

Für fast jedes Nutzfahrzeug

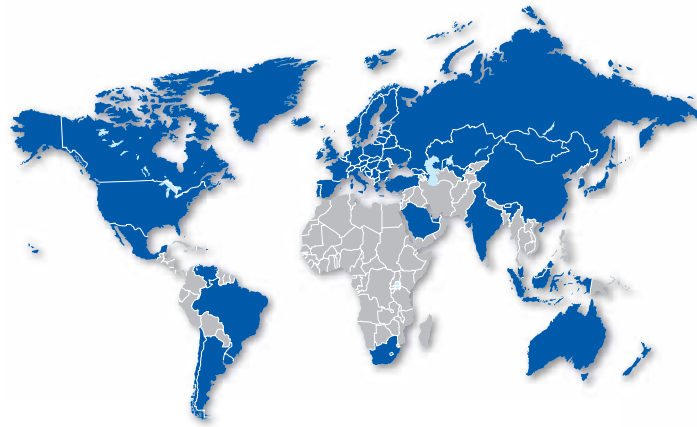
Einbaubeispiel NiteCool TCC-100 Standkühlanlage

Das NiteCool TCC-100 Standkühlsystem sorgt mit einem ebenso einfachen wie effizienten Prinzip für optimale Erfrischung: Eine Pumpe befördert Wasser in die Verdunstungseinheit des Standkühlsystems. Durch ein Verdunstungssystem wird die von außen einströmende Frischluft abgekühlt, bevor sie in den Innenraum gelangt. Das System wird auf dem Fahrerhaus angebracht, so arbeitet das Kühlsystem besonders effektiv und auf direktem Weg.



- A** NiteCool TCC-100 Aufdacheinheit
- B** Integrierte Verdunstungseinheit mit Vorkühlkammer
- C** Wassertank an der Rückwand

In der Welt zu Hause.



Webasto ist in über 40 Ländern auf der Welt vertreten und arbeitet mit ca. 5.000 Einbau- und Servicepartnern zusammen. Gerade auf Langstrecken-Fahrten mit dem Nutzfahrzeug ist dies für Sie wichtig; denn nur so können Sie sicher sein, dass Ihnen nahezu immer und überall ein Fachmann mit Rat und Tat zur Seite steht.

Webasto AG
Global Comfort Solutions
Truck Division
Postfach 80
82132 Stockdorf
Hotline: (01805) 707 400*
Fax: +49 (395) 55 92-353
www.webasto.de

*14 ct/Min.

Webasto
Fahrzeugtechnik GmbH
Jochen-Rindt-Straße 19
1230 Wien
Hotline: (0820) 400 123**
Fax: +43 (1) 6061566
www.webasto.at

**10 ct/Min.

Webasto (Schweiz) AG
Hagmattstrasse 4
4123 Allschwil
Hotline: (0848) 56 00 56***
Fax: +41 (61) 4 86 95 89
www.webasto.ch

