

SPIER GmbH & Co. Fahrzeugwerk KG Schorlemerstraße 1 D-32839 Steinheim

Spier GmbH & Co.  
 Fahrzeugwerk KG  
 Schorlemerstrasse 1  
 D-32839 Steinheim

## Auftragsbestätigung: 57805

Pos.	Artikel-Nr. Bezeichnung/Beschreibung	Menge ME
------	---	----------

1,0	<b>E-1KRat5</b> Spier-Kofferaufbau Athlet 5 auf Motorwagen SNR: 071735/1-29377688 TGR: 1KRat5-2	1 Stk
-----	---	-------

unverbindlicher  
 Liefertermin: ca. Zweite Monatshälfte März/2019

### Auftragskundendaten:

<b>SDA000002</b>	<b>Auftragsnummer:</b> 1-293 77688
<b>SDA000005</b>	<b>Kommission:</b> BIC
<b>SDA000006</b>	<b>Baumuster:</b> 96702512

### Fahrgestell:

<b>MDX001011</b>	Hersteller:	Mercedes-Benz
	Modell:	Atego
	Typ:	12..
	Federung:	VA-Blatt/HA-Luft
	Radstand1:	4760 mm
	Radstand2:	0 mm
	Rahmenüberhang:	2585 mm
	Rahmenhöhe HA unbel ca.:	932 mm
	Fahrerhaus:	Kurz (F..)
	Bereifung:	265/70 R 19,5
	Anhängerkupplung:	mit AHK

**ANSCHRIFT**  
 SPIER GmbH & Co. Fahrzeugwerk KG  
 Schorlemerstraße 1  
 D-32839 Steinheim  
 Web: www.spier.de · Mail: info@spier.de

**KONTAKT**  
 Tel.: +49 5233 945-0 | Zentrale  
 Fax: +49 5233 7083 | Verwaltung  
 +49 5233 945-195 | Einkauf  
 +49 5233 3667 | Reparatur

**REGISTER**  
 Paderborn HRA 2876  
 Komplementärin: SPIER GmbH  
 Paderborn HRB 4428  
 Geschäftsführer: Dipl.-Ing. Jürgen Spier

**BANKVERBINDUNGEN**  
 Volksbank Paderborn-Höxter-Detmold eG  
 Vereinigte Volksbank eG  
 Deutsche Bank AG Paderborn  
 Sparkasse Höxter

**BIC** **IBAN**  
 DGPBDE3MXXX DE34 4726 0121 9011 2806 00  
 GENODEM1STM DE26 4726 4367 4017 7775 00  
 DEUTDE33472 DE31 4727 0029 0526 3850 00  
 WELADED1HXB DE35 4725 1550 0006 0350 00



Schubleche ab Werk: nein  
 Rahmenprofilhöhe: 274 mm  
  
 Tankanordnung:  
 Linke Seite siehe Fahrgestellspezifikation  
 Rechte Seite siehe Fahrgestellspezifikation  
  
 Zul. Gesamtgewicht: 11990 kg  
  
 Ladehöhe HA unbel. ca.: 1176 mm  
 Gesamthöhe HA unbel. ca.: 3589 mm

**Mindestausstattung Fahrgestell:**

Code C5I Befestigungsteile, für Pritsche  
 Code C7H/C7M Seitliche Schutzvorrichtung  
 Code C9N Rahmenüberhang verlängert 300 mm  
 Code C9Y Wegfall Heckunterfahrerschutz (ECE)  
 Code E5A Schalter Nr. 1 für Fremdaufbau-Elektrik  
 Code E9H Vorrüstung Steuerung Ladebordwand  
 Code P0L Paket Ladebordwand  
 Code R9X Wegfall Reserveradhalter  
 Code R9Z Wegfall Reserverad / Reserveradfelge  
 Kotflügel 3-teilig mit abgeflachten Mittelteil  
 Mit Hemmschuh-/Halter  
 Mit seitlichen Markierungsleuchten

**SonderCode:**

**KSW000001** Code C9L Rahmenüberhang verlängert, 200 mm

**Unterbau:**

**KUX000101** Kofferunterbau gemäß Aufbaurichtlinien des Fahrgestellherstellers Mercedes-Benz

**Kofferaufbau:**

**AKX000097** Motorwagenaufbau: Plywood 17

**AKX000187** Aufbau: Plywood 17

Koffernnenmaße: 7250x2550x2517 mm

**Abmessungen im Lichten:**

**Länge: ca. 7200 mm**  
**Breite: ca. 2496 mm zwischen den Seitenwänden**  
**Höhe: ca. 2369 mm**  
**Ladevolumen: 42,6 m<sup>3</sup>**

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:  
Punktlast: 1700 kg bei Radabmessung des Flurförderfahrzeugs oder Rollbehältnisses mindestens 180 x 80 mm

**BOD000002** Ladebodenausführung: Oberfläche Siebdruck, (rauh)

**Zubehör Kofferaufbau:**

**ZBK000313** Heckrahmenausführung: Palette verzinkter Stahlheckrahmen für Ladebordwand mit Ausstellklappe und Gasdruckfeder  
**Heckportalbreite: ca. 2470 mm**  
**Heckportalhöhe: ca. 2310 mm**  
Einsteiggriff

**ZBK000404** Vorderwandverstärkung: Bodenplatte 12/1250

**ZBK000532** Dachausführung: GFK 1,5 in weiß-transluzenter Ausführung mit abgerundeten Dachrahmenprofilen

**Ladebordwand:**

**LBX000217** Hersteller: MBB Palfinger

Typ: MBB C 1500 ML  
Tragfähigkeit: 1500 kg  
Lastabstand: 600 mm  
Plattform-Typ: Typ AluLite  
Plattform-Abmessung: 2520x1800 mm  
Abrollsicberung: 2-fach Anlaufschiene  
Kugelpkopfkupplung: nein  
Landesspezifikation: Ausf CE  
Abstützung: ohne  
Blinkleuchte: LED  
Fernbedienung: ohne  
Fußbedienung: ja



Lackierung Hubgestell: KTL + Pulver schwarz  
 Lackierung Plattform: nein, ab Werk unlackiert  
 Fremdbestellung: nein

### Ladungssicherung Kofferaufbau:

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

**LDK000028** Ladungssicherung: Seitenwand  
 2. Reihe: 1.200 mm, Zurrschiene 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:

**LAX000018** Aufbau eingefärbt in MB 9147 Arktikweiß;  
 eine Farbtonabweichung zum Fahrerhausfarbton ist möglich.

**LAX000113** Ladebordwand Plattform MB 9147 Arktikweiß  
 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 [claudia.remmert@spier.de](mailto:claudia.remmert@spier.de) mit.

**Zubehör:**

**ZBA000015** Parkwarntafel, vorne und hinten

**Lieferhinweise:**

**UEF000002** Fahrgestellanlieferung in Steinheim durch den Kunden

**UEF000003** Auslieferung auf eigener Achse durch Spier

von Werk Steinheim nach  
Daimler AG, Daimlerstr. 1./HPC K 838,  
D-76742 Wörth

**Hinweise:**

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

