

Sachbearb.: Marvin Dobrott
Telefon: 05233 945-3803
Handy: VI
E-Mail: marvin.dobrott@spier.de
Kunden-Nr.: 136999
Belegnr.: 81584
Datum: 13.10.2022

Wir danken Ihnen für Ihren Auftrag und bestätigen Ihnen diesen nachfolgend gemäß unseren allgemeinen Geschäftsbedingungen. Die allgemeinen Geschäftsbedingungen können Sie von unserer Homepage abrufen oder bei uns anfordern.

Auftragsbestätigung: 81584

AT 5 mit LBW Trucks to go 6000-20256

Pos.	Artikel-Nr. Bezeichnung/Beschreibung	Menge ME	Einzelpreis	Gesamtpreis
1,0	E-1KRat5 Spier-Kofferaufbau Athlet 5 auf Motorwagen SNR: 088118/600020256 TGR: 1KRat5-1	1 Stk	0,00 EUR + ges. MwSt.	0,00 EUR + ges. MwSt.

unverbindlicher
Liefertermin: ca. Erste Monatshälfte Juli/2023

Auftragskundendaten:

SDA000002 **Auftragsnummer:**
14D3422

SDA000003 **Code/VAN/PIN-Nr.:**
600020256

SDA000005 **Kommission:**
Trucks to go

Fahrgestell:

MDX001140

Hersteller: MAN
Modell: TGL
Typ: 12.xxx
Federung: VA-Blatt/HA-Luft
Radstand1: 5200 mm
Radstand2: 0 mm
Rahmenüberhang: 2875 mm
Rahmenhöhe HA unbel ca.: 784 mm
Fahrerhaus: Compact (CC)
Bereifung: 245/70 R 17,5
Anhängerkupplung: mit AHK
Schubbleche ab Werk: nein
Rahmenprofilhöhe: 220 mm

Tankanordnung:
Linke Seite siehe Fahrgestellspezifikation
Rechte Seite siehe Fahrgestellspezifikation

Zul. Gesamtgewicht: 11990 kg

Ladehöhe HA unbel. ca.: 1028 mm
Gesamthöhe HA unbel. ca.: 3441 mm

Mindestausstattung Fahrgestell:

Code 0P0ML Ohne Reserverad
Code 0P0X5 Brückenbefestigungswinkel (z.B. für Pritsche)
Code 0P0XR Ohne Reserveradhalter
Code 0P1AI Kotflügel Hinterachse
Code 0P1FB Ohne Unterfahrschutz, hinten
Code 0P1FQ 2 Unterlegkeile, mit Halterung
Code 0P1G0 Vorbereitung, elektrisch, für Hubladebordwand
Code 0P1N2 Anhängerkupplung an Schlussquerträger, RINGFEDER
Typ 4040/G145A
Code 0P2A5 Vorbereitung für Beleuchtung Laderaum
Code 0P2AR/0P6XZ Rückleuchten für Ladebordwand/
Überführung, 5-Kammer
Code 0P2BJ Seitenmarkierungsleuchten, LED
Code 0P5DV/0P5DW Fahrtschreiber, digital, mit Fernkommunikation
Code 0PHCU/0P1FH Unterfahrschutz, seitlich

Unterbau:

KUX000100

Kofferunterbau gemäß Aufbaurichtlinien des
Fahrgestellherstellers MAN

Kofferaufbau:

AKX000097

Motorwagenaufbau: Plywood 17

AKX000187

Aufbau: Plywood 17
Koffernennmaße: 7250x2550x2517 mm

Abmessungen im Lichten:

Länge: ca. 7200 mm
Breite: ca. 2496 mm zwischen den Seitenwänden
Höhe: ca. 2369 mm
Ladevolumen: 42,6 m³

Aeroform-Kofferaufbau ATHLET in glatter Plywood-Bauweise
Vorder- und Seitenwandstärke 17 mm
Plywoodplatten beidseitig mit glasfaserverstärktem
Polyester beschichtet und in einem Aluminiumrahmen
eingefaßt
Aluminium-Scheuerleiste ca. 160 mm hoch seitlich und
vorne im unteren Bereich, ca. 6 mm innen auftragend

Ladeboden:

