L3H2 Frontantrieb
Radstand	3.450 mm	4.035 mm
Innenlänge	2.805 mm	3.390 mm
Innenhöhe max.	1.720 mm	1.720 mm
Innenbreite zwischen Radkästen	1.260 mm	1.260 mm
Innenbreite max.	1.620 mm	1.620 mm
Schiebetürbreite	1.025 mm	1.025 mm

Technische Daten Kühlanlage:

	Kerstner CoolJet 206 RA Frischdienst
Antrieb	Direktantrieb
Kältemittel (FCKW-frei)	R134a
max. KW Kälteleistung bei 0° C	3,30 KW
Verdampferleistung	1.120 m³/h
Steuerspannung	12 V
max. Stromaufnahme	24 A
Höhe Dacheinheit waschanlagentauglich	+ 250 mm
Standkühlung	ja optional

CoolJET 206 RA



Produktbeschreibung:

- Dem Laderaum angepasste Isolierung bestehend aus Gelcoat-Verbundpaneelen, Polyester - Polyurethan
- Hervorragende Isolierung
- Spezielle Doppeldichtungen an den Laderaumtüren
- Saubere Optik der Innenverkleidung ohne Schrauben und Nieten
- Leicht zu reinigen, hygienisch und lebensmittelgerecht
- Gelcoatbeschichteter Boden konzipiert nach den HACCP-Richtlinien
- Das geringe Eigengewicht des Ausbaus sorgt für höchstmögliche Nutzlastreserven
- Polyurethan und antibakterielle Polyester-Gelcoat Beschichtungen sind zu 100% recyclefähig
- Außenliegendes Kühlaggregat signalisiert schon von weitem „Frische“ und bietet Platz im Innenraum
- LED-Laderaumleuchte (1x bei Radstand L2 / 2x bei Radstand L3)

Zubehör*:

- Standkühlung mit 230 V Außensteckdose, inkl. 5 m Kabel
- Antirutschmatte für den Laderaumboden
- Temperaturschreiber, inkl. Drucker TRANSCAN
- Ladungssicherung: Zurrleisten, Teleskopsperrstangen, Zurrgurte
- Rückfahrkamera

* Unser umfangreiches Zubehörprogramm können Sie aus der aktuellen Preisliste entnehmen. Ihre Anfrage senden Sie bitte einfach an: disposition@lamberet.de

Dieser Kühlhausbau erfüllt folgende Anforderungen:

- DIN 1815 ✓
- Lebensmittelhygiene-Verordnung ✓
- HACCP ✓
- ATP ✓



Lamberet Deutschland GmbH
Ernst-Abbe-Str. 30
D-89079 Ulm-Donautal
Tel.: +49 (0)731 / 946 17 - 20
Fax: +49 (0)731 / 946 17 - 40
E-mail: disposition@lamberet.de
www.lamberet.com / www.kerstner.de