



Winter Kühlfahrzeuge®

# FORD TRANSIT CONNECT

## KASTENWAGEN - FRISCHDIENSTAUSBAU



**Serienmäßig:**

Kombinierte Fahr-/  
Standkühlung (12 V/230 V)

**OPTIMALE RAUMNUTZUNG -**  
*individueller Ausbau mit  
branchenspezifischer Ausstattung*



**Winter Fahrzeugtechnik GmbH**

Industriepark Rhön • Am Kreuzacker 4 • D-36124 Eichenzell

Telefon +49 (6659) 96 46 - 0 • Fax +49 (6659) 96 46 - 36

www.winter-kuehlfahrzeuge.de • info@winter-kuehlfahrzeuge.de





# FORD TRANSIT CONNECT

## KASTENWAGEN - FRISCHDIENSTAUSBAU



Der **Ford TRANSIT CONNECT** verfügt, wie jedes von **WINTER** ausgebaute Fahrzeug **serienmäßig** über:

- spritzwassergeschützte **Laderaumdeckenleuchte** in LED-Technik
- rundumlaufende **Ladungssicherungs-Schiene**
- **Spanngurt**

Unsere Ausbauten werden individuell angefertigt und bieten daher eine **optimale Raumnutzung**. Das eingesetzte Material (GFK) garantiert eine glatte, porenfreie Oberfläche und entspricht somit **höchsten hygienischen Anforderungen**. Die Bodenwanne ist einteilig geformt - ohne Stoßkanten und Schweißnähte. Der Ausbau ist temperaturunempfindlich, korrosionsbeständig und säurefest. Das glasfaserverstärkte Material mit niedrigem Eigengewicht sorgt zusätzlich für ein **optimales Nutzlastverhältnis**.

Aus Überzeugung unseres eigenen Qualitätsanspruches bieten wir eine **Garantie von 3 Jahren** auf alle WINTER-Frischdienst- und TK-Ausbauten. (Kühlanlagen unterliegen den jeweiligen Herstellergarantien.)

Mit dem auf Ihre Bedürfnisse **maßgefertigten Transporter** und der **branchenspezifischen Ausstattung** finden Sie hier Ihren individuellen Erfolgsbegleiter.

Nutzen Sie unseren bundesweiten Außendienst mit den **WINTER-Vorführwagen** und lassen sich vor Ort von unseren kleinen Raumwundern begeistern.

Unsere Produkte entsprechen den Anforderungen des ATP, der DIN 1815, der HACCP, der VO (EG) Nr. 852/2004 (Lebensmittelhygiene) sowie der Lebensmittelhygieneverordnung (LMHV).



Winter Kühlfahrzeuge®



Durchlademaß zwischen den Radkästen mindestens 1.200 mm



optionaler höhenverstellbarer Zwischenboden



flacher, leistungsstarker Verdampfer



serienmäßig mit kombinierter Fahr-/Standkühlung (230V)

Radstand mm  
Dachausführung

2.662 (L1)  
Flachdach (H1)

3.062 (L2)  
Flachdach (H1)

■ **Abmessungen nach Umbau (lichte Maße in mm):**

> Innenlänge (auf der Bodengrundfläche)	i.V.	1.695
> Innenbreite (auf der Bodengrundfläche)	i.V.	1.250
> Innenhöhe*	i.V.	1.120
> Breite zw. den Radk. bei Normalbereifung	i.V.	1.205
> Durchgangs-Breite Schiebetür	i.V.	650
> Durchgangs-Höhe Schiebetür	i.V.	1.020
> Durchgangs-Breite Heckseite	i.V.	1.205
> Durchgangs-Höhe Heckseite	i.V.	1.055

\*Die verbleibende Laderaumhöhe verringert sich im Bereich des Kühlungsverdampfers um ca. 170 mm.

i.V. = in Vorbereitung

■ **Gewichte und Beladungsmöglichkeiten nach Umbau**

> Ausbau in kg	i.V.	110
> Ladevolumen in m <sup>3</sup>	i.V.	2.5
> Lademenge an Eurokisten in Stück	i.V.	38
> E2-Kisten auf dem Boden	i.V.	8

Angaben in mm, Abmessungen E2-Kisten (mm) : 600 x 400 x 200

Gewichte sind ca. Angaben und beziehen sich auf die serienmäßige Ausführung ohne Zusatzausstattung.