BOD000016

Ladebodendicke: 24 mm
Ladeboden aus Spezialbodenplatten mehrfach verleimt
und beidseitig filmbeschichtet
Querträgerabstand: 500 mm

Bodenbelastbarkeit:

zulässige Radlast: 1700 kg bei Radabmessung des Flurförder-
fahrzeugs oder Rollbehältnisses mindestens 180 x 80 mm

BOD000002

Ladebodenausführung: Oberfläche Siebdruck, (rau)

Zubehör Kofferaufbau:

ZBK000313

Heckrahmenausführung: Palette
verzinkter Stahlheckrahmen für
Ladebordwand
mit Ausstellklappe und Gasdruckfeder
Heckportalbreite: ca. 2470 mm
Heckportalhöhe: ca. 2310 mm
Einsteiggriff

ZBK000418

Vorderwandrammschutz: Bodenplatte 6,5/1250

ZBK000532

Dachausführung: GFK 1,5
in weiß-transluzenter Ausführung mit
abgerundeten Dachrahmenprofilen

Ladebordwand:

LBX000685

Hersteller: Dhollandia
Typ: DH-LM 20/1500
Tragfähigkeit: 1500 kg
Lastabstand: 1000 mm

Plattform:	Typ ALU
Plattform-Abmessung:	2520x1800 mm
Abrollsicberung:	2-fach Anlaufschiene
Kugelpkopfkupplung:	nein
Landesspezifikation:	Ausf CE
Abstützung:	ohne
Blinkleuchte:	LED
Fernbedienung:	Spiralkabel
Fußbedienung:	nein
Lackierung Hubgestell:	feuerverzinkt
Lackierung Plattform:	nein, ab Werk unlackiert
Fremdbeistellung:	nein

Ladungssicherung Kofferaufbau:

LDK000028	Ladungssicherung: Seitenwand 1. Reihe: 600 mm, Zurrschiene (Stahl) Kombi-Anker auf der Seitenwand auftragend montiert (Innenbreitenreduzierung um ca. 12 mm je Seite)
LDK000028	Ladungssicherung: Seitenwand 2. Reihe: 1.200 mm, Zurrschiene (Stahl) Kombi-Anker auf der Seitenwand auftragend montiert (Innenbreitenreduzierung um ca. 12 mm je Seite)

Elektrik:

ELO000001	Halter Rückbeleuchtung Lieferumfang Spier
ELO000022	Innenbeleuchtung Heckrahmen 1-fach
ELO000026	Ausführung der Leuchtmittel: LED
ELO000029	Schalter im Fahrerhaus
ELO000034	Umrißleuchten hinten rot

Lackierung:

LAX000021	Aufbau eingefärbt in RAL 9010 Reinweiß eine Abweichung zum Fahrerhausfarbton ist möglich
LAX000113	Ladebordwand Plattform RAL 9010 Plattformlackierung außen exklusive Auflageflächen

Beschriftung:

- BAX000002** ohne weitere Beschriftung
- BAX000015** retroreflektierende Fahrzeug-Teilmarkierung nach Richtlinie EN ECE R 48/R 2007/35/EG: seitlicher Streifen in weiß unten durchgehend und oben in den Aufbauecken, ca. 250 mm lang hinten umlaufend gelb
- BAX000003** mit Spier-Aufkleber

Abnahme:

- TAX000005** TÜV-Abnahme nach § 13 EG-FGV inkl. Gutachten
- TAX000009** EG-Tachoprüfung
- Hinweis:
Wir führen für Sie die Prüfung des digitalen Tachografen mit Ausnahme der Eintragung des Kfz-Kennzeichens durch.
Der erforderliche Eintrag des Kennzeichens kann innerhalb von 14 Tagen nach Durchführung der Prüfung von Ihnen einmalig mit der Unternehmerkarte erfolgen.
Sollten Sie die Eintragung durch uns wünschen, so teilen Sie uns bitte ca. 14 Tage vor dem Liefertermin das Kennzeichen per E-Mail an empfang@spier.de mit.
- TAX000021** Bedienungsanleitung in Deutsch

Zubehör:

- ZBA000114** Rahmenüberhangskürzung
- ZBA000216** frei beigestellten Fahrerhaus-Dachspoiler inkl. Befestigungsmaterial montieren

Überführung:

- UEF000002** Fahrgestellanlieferung in Steinheim durch den Kunden
- UEF000004** Abholung ab Werk Steinheim durch den Kunden

Hinweise:

- SDZ000003** Angaben vorbehaltlich technischer Prüfung nach Bekanntgabe der endgültigen Fahrgestell-Spezifikation.
Bitte einreichen, falls noch nicht erfolgt.

