

MERCEDES-BENZ VITO

FRISCHDIENSTAUSBAU



Der **Mercedes-Benz VITO** verfügt, wie jedes von **WINTER** ausgebaute Fahrzeug, serienmäßig über:

- **hochwertige Komplettisolierung und Verkleidung** des gesamten Laderaums mit GFK-Formteilen (inkl. Türen)
- **Airline-Schienen inklusiv Spanngurt** zur Ladungssicherung
- **Deckenleuchte(n)** 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 Qualitätsanspruchserhalten 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**.



MERCEDES-BENZ VITO

Radstand	⊕ 3.200 mm kompakt Flachdach	⊕ 3.200 mm lang Flachdach	3.200 mm lang Hochdach	3.430 mm extralang Flachdach
Dachausführung				

Abmessungen nach Umbau (lichte Maße)

nutzbare Innenlänge (Bodengrundfläche)	2.160 mm	2.400 mm	2.400 mm	2.630 mm
Innenbreite (Bodengrundfläche)	1.520 mm	1.520 mm	1.520 mm	1.520 mm
Innenhöhe ¹	1.180 mm	1.180 mm	1.580 mm	1.180 mm
Breite zwischen den Radkästen	1.210 mm	1.210 mm	1.210 mm	1.210 mm
Durchgang Schiebetür (Breite x Höhe)	780 x 1.130 mm	780 x 1.130 mm	780 x 1.130 mm	780 x 1.130 mm
Durchgang Heck (Breite x Höhe)	1.210 x 1.090 mm	1.210 x 1.090 mm	1.210 x 1.400 mm	1.210 x 1.090 mm

Gewichte und Beladungsmöglichkeiten

Ausbaugewicht ²	120 kg	125 kg	145 kg	130 kg
Ladevolumen	4.0 m ³	4.3 m ³	6.2 m ³	4.7 m ³
Lademege an Eurokisten ³	54 St.	59 St.	70 St.	62 St.
E2-Kisten auf dem Boden ³	10 St.	11 St.	10 St.	12 St.

¹ Die verbleibende Laderaumhöhe verringert sich im Bereich des Kühlungsverdampfers

- um ca. 230 mm (Modell Frigo 2000/3000) - Webasto) - um ca. 170 mm (Modell Frigo Top 10 **HIGH Power** - Webasto)

² Gewichte sind ca. Angaben und beziehen sich auf die serienmäßige Ausführung ohne Zusatzausstattung. ³ Abmessungen E2-Kiste: 600 x 400 x 200 mm

■ **Kühlanlagen:** Fahrzeugmodell-abhängig (Motorisierung/Radstand) - lassen Sie sich beraten, fordern Sie unser Angebot an.

Diavia Frigo 2000/3000 (Webasto)

- 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 R134a FCKW-frei
- Montage eines Elektro-Standteils in Verbindung mit Beifahrer-Doppelsitzbank möglich
- Garantie der Firma Webasto: 24 Monate

⊕ **Ausschließlich für 3.200 mm kompakt + lang mit Flachdach:**

Frigo Top 10 **HIGH Power** (Webasto)

- Gewicht ca. 50 kg
- integrierte Bauweise (kein Dachaufbau)
- Flachverdampfer vor der Stirnwand an der Laderaumdecke
- digitales Anzeige- und Bedienelement im Fahrerhaus
- automatische Heißgas-Abtauung
- Antrieb über Bordbatterie
- Kältemittel R452a FCKW-frei
- Kombination mit werkseitiger Klimaanlage möglich
- serienm. Ausstattung Fahrtbetrieb (12V) und Standbetrieb (230V)
- Garantie der Firma Webasto: 24 Monate

Werkseitig erforderliche Zusatzausstattung/Vorrüstung:

■ **D50** Trennwand ohne Fenster ■ **T16** Schiebetür rechts ■ **EK1** Klemmleiste für E-Anschluss

⊕ **Bei Frigo-Top 10 **HIGH Power**:** verstärkte Lichtmaschine (mind. **180 A**) und verstärkte Batterie (mind. **70 Ah**) obligatorisch
Weitere Werks-Codes modellabhängig - lassen Sie sich beraten, fordern Sie unser Angebot an.

Weitere Kühlanlagen (z. B. für den Tiefkühlbereich) auf Anfrage

Abbildungen in dieser Broschüre enthalten teilweise Zusatzausstattungen, die nicht zum serienmäßigen Lieferumfang gehören. Alle Angaben sind ca. Richtwerte, technische Änderungen vorbehalten. Angegebene 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.

Winter Fahrzeugtechnik GmbH · D-36124 Eichenzell · Telefon 06659 9646-0 · info@winter-kuehlfahrzeuge.de

AUSSENDIENST MIT VORFÜHRFAHRZEUGEN

MERCEDES-BENZ VITO 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



+e AUCH ALS ELEKTRISCHE
TRANSPORTLÖSUNG FÜR
Mercedes-Benz eVito

DER
100%
NACH MEINEN
WÜNSCHEN
AUSBAU

OPTIMALE RAUMNUTZUNG -
*individueller Ausbau mit
branchenspezifischer Ausstattung*