■ **Kühlanlage: Modell Frigo Top 10 (Webasto)**

- > Kälteleistung\* in Watt: 1.020 (Fahrbetrieb), Gewicht ca.50 kg
- > integrierte Bauweise (kein Dachaufbau)
- > Flachverdampfer vor der Stirnwand an der Laderaumdecke
- > Digitales Anzeige- und Bedienelement im Fahrerhaus
- > Automatische Abtauung
- > Antrieb über Bordbatterie
- > Kältemittel R404 a (FCKW-frei)
- > Kombination mit werkseitiger Fahrerhaus-Klimaanlage möglich
- > serienmäßige Ausstattung für Fahrbetrieb (12 V) und Standbetrieb (230 V)
- > **NICHT möglich in Verbindung mit Anhängerkupplung**

\*gemessen bei +30°C Außentemperatur und 0°C Innentemperatur

**Garantie der Firma Webasto: 24 Monate**

Nach DIN 1815 sind bis zu 4 Türöffnungen á 3 Min. pro Std. möglich.

**Werkseitig erforderliche Zusatzausstattung/Vorrüstungen:**

- Trennwand (ohne Fenster) zwischen Fahrerhaus und Laderaum, Schiebetür rechts, Heck-Flügeltüren ohne Verglasung
- verstärkte Lichtmaschine (mindestens 140 A) und verstärkte Batterie (mindestens 80 Ah)
- Fahrzeug OHNE Reserverad unter Chassis bestellen
- Fahrzeug OHNE Anhängerkupplung

Winter Fahrzeugtechnik GmbH • Industriepark Rhön • Am Kreuzacker 4 • D-36124 Eichenzell  
Telefon +49 (0)6659/96 46 - 0 • Telefax +49 (0)6659/96 46 - 36 • info@winter-kuehlfahrzeuge.de

Die Abbildungen enthalten teilweise Zusatzausstattungen, die nicht zum serienmäßigen Lieferumfang gehören.

Alle Angaben sind ca. Richtwerte, techn. Änderungen vorbehalten. Die angegebenen Maße und Gewichte können je nach Ausstattung variieren.

Einige der Bilder enthalten Abbildungen von Vorserienmodellen und/oder sind computergeneriert. Deshalb kann das Design/die Ausstattung der endgültigen Version Abweichungen zu diesem Flyer aufweisen. Der Flyer zeigt sowohl Wunschausstattung von Ford als auch Produkte von Winter und Webasto.

Diese Produkte von Winter und Webasto unterliegen jeweils den eigenen Garantiebedingungen von Winter und Webasto.

Die Ford-Werke GmbH übernimmt für diese Produkte keine Garantie. Details entnehmen Sie bitte den jeweils gültigen Garantiebedingungen.



Winter Kühlfahrzeuge®

# AUSSENDIENST MIT VORFÜHRFAHRZEUGEN

Unser bundesweiter Außendienst steht Ihnen jederzeit vor Ort für eine kompetente Beratung mit Vorführfahrzeugen zur Verfügung.



