

# FORD TRANSIT

## KASTENWAGEN (V363) - FRISCHDIENSTAUSBAU



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

- **hochwertige Komplettisolierung und Verkleidung** des gesamten Laderaums mit GKF-Formteilen (inkl. Türen)
- **Airline-Schienen inklusiv Spanngurt** zur Ladungssicherung
- **Deckenleuchten** in LED-Technik, spritzwassergeschützt
- **Kantenschutz** eingelassen, aus Edelstahl, im Bereich des Heck- und Seiteneinstiegs

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 Qualitätsanspruchs erhalten unsere Kunden **48 Monate Garantie** auf alle WINTER-Ausbausysteme.

Kühlanlagen und Sonderzubehör unterliegen den jeweiligen Hersteller-Garantien.

Die **Winter-Kühlausbauten** entsprechen den Anforderungen des **ATP**, der **DIN 1815**, der **HACCP**, der **EU Richtlinie 93/43 EWG** sowie der **Lebensmittelhygieneverordnung**.

Winter Fahrzeugtechnik ist seit 1997 zertifiziert nach **DIN EN ISO 9001**.



### FORD TRANSIT

Radstand	3.300 mm	L2	3.300 mm	L2	3.750 mm	L3	3.750 mm	L3
Dachausführung	mittelh. Dach	H2	hohes Dach	H3	mittelh. Dach	H2	hohes Dach	H3

#### Abmessungen Modelle mit Frontantrieb nach Umbau (lichte Maße)

nutzbare Innenlänge (Bodengrundfläche)	2.775 mm	2.775 mm	3.225 mm	3.225 mm
Innenbreite (Bodengrundfläche)	1.450 mm	1.450 mm	1.450 mm	1.450 mm
Innenhöhe <sup>1</sup>	1.760 mm	1.960 mm	1.760 mm	1.960 mm
Breite zw. den Radkästen (Normalbereifung)	1.290 mm	1.290 mm	1.290 mm	1.290 mm
Durchgang Schiebetür (Breite x Höhe)	1.165 x 1.640 mm	1.165 x 1.640 mm	1.165 x 1.640 mm	1.165 x 1.640 mm
Durchgang Heck (Breite x Höhe)	1.440 x 1.630 mm	1.440 x 1.830 mm	1.440 x 1.630 mm	1.440 x 1.830 mm

#### Gewichte und Beladungsmöglichkeiten

Ausbaugewicht <sup>2</sup>	160 kg	200 kg	187 kg	230 kg
Ladevolumen	6.9 m <sup>3</sup>	7.8 m <sup>3</sup>	8.0 m <sup>3</sup>	9.2 m <sup>3</sup>
Lademenge an Eurokisten <sup>3</sup>	119 St.	133 St.	144 St.	161 St.
E2-Kisten auf dem Boden <sup>3</sup>	14 St.	14 St.	17 St.	17 St.

<sup>1</sup> Die verbleibende Laderaumhöhe verringert sich im Bereich des Kühlungsverdampfers um ca. 230 mm.

<sup>2</sup> Gewichte sind ca. Angaben und beziehen sich auf die serienmäßige Ausführung ohne Zusatzausstattung.

<sup>3</sup> Abmessungen E2-Kiste: 600 x 400 x 200 mm

#### Kühlanlage

##### Modell Diavia Frigo 3000/4000 (Webasto)

**Ausstattungsbeispiel**, weitere Kühlanlagen auf Anfrage (z. B. für den Tiefkühlbereich)

- Kälteleistung 2.250 Watt (Frigo 3000) gemessen bei +30°C Außentemperatur und 0°C Innentemperatur
- Kälteleistung 3.150 Watt (Frigo 4000) gemessen bei +30°C Außentemperatur und 0°C Innentemperatur
- Gewicht ca. 50 kg
- integrierte Bauweise (kein Dachaufbau)
- Flachverdampfer vor der Stirnwand an der Laderaumdecke
- Digitales Anzeige- und Bedienelement im Fahrerhaus
- Automatische Abtauung
- Kältemittelkompressor mit Halterung im Motorraum
- Kältemittel R 134a FCKW-frei
- Kombination mit werkseitiger Fahrerhaus-Klimaanlage möglich
- Montage einer Elektro-Standkühlung für stationären Betrieb über 230 V auf Wunsch optional bestellbar.
- **Garantie der Firma Webasto: 24 Monate**

Nach DIN 1815 sind bis zu 6 Türöffnungen á 3 Min. pro Std. möglich.

