



# AUSBAUSYSTEME VON WINTER KÜHLFAHRZEUGE®

# FORD TRANSIT KASTENWAGEN (V363) – FRISCHDIENSTAUSBAU

## IMPORT SCHWEIZ

Für die hochwertigen und leichten **Ausbausysteme von Winter Kühlfahrzeuge®** ist Baldinger Fahrzeugbau Ihr professioneller Ansprechpartner in der Schweiz und steht für innovative Lösungen mit maximaler Nutzlast und Schweizer Qualität im Fahrzeugbau.

Seit über 50 Jahren am Puls des Geschehens stehen Kundenorientierung und Flexibilität bei **Baldinger Fahrzeugbau** an erster Stelle. Dank der langjährigen Erfahrung mit Branchenlösungen auch für die Kühllogistik garantiert Ihnen Baldinger Fahrzeugbau eine umfassende und einwandfreie Betreuung – von der Beratung/Verkauf über die Zulassung bis zum Kundenservice.

- > **Der professionelle Partner vor Ort.**
- > **Langjährige Erfahrung mit Branchenlösungen.**
- > **Professionalität und Sorglos-Paket aus einer Hand mit perfektem Kundenservice.**
- > **Innovation und Tradition für Top-Nutzlast und Qualität.**

### Ihre Ansprechpartner:

D, F, I, E:  
**Dario Herzog**  
 Verkauf  
 Tel 043 455 70 96  
 dario.herzog@baldinger-ag.ch

D,E:  
**Rolf Käser**  
 Verkauf und Geschäftsführung  
 Tel 043 455 70 91  
 rolf.kaeser@baldinger-ag.ch

Carrosserie Baldinger AG  
 Heinrich-Stutz-Strasse 23  
 CH-8902 Urdorf  
 Tel +41 (0)43 455 70 90  
 Fax+41 (0)43 455 70 99  
 kontakt@baldinger-ag.ch  
 www.baldinger-ag.ch



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

Carrosserie Baldinger AG  
 Heinrich-Stutz-Strasse 23  
 CH-8902 Urdorf  
 Tel +41 (0)43 455 70 90  
 Fax+41 (0)43 455 70 99  
 kontakt@baldinger-ag.ch  
 www.baldinger-ag.ch



# 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>
Ladmenge 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.