Bitte teilen Sie uns ebenfalls die Auftragsnummer des Fahrgestell-Herstellers mit.

Zahlungshinweise:

Bezahlung: sofort ab Rechnungsdatum ohne Abzug
Rechnungsadresse: Spier GmbH & Co. Fahrzeugwerk KG, Schorlemerstrasse 1, D-32839 Steinheim

Bei abweichender Rechnungsadresse, bitten wir um Bekanntgabe der genauen Rechnungsadresse mit den entsprechenden Vertragsdaten. Bereits ausgestellte Rechnung können nicht nachträglich gutgeschrieben und auf andere Anschriften ausgestellt werden.

Sollte dieser Auftrag durch ein Leasing-Unternehmen o.ä. finanziert werden, beachten Sie bitte, dass wir Sie erst aus dem Obligo entlassen können, wenn das von Ihnen bestimmte Leasing-Unternehmen als neuer Auftraggeber unsere Rechnung(en) bezahlt hat.

Der Bestelleintritt des Leasing-Unternehmens muss so rechtzeitig erfolgen, dass eine dementsprechende Rechnungserstellung möglich ist.

Bei einer Finanzierung ist die Anzahlung bzw. Mehrwertsteuer vor Fahrzeugabholung oder -auslieferung an SPIER zu leisten.

Lieferhinweise:

Versandart: Selbstabholung
Lieferbedingungen: ab Werk
Lieferadresse: Spier GmbH & Co. Fahrzeugwerk KG, Schorlemerstrasse 1, D-32839 Steinheim

Zur Einhaltung des Liefertermins ist eine Bereitstellung der jeweiligen Fahrgestelle und gesamten Beistellteile 4 Wochen vor dem geplanten Auslieferungstermin erforderlich!

Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass nachträgliche Änderungen im Auftragsinhalt 6 Wochen vor Produktionsbeginn bei Anhängern, Wechselbehältern und Kühlaufbauten und 4 Wochen vor Produktionsbeginn bei Motorwagenaufbauten nicht mehr realisiert werden können.

Sollten dennoch Änderungen erforderlich sein, sind sowohl terminliche als auch preisliche Änderungen zu berücksichtigen.

Änderungen am Aufbau im Sinne der technischen Weiterentwicklung behalten wir uns zur Durchführung vor.

Eventuelle Änderungen am Fahrgestell, die zur Aufbaumontage erforderlich sind, werden nach Aufwand separat berechnet.

Qualitätsmanagement zertifiziert nach DIN EN ISO 9001

Umweltmanagement zertifiziert nach DIN EN ISO 14001

Mit freundlichen Grüßen

Seite 7 zum Auftrag 81584 vom 13.10.2022

SPIER GmbH & Co.
Fahrzeugwerk KG

Um die korrekte kaufmännische Abwicklung Ihres Auftrages zu gewährleisten, bitten wir Sie, Ihre Auftragsbestätigung sorgfältig zu prüfen und Änderungen bekannt zu geben.

Ist die oben genannte Rechnungsanschrift korrekt? (Bitte beachten Sie unsere Anmerkungen zur Rechnung unter Zahlungshinweise.)

ja

nein, die Rechnungsanschrift soll wie folgt lauten:

Die Rechnungserstellung soll bei mehreren Einheiten erfolgen als:

Einzel-Rechnung

Sammel-Rechnung

An wen soll das TÜV-Gutachten gesendet werden?

An den Empfänger der Auftragsbestätigung.

Das Gutachten soll an folgende Adresse gesendet werden.

Bei Aufträgen mit Fahrgestellen ist es für uns hilfreich den Fahrgestellverkäufer zu kennen. Wer ist Ihr Ansprechpartner für das Fahrgestell?

Datum / rechtsverb. Unterschrift Besteller / Name in Druckbuchstaben / Firmenstempel

Die Unterlagen können Sie an folgende E-Mail-Adresse senden:
empfang@spier.de