

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 inkl. Zurr- und 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**.

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

Aus Überzeugung unseres eigenen Qualitätsanspruches bieten wir **48 Monate Garantie** auf alle WINTER-Ausbausysteme.

(Kühlanlagen unterliegen den jeweiligen Herstellergarantien.)

Die **Winter-Kühlhausbauten** 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 ¹	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 ²	160 kg	200 kg	187 kg	230 kg
Ladevolumen	6.9 m ³	7.8 m ³	8.0 m ³	9.2 m ³
Ladmenge an Eurokisten ³	119 St.	133 St.	144 St.	161 St.
E2-Kisten auf dem Boden ³	14 St.	14 St.	17 St.	17 St.

¹ Die verbleibende Laderaumhöhe verringert sich im Bereich des Kühlungsverdampfers um ca. 230 mm.

² Gewichte sind ca. Angaben und beziehen sich auf die serienmäßige Ausführung ohne Zusatzausstattung.

³ 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 2.377 Watt (Frigo 3000) gemessen bei +30°C Außentemperatur und 0°C Innentemperatur
- Kälteleistung 2.700 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 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



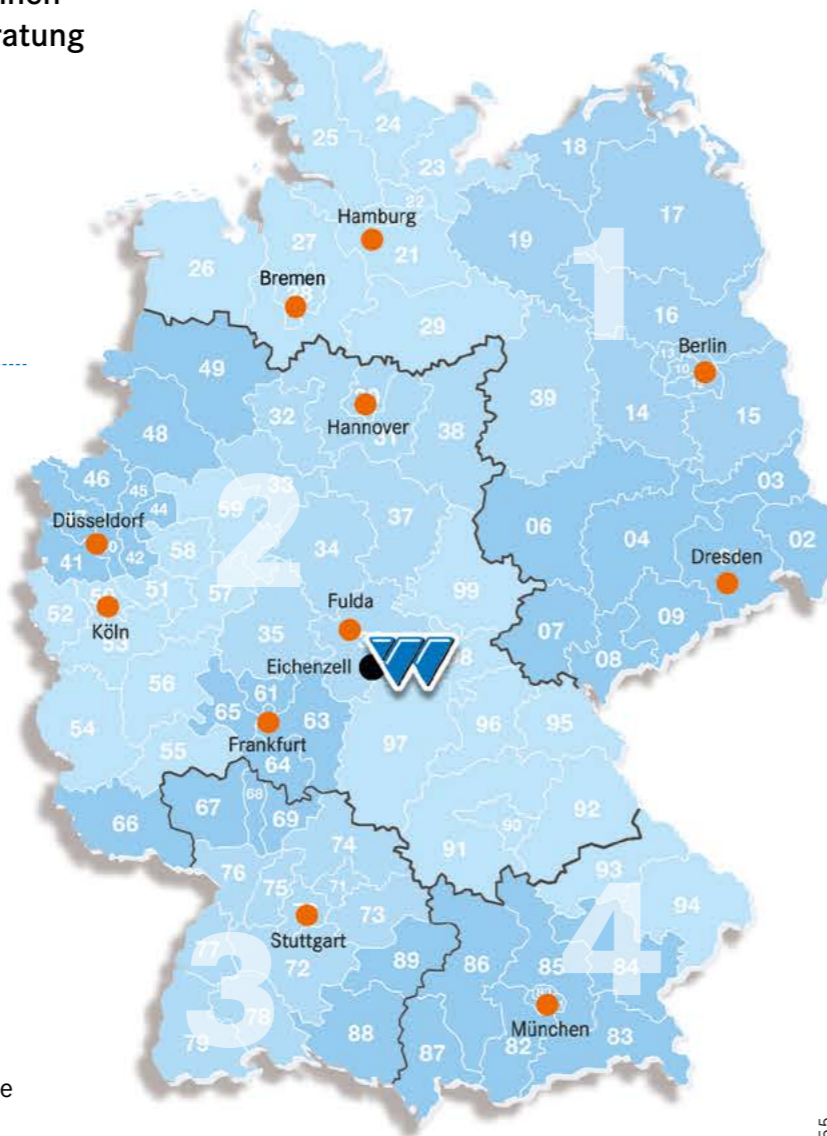
Markus Goldbach
Verkaufsgebiet 2:
Mitte / West / Nordwest
Telefon 0171 - 354 05 18
m.goldbach@winter-kuehlfahrzeuge.de



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



bundesweiter Außendienst
mit Vorführfahrzeugen



OPTIMALE RAUMNUTZUNG -
*individueller Ausbau mit
branchenspezifischer Ausstattung*