**Manfred Spitzer**

Verkaufsgebiet 1:  
Nordost / Ost / Berlin / Nord

Telefon 0172 - 722 18 71  
m.spitzer@winter-kuehlfahrzeuge.de



**Markus Goldbach**

Verkaufsgebiet 2:  
Mitte / West / Nordwest

Telefon 0171 - 354 05 18  
m.goldbach@winter-kuehlfahrzeuge.de



**Matthias Frielitz**

Verkaufsgebiet 3:  
Südwest

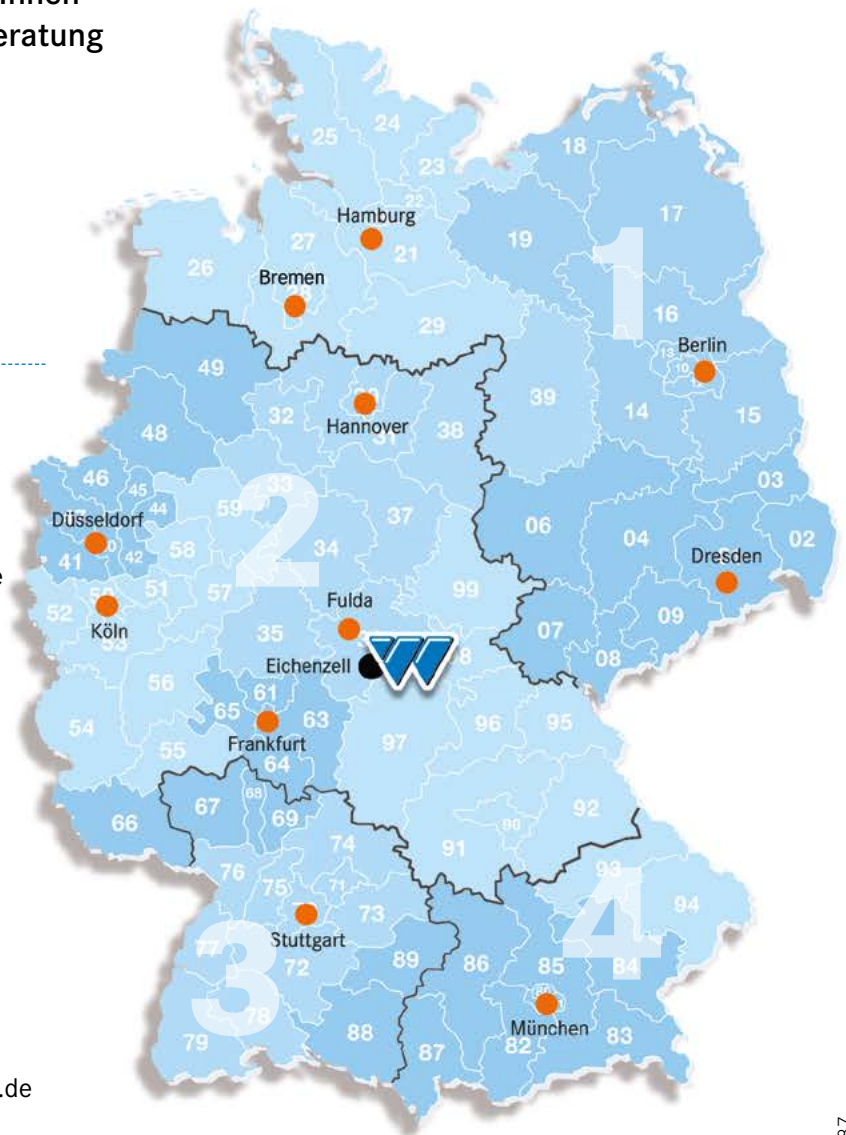
Telefon 0172 - 719 65 25  
m.frielitz@winter-kuehlfahrzeuge.de



**Konrad Lacherdinger**

Verkaufsgebiet 4:  
Süd

Telefon 0178 - 290 16 59  
k.lacherdinger@winter-kuehlfahrzeuge.de



Winter Kühlfahrzeuge®

**Winter Fahrzeugtechnik GmbH**

Industriepark Rhön | Am Kreuzacker 4 | D-36124 Eichenzell  
Telefon +49 (0)6659 - 96 46 0 | Fax +49 (0)6659 - 96 46 36  
www.winter-kuehlfahrzeuge.de | info@winter-kuehlfahrzeuge.de

