

Junge Fahrzeugbau GmbH · Kiebitzhörn 6-8 · 22885 Barsbüttel

DAF Trucks N.V.
Herr Jean-Pierre Strijbos
Hugo van der Goeslaan 1
5600 PT Eindhoven
Niederlande

Barsbüttel, 13.05.2025

Ansprechpartner: Bernd Mundhenk
Telefon: +49(0)40 67071-211
Mobil: +49(0)160 7800211
E-Mail: mundhenk@jf.eu
Sachbearbeiter: Meike Stelling
Telefon: +49(0)40 67071-124
Fax: +49(0)40 67071-200
E-Mail: stelling@jf.eu
Kunden-Nr.: 100106449

Auftragsbestätigung 221026265 vom 30.04.2025

Referenz: Prod-Nr: 137517

Sehr geehrter Herr Strijbos,

vielen Dank für Ihre Bestellung OD218917 vom 18.04.25 bei unserem Herrn Mundhenk zur Lieferung von:

**1 St. Curtainsider-Aufbau MNPXCO-073LB
gem. nachfolgend beschriebenem Lieferumfang**

Curtainsider-Aufbau, Innenlänge 7280 mm,
mit Palfinger Ladebordwand C 1500 ML pro,
auf DAF XB, zul. Gesamtgewicht 16000 kg.

Nettopreis inkl. des nachfolgend beschriebenen Lieferumfangs
Zzgl. der zum Zeitpunkt der Lieferung gültigen gesetzlichen USt.

Gesamtpreis

Frei beigestelltes Basisfahrzeug:

DAF XB, Typ 290FA
zul. Gesamtgewicht 16000 kg
Radstand 5600 mm
Fahrerhaus lang
lackiert in E1980 kristallweiß
werkseitiger Rahmenüberhang 2400 mm
werkseitige Abschlussstraverse geschraubt
Hinterachse mit Luftfederung
mit montierten Aufbaubefestigungskonsolen
ohne Seitenanfahrschutz
ohne Heckunterfahrschutz
ohne Kotflügel für die Hinterachse
mit Kraftstofftank, 200 l
mit Anhängerkupplung für Zentralachsanhänger
mit Anhänger-Luftanschlüssen 'rot/gelb'
ohne Ersatzradhalterung am Rahmen
mit Luftansaugstutzen hinter dem Fahrerhaus
mit 3D-Spoiler inkl. langen Fhs.-Seitenverkleidungen, nicht montiert
der Spoiler ist provisorisch auf dem Fahrgestell befestigt
mit Anhängersteckdosen, 24 V, 2 x 7-polig
mit Schalter für Ladebordwand inkl. ETMA-Schnittstelle
mit Schalter für Innenbeleuchtung im Fahrerhaus
Seitenmarkierungsleuchten vormontiert
werkseitige Rückleuchten ohne rote Umrissleuchten
mit Rückfahrkamera am Fgst.-Rahmenende
mit werkseitigem Abbiege-Assistent, Sensoren am Fgst.-Rahmen

Aufbau-Grundaufführung

AVU887 Curtainsider-Aufbau
Heckportal mit Heckoberklappe

Fahrgestell-Rahmenarbeiten

Einschieben der Abschlussstraverse inkl. Anhängerkupplung im
Fahrgestellrahmen,
passend für Aufbaulänge 7280 mm i.L.

Arbeiten am Basisfahrzeug

Seitenanfahrschutz, 2 Reihen Profile
Montage der werkseitig vorhandenen Seitenmarkierungsleuchten
Kotflügel inkl. Schmutzfänger mit Antispray-Ausrüstung
für die Hinterachse
Versetzen des Luftverteilers nach vorne für die Montage einer Ladebordwand

Aufbaumaße

Außenlänge: ca. 7295 mm
Innenlänge: ca. 7280 mm
Außenbreite: ca. 2550 mm
Innenbreite: ca. 2480 mm
Innenhöhe: ca. 2670 mm
Seitliche Durchladehöhe: ca. 2600 mm
Heckrahmenöffnung ca. 2450 mm breit x ca. 2560 mm hoch

