

# RENAULT MASTER

## FRISCHDIENSTAUSBAU



Der **RENAULT MASTER** 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**.



DER  
**100%**  
NACH MEINEN  
WÜNSCHEN  
AUSBAU



### RENAULT MASTER

Radstand	3.182 mm	L1	3.182 mm	L1	3.682 mm	L2	4.332 mm	L3
Dachausführung	Flachdach	H1	Hochdach	H2	Hochdach	H2	Hochdach	H2

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

nutzbare Innenlänge (Bodengrundfläche)	2.340 mm	2.340 mm	2.840 mm	3.550 mm
Innenbreite (Bodengrundfläche)	1.600 mm	1.600 mm	1.600 mm	1.600 mm
Innenhöhe <sup>1</sup>	1.550 mm	1.750 mm	1.750 mm	1.750 mm
Breite zw. den Radkästen (Normalbereifung)	1.290 mm	1.290 mm	1.290 mm	1.290 mm
Durchgang Schiebetür (Breite x Höhe)	970 x 1.500 mm	970 x 1.700 mm	1.200 x 1.700 mm	1.200 x 1.700 mm
Durchgang Heck (Breite x Höhe)	1.500 x 1.480 mm	1.500 x 1.680 mm	1.500 x 1.680 mm	1.500 x 1.680 mm

#### Gewichte und Beladungsmöglichkeiten

Ausbaugewicht <sup>2</sup>	160 kg	170 kg	190 kg	280 kg
Ladevolumen	5.8 m <sup>3</sup>	6.8 m <sup>3</sup>	8.0 m <sup>3</sup>	9.8 m <sup>3</sup>
Ladmenge an Eurokisten <sup>3</sup>	76 St.	94 St.	124 St.	154 St.
E2-Kisten auf dem Boden <sup>3</sup>	12 St.	12 St.	16 St.	20 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

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

- 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 eines Elektro-Standteils in Verbindung mit Beifahrer-Doppelsitzbank möglich
- **Garantie der Firma Webasto: 24 Monate**

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

#### Modell Heckantrieb: zusätzlich Zwangsoption Alu-Bodenwanne

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.