***8 Rp./Min.

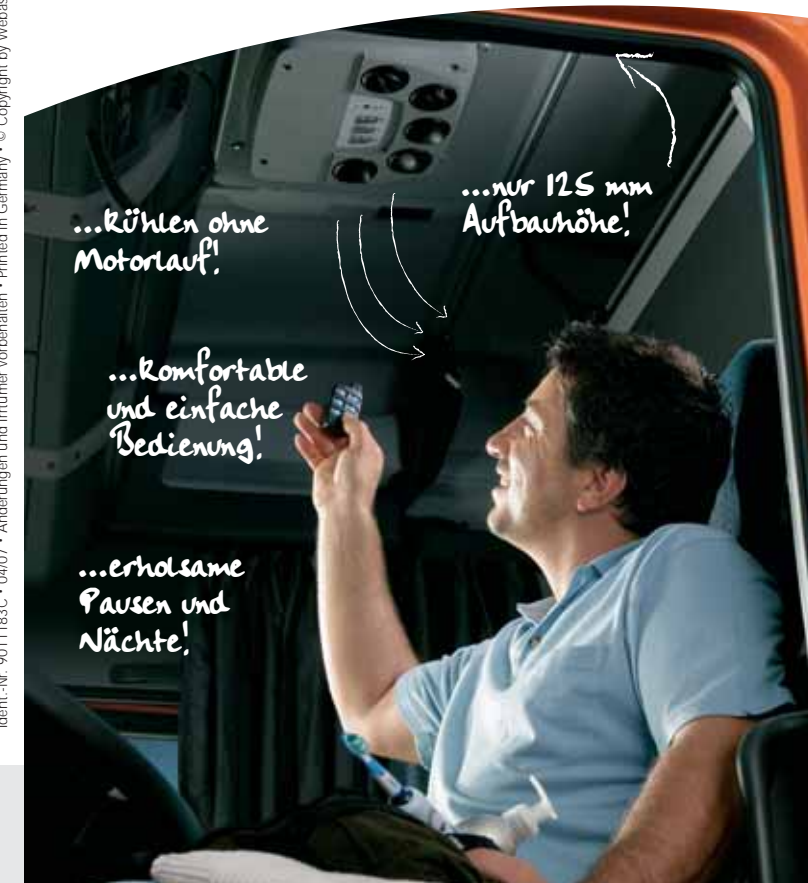
Beratung · Einbau · Service

www.webasto.de/truck

Webasto
Feel the drive

Nutz-/Spezialfahrzeug
Standkühlanlage

Erleben Sie...



Ident.-Nr. 9011183C - 04/07 · Änderungen und Irrtümer vorbehalten · Printed in Germany · © Copyright by Webasto 2007 · BU Global Comfort Solutions (GCS)

Zur Nachrüstung für fast jedes Nfz geeignet



NiteCool | TCC-100
Nfz Standkühlanlage

Immer cooles Klima: Auch im Stand und ohne Motorlauf



Auf das richtige Klima kommt es an: Ob im Stau, beim Warten an Grenzübergängen oder für die nächtliche Ruhepause. Durch hohe Temperaturen in Nfz-Fahrerhäusern werden Pausen, Wartezeiten und Übernachtungen häufig zur Belastung. Die NiteCool TCC-100 Standkühlanlage ist mit einer Höhe von 125 mm die derzeit Flachste ihrer Art und sorgt für angenehme Innenraumtemperaturen, ohne dass der Motor läuft.

Unschlagbare Vorteile der NiteCool TCC-100:

- Kühlen im Stand ohne Motorlauf
- Kein Kraftstoffverbrauch
- Sehr geringe Aufbauhöhe
- Optimierte Kühlleistung dank Vorkühlkammer-Prinzip
- Geräuscharmer Betrieb
- Zur Nachrüstung für fast alle Nutzfahrzeuge geeignet

Zudem verfügt die extrem flache NiteCool TCC-100 über einen Spoiler, um lauten Windgeräuschen vorzubeugen. Die Anlage läuft sehr leise und sorgt auch bei hohen Außentemperaturen für optimalen Schlafkomfort.



Kategorie: Klima/Heizung

Bedienung einfach gemacht



NiteCool TCC-100 Fernbedienung

Über die Fernbedienung können alle Hauptfunktionen jederzeit komfortabel und einfach gesteuert werden.



Luftverteilerplatte

Die Luftverteilerplatte ist mit fünf Ausströmern und einem integrierten Bedienpanel ausgestattet. Weiterhin können über das Bedienpanel Gebläsegeschwindigkeit sowie Kühlfunktion eingestellt werden. Ein zusätzlicher Timer und elektronische Wasserstandskontrolle erhöhen den Bedienkomfort.



Mit Webasto sicher wohlfühlen

Aufdachkühlssysteme sind perfekt zur Reduzierung der Temperatur in der Kabine geeignet, denn kalte Luft sinkt immer von oben nach unten. Selbst während der Fahrt erhöht die NiteCool TCC-100 das Wohlbefinden und steigert die Konzentrations- und Reaktionsfähigkeit des Fahrers.

Lieferprogramm:

	NiteCool TCC-100	NiteCool TCC-100
Spannung (V)	12	24
Elektrische Leistungsaufnahme (W) Min. - Max	15-150	15-150
Kühlleistung je nach Umgebungsbedingung (W)	600-1600	600-1600
Volumenstrom Verdunstergebläse (m³/h)	850*	850*
Abmessungen L x B x H (mm)	728 x 895 x 125	728 x 895 x 125
Dachluke, Dachausschnitt L x B (mm)	338-480 x 395-550	338-480 x 395-550
Gewicht (kg)	19**	19**
Wassertank Abmessung L x B x H (mm)	435 x 160 x 550	435 x 160 x 550
Wassertank Gewicht (kg)	2 / 27,5***	2 / 27,5***
Artikel-Nr. graue Luftverteilerplatte	9015005B	9015035B
Artikel-Nr. beige Luftverteilerplatte	-	9017410A

* freiblasend **ohne Wasser, Tank und Kabelbaum *** Tank leer / Tank gefüllt