Unterbau

Unterbau mit Lang- und Querträgern aus verzinktem Stahl

Laderaumboden

Bodenstärke Nennmaß 24 mm
Boden mit rutschfester Siebdruck-Oberfläche
Verfugung zwischen Boden und Außenrahmen

Aufbau

AVU873

Aufbau mit seitlicher Durchladehöhe 2.600 mm
inkl. 4 Reihen Einstecktaschen und einem Lattendepot an den Rungen

Aufbauzubehör

verzinkter Außenrahmen mit 13 Zurrösen je Seite

Vorderwand

Vorderwand aus Leichtmetall-Hohlprofilen in ganzer Aufbauhöhe
Vorderwand-Rammschutz aus 12 mm Siebdruck, ca. 1.180 mm hoch

Verdeckgestell

Planenfestdach weiß, durchgehende Außenholmprofile aus Aluminium,
feststehende Querspiegel, Abdichtkäder seitlich schwarz
Mittelrungen verschiebbar

Plane

Planenverschlüsse waagrecht mit Gurt und Haken, verzinktes Stahlprofil
am Außenrahmen zum Einhängen der Verschlüsse und als Gabelstaplerrammschutz
Planenverschluss vorn mit Einhakprofil und hinten mit Spannratsche

Einstecklatten

ATY847

1 Reihe V-Einstecklatten aus Aluminium
4 Reihen Holz-Einsteckbretter

Ladebordwand

AVU889

Palfinger C 1500 ML pro
Tragkraft 1500 kg (bei Lastabstand 600 mm)
mit 2 Hub- und 2 Schließzylindern
Aluminium-Plattform
Plattformhöhe 1800 mm
Doppelseitige Abrollsicherung, klappbar
Fußsteuerung auf der Plattform
Handschaltkasten hinten, rechts unter dem Aufbau
Änderung des Handhebels der Anhängerkupplung

Farbgebung

Vorderwand, Heckoberklappe und Ladebordwandplattform im Sichtbereich
im Farbton ähnlich DAF kristallweiß E1980
Außenrahmen verzinkt, Vorder- und Heckrungen silberfarben eloxiert
Unterbau inkl. Heckabschlussträger feuerverzinkt, ohne Lackierung
Plane im Standardfarbton weiß, passend zum Aufbaufarbton

Ladungssicherungszubehör

Ausstellung eines Zertifikates nach DIN EN 12642 inkl. eines
Prüfheftes für ladungszertifizierte Aufbauten
Diese Unterlagen werden den Fahrzeug-Dokumenten im Fahrerhaus beigelegt

Aufstiege/ Treppen

1 Handgriff als Einstieghilfe

Innenbeleuchtung

AVU884 Je 1 LED-Leuchtstreifen, Schutzklasse IP65 mit vergossenen LEDs, in fast ganzer Aufbau­länge, jeweils links und rechts auf dem Ober­gurt montiert angeschlossen an vorhandenem Schalter im Fahrerhaus

Kamera- und Assistenzsysteme

AYW887 Versetzen der werkseitigen Rückfahrkamera
Positionierung der Kamera oben am Heckrahmen des Aufbaus
Positionierung der werkseitigen Sensoren des Abbiegeassistenten passend zum Aufbau
ACHTUNG:
Die Neupositionierung bedarf ggf. einer Kalibrierung der Sensoren, welche NICHT im Lieferumfang von JUNGE enthalten ist!

Umrissleuchten

Umrissleuchten hinten unten rot

Konturmarkierung

Retroreflektierende Teilkontur-Umrissmarkierung gem. ECE - R48, seitlich in weiß, hinten in rot
inkl. Pad-Markierung seitlich am Fahrerhaus

Werkzeugkasten

ATY848 1 Kunststoff-Werkzeugkasten 600 x 400 x 500 mm

Luftleitkörper

ATY849 Montage eines frei angelieferten 3D-Fahrerhausdachspoilers
AXC939 Montage der frei angelieferten Fahrerhaus-Seitenverkleidung

Technische Abnahme

Technische Abnahme des Fahrzeuges

Fahrtenschreiberprüfung

Durchführung der Fahrtenschreiberprüfung nach § 57 b StVZO

Fahrzeugüberführung

ATY853 Auslieferung des fertigen Fahrzeuges bis 500 km Entfernung von unserem Fertigungswerk