#### Werkseitig erforderliche Zusatzausstattung/Vorrüstungen:

- Trennwand (ohne Fenster) zwischen Fahrerhaus und Laderaum, Schiebetür rechts, Doppelflügelhecktüre ohne Verglasung
- Bei Bestellung der optionalen Elektro-Standkühlung ist eine werkseitige Beifahrer-Doppelsitzbank erforderlich.

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 Wunsch-ausstattung 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.

# AUSSENDIENST MIT VORFÜHRFAHRZEUGEN

# FORD TRANSIT KASTENWAGEN (V363) – FRISCHDIENSTAUSBAU

## Unser Außendienst-Team berät Sie gern:



**Manfred Spitzer**  
Telefon +49 (0) 172 7221871  
m.spitzer@winter-kuehlfahrzeuge.de

**Gebietsvertretung**  
PLZ 01000-29999  
PLZ 39000-39999



**Markus Goldbach**  
Telefon +49 (0) 171 3540518  
m.goldbach@winter-kuehlfahrzeuge.de

**Gebietsvertretung**  
PLZ 30000-38999 + PLZ 40000-66999  
PLZ 90000-92999 + PLZ 95000-99999



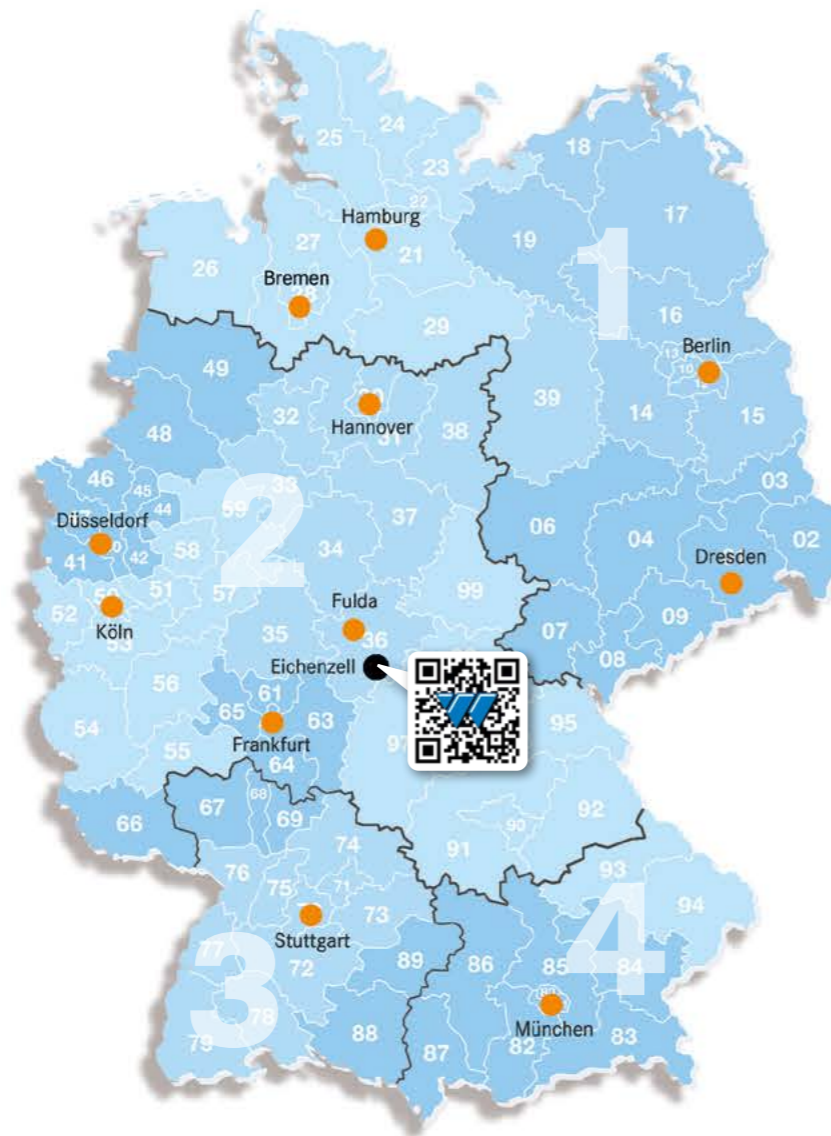
**Matthias Frielitz**  
Telefon +49 (0) 172 7196525  
m.frielitz@winter-kuehlfahrzeuge.de

**Gebietsvertretung**  
PLZ 67000-79999  
PLZ 88000-89999



**Konrad Lacherdinger**  
Telefon +49 (0) 178 2901659  
k.lacherdinger@winter-kuehlfahrzeuge.de

**Gebietsvertretung**  
PLZ 80000-87000  
PLZ 93000-94999



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