



# **RENAULT MASTER**

# **KOFFER | HEBEBÜHNE von Junge Fahrzeugbau GmbH**

Farbe:	Mineral-Weiß	Innenlänge: Innenbreite:	4.370 mm 2.090 mm
Leistung:	125 kW (170 PS)	Innenhöhe:	2.250 mm
Kraftstoffart::	Diesel		
Antriebsart:	Vorderradantrieb	Fahrzeuglänge:	6.962 mm
Getriebe:	6-Gang manuell	Fahrzeugbreite:	2.150 mm
Schadstoffklasse:	EURO VI-E	Fahrzeughöhe:	3.300 mm
Umweltplakette::	grün		
		Fahrzeugleergewicht:	ca. 2.700 kg
zul. Gesamtgewicht:	3.500 kg	Nutzlast:	ca. 800 kg

Fahrzeug-Nr. 2024029

# Fahrzeug:

• Lackierung: Mineral-Weiß | Innenharmonie | Stoffpolsterung Advance

# Serienausstattung Fahrzeug:

- 12-V-Anschluss im Cockpit
- 16-Zoll Stahlfelgen
- aktiver Notbremsassistent (Stadt/Vorstadt) mit Fußgänger-/Radfahrererkennung
- analgoge Instrumententafel mit 3,5-Zoll-TFT-Display
- Außenspiegel elektrisch einstell- und beheizbar
- Beifahrerdoppelsitzbank
- Einparkhilfe hinten
- Elektrische Fensterheber vorne
- Ersatzrad
- Fahrerairbag
- Fahrersitz 6-fach verstellbar
- Heizung
- · Innenspiegel manuell abblendbar
- intelligenter Geschwindigkeitsassistent (ISA)
- Lichtsensor
- Müdigkeits- und Aufmerksamkeitswarner
- offene Ablagefläche im Armaturenbrett
- · offenes Handschuhfach
- · ohne Trittstufe am Heck
- Open R-Link mit 10-Zoll Display (ohne Navigation)
- Radabdeckung "Vango"
- Reifendruckkontrolle (aktiv)
- Spurhalteassistent
- Zentralverriegelung
- zwei 3-Tasten-Schlüssel (1x klappbar und 1x fix)

# Sonderausstattung Fahrzeug:

- Adapterkabel-Paket 2
  - Steckverbindung für Motorinformationen
  - Vorrüstung für Aufbauelektrik
  - Verlängerte Heckverkabelung
  - Schnittstelle f
    ür Aufbauten
- Beheizbare Windschutzscheibe
- Beifahrerdoppelsitzbank mit Staufach und mobilem Büro
- Elektrische Bremsbelagverschleißanzeige
- Elektrische Fensterheber vorne mit Impulsschaltung
- Fahrersitz 6-fach verstellbar mit verstellbarer Armlehe und Lendenwirbelstütze
- Ganzjahresreifen
- GNSS-Antenne im Außenspiegel

- LED-Kabinenbeleuchtung
- Paket Navigation und manuelle Klimaanlage
- Radabdeckung "Airna"
- Sichtpaket
  - Nebelscheinwerfer mit Abbiegelicht
  - o Licht- und Regensensor
  - Fernlichtassistent
- · Verkleidung der Kabinenrückwand
- Verstärkte Batterie 95A und Lichtmaschine 230A

## Kofferaufbau mit Ladebordwand

## Unterbau

• gewichtsoptimiert mit Längs- und Querträgern aus Aluminium

#### Laderaumboden

• ca. 16 mm stark

#### Sonderhöhen

Aufbau-Mehrhöhe ca. 2.250 mm i.L.

## Ausbauausführung/Optionen

• Außenrahmenprofil in Aluminium mit 6 Zurrösen je Seite

#### Rammschutz

• Vorderwandverstärkung mit einer Siebdruckplatte | ca. 625 mm hoch

#### Dach

• transluzentes GfK-Dach

# seitliche Schiebeplane

- Aufbau mit beidseitiger Schiebeplane
- Planenqualität ca. 850 g/m² mit Verstärkungseinlagen
- · Senkrechter Verschluss vorn mit einem Einhakprofil, hinten mit einer Wickelwelle
- Planenverschluss unten waagerecht mit Miederhoff-Direktspannern
- Planenverschluss vorn mit Einhakprofil und hinten mit Spannratsche
- 1 Reihe Einstecklatten aus Aluminium
- 2 Reihen V-Einstecklatten mit aufgesetzter Aluminium-Ankerlochschiene

#### Ladebordwand

- Dhollandia DH LM08L 750kg
- Tragkraft 750 kg bei Lastabstand 600 mm
- mit 2 Hub- und 2 Schließzylindern
- Aluminium-Plattform | Plattformhöhe 1600 mm
- Doppelseitige Abrollsicherung | klappbar
- Hubwerk feuerverzinkt
- Adapter für die Montage der Ladebordwand am Basisfahrzeug Renault Master
- 2-Knopf Spiralkabel-Bedienung rechts oben im Aufbau angeschlossen inklusive entsprechender Halterung
- dafür Entfall der Fußsteuerung auf der Ladebordwandplattform
- Nachrüstung der Fahrzeugelektik für den Anschluss einer Ladebordwand für Basisfahrzeuge ohne ETMA-Schnittstelle
- Handschaltkasten hinten rechts unter dem Aufbau
- Nachrüstung eines Schalters für die Ladebordwand im Fahrerhaus
- Heckrahmendichtsystem unten

# Farbgebung

- Aufbau im Farbton ähnlich Renault mineralweiß 670Y3
- Aufbauwände eingefärbt | Profile und Portalsäulen lackiert oder pulverbeschichtet
- Ladebordwandplattform im entsprechenden Farbton lackiert
- · Unterbau ohne Lackierung
- Plane im Standardfarbton weiß, passend zum Aufbaufarbton

## Ladungssicherungszubehör

Ausstellung eines Zertifikates nach DIN EN 12642

# Aufstiege / Treppen

• 1 Handgriff als Einstiegshilfe

## Innenbeleuchtung

- je 1 LED-Leuchtstreifen | Schutzklasse IP65 mit vergossenen LED's in fast ganzer Aufbaulänge
- jeweils links und rechts auf dem Obergurt montiert
- Schalter für die Innenbeleuchtung im Fahrerhaus nachrüsten

## Kamerasysteme

- Rückfahrvideosystem Standard mit 5"-Monitor im Fahrerhaus und einer Farb-Kamera inkl.
  Schutzabdeckung
- Position der Kamera oben am Heckrahmen des Aufbaus

#### Beleuchtung

Umrissleuchten hinten oben rot

- Nachrüstung von Umrissleuchten vorn oben weiß
- Montage einer 3. Bremsleuchte hinten oben

# Luftleitkörper

• 3D-Fahrerhaus-Dachspoiler im Farbton mineralweiß

Technische Abnahme der Fahrzeuges

Kontaktdaten der Firma Junge Fahrzeugbau GmbH | Telefon: +49 (40) 67071-0 | E-Mail: info@jf.eu