

# FORD TRANSIT

## KASTENWAGEN (V363) - FRISCHDIENSTAUSBAU



Jedes Fahrzeugmodell hat seine Besonderheiten, jeder Kunde hat spezifische Wünsche und individuelle Anforderungen. Aus diesem Grund ist der Bereich **Entwicklung und Formenbau** eine der **Kernkompetenzen unseres Unternehmens**.

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 **DIN1815**, der **HACCP**, der **EU Richtlinie 93/43 EWG** sowie der **Lebensmittelhygieneverordnung**. Winter Fahrzeugtechnik ist seit 1997 zertifiziert nach **DIN EN ISO 9001**.



DER  
100%  
NACH MEINEN  
WÜNSCHEN  
AUSBAU



### Ford Transit (V363)

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 Belademöglichkeiten

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

#### Serienausstattung

- hochwertige Komplettisolierung und Verkleidung des gesamten Laderaums mit GFK-Formteilen (inkl. Türen)
- Airline-Schienen & Spanngurt zur Ladungssicherung
- LED-Deckenleuchte(n), spritzwassergeschützt
- Kantenschutz aus Edelstahl, eingelassen im Bereich des Heck- und Seiteneinstiegs

#### Kühlanlage

leistungsstarkes, integriertes Kühlaggregat 12 V/230 V ohne Dachaufbau (auch als Dachgerät erhältlich) individuell abgestimmt auf Ihre spezifischen Anforderungen

#### Individuelle Ausstattung (optional)

- Zwischenböden, höhenverstellbar - Für eine oder mehrere Lade-Ebenen im Laderaum.
- verschiedene Bodenvarianten - z.B.: Anti-Rutschmatte, Quarzsandbeschichtung, Alu-Duettblech, etc.
- Ladungssicherung, zusätzlich - z.B.: Teleskop-Sperrstangen, Fangnetze, etc.
- Regalsysteme - Individuell nach Ihren Anforderungen angefertigt.
- Kälteschutz-Systeme - Für den Tiefkühl-Transport.
- Mehrkammersysteme - Für den Transport von Waren mit unterschiedlichen Temperaturanforderungen.
- Teilausbauten - Für ganz spezielle Laderaumlösungen.

Weitere individuelle Ausstattungs-Möglichkeiten finden Sie auf unserer Website:



#### FORDERN SIE IHR INDIVIDUELLES ANGEBOT BEI UNS AN

**Konfigurieren Sie mit uns gemeinsam Ihren „100 % nach meinen Wünschen Ausbau.“**

Im Angebot finden Sie alle relevanten Informationen, einschließlich der erforderlichen Werks-Ausstattung, die Ihr Basis-Fahrzeug für den Umbau benötigt.

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.

Winter Fahrzeugtechnik GmbH · Telefon 06659 9646-0 · info@winter-kuehlfahrzeuge.de · www.winter-kuehlfahrzeuge.de

# AUSSENDIENST MIT VORFÜHRFAHRZEUGEN

# FORD TRANSIT KASTENWAGEN (V363) - FRISCHDIENSTAUSBAU

Unser Außendienst-Team  
berät Sie gern:



#### Gebietsvertretung

PLZ 01000-29999  
PLZ 39000-39999

#### Manfred Spitzer

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



#### Gebietsvertretung

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

#### Markus Goldbach

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



#### Gebietsvertretung

PLZ 67000-79999  
PLZ 88000-89999

#### Jörg Engel

Telefon +49 (0) 174 3482301  
j.engel@winter-kuehlfahrzeuge.de



#### Gebietsvertretung

PLZ 80000-87999  
PLZ 93000-94999 +Österreich

#### Konrad Lacherdinger

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



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