Hinweis: Die Überführung erfolgt auf eigener Achse

Kaufmännische Hinweise

Preise:	Alle Preise in EUR zzgl. der gesetzlichen Umsatzsteuer
Zahlung:	30 Tage netto Bei Bestell-/Vertragseintritt durch Finanzierungsdienstleister in Form von Leasinggesellschaften, Herstellerbanken und/oder anderen Kreditinstituten behalten wir uns vor, bei nicht vertragsgemäßem Zahlungseingang eine Gebühr in Höhe von € 300,-- für die Zinsnoten und Rechnungsumstellung separat an den Leasingnehmer zu berechnen.
Lieferung:	EXW: Ab Werk / EX Works # (Incoterms® 2020)
Fertigungsort:	Junge Fahrzeugbau GmbH, Lußhardtstraße 4, 76689 Karlsdorf-Neuthard
Lieferzeit:	Fahrgestellanlieferung Anfang KW 26/2025, Fertigstellung ca. Ende KW 32/2025. Trifft das Fahrzeug später ein, kann sich die Lieferzeit produktionsbedingt deutlich verlängern. Trifft das Fahrzeug früher ein, kann ein Liefertermin vor dem unverbindlich aufgegebenen nicht gewährleistet werden. Bitte beachten Sie, dass Änderungsarbeiten zur bestätigten Aufbauausführung nur bis maximal 20 Werktagen nach Erhalt dieser Auftragsbestätigung möglich sind.
Fahrgestell:	Eventuell zusätzlich erforderliche Änderungsarbeiten am Basisfahrzeug sind in unserem Preis nicht enthalten. Diese werden gegebenenfalls nach weiterer technischer Prüfung gegen günstigste Berechnung ausgeführt. Fahrzeugüberführungen erfolgen sofern nicht ausdrücklich anders erwähnt immer auf eigener Achse.
Tachograph:	Bei Fahrzeugen mit einem digitalen Tachographen führen wir für Sie die Prüfung mit Ausnahme der Eintragung des Kfz-Kennzeichens durch. Der erforderliche Nachtrag des Kennzeichens kann nach Durchführung der Prüfung von Ihnen einmalig mit der Unternehmerkarte ausgeführt werden. Sollten Sie eine Eintragung durch uns wünschen, so geben Sie uns bitte ca. 14 Tage vor Auslieferung das amtliche Kennzeichen auf.
Datenschutz:	JUNGE geht vertraulich mit Ihren Daten um. Die Datenweitergabe an Dritte erfolgt ausschließlich zu ordnungsgemäßer Abwicklung des Auftrages. Junge Fahrzeugbau GmbH produziert LKW-Aufbauten, Anhänger, Sattelanhänger, Wechselsysteme sowie An- und Einbauten für die unterschiedlichsten Bereiche der verladenden Wirtschaft und verwendet Ihre Angaben zur Vertragsdurchführung. Ihre Telefonnummer und E-Mail Adresse nutzen wir nur mit Ihrer ausdrücklichen Einwilligung für werbliche Zwecke, im gewerblichen Bereich die Telefonnummer auch im Fall einer mutmaßlichen Einwilligung. Junge Fahrzeugbau verwendet die im Rahmen der Geschäftsbeziehung anfallenden Daten – mit Ausnahme von Bankverbindungsdaten und Kreditkartendaten – zur internen Marktforschung und zur Analyse für Marketingzwecke. Selbstverständlich können Sie der Verwendung Ihrer personenbezogenen Daten für Zwecke der Werbung und Marktforschung jederzeit widersprechen. Wenden Sie sich hierzu einfach an die oben genannten Kontaktdaten.
Hinweis:	Grundlage dieses Auftrages sind unsere Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen (Stand 03/2025).
Angaben:	Bei Gewichtsangaben ist aufgrund von Fertigungstoleranzen eine Abweichung von $\pm 5\%$ zulässig. Maßangaben erfolgen nach StVZO.

Für Rückfragen stehen wir Ihnen selbstverständlich gern zur Verfügung.

Seite 6 zur Auftragsbestätigung 221026265

Mit freundlichen Grüßen

Junge Fahrzeugbau GmbH

i.A.

Bernd Mundhenk

Meike Stelling