

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

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

Auftragsbestätigung: 53041

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

0,5	V-NACHRÜSTGnfz Nachrüstung NeuFahrzeug mit folgenden Teilen	1,00 St
------------	--	----------------

SNR:

unverbindlicher

Liefertermin: ca. Erste Monatshälfte Juli/2018

Neumontage des Koffers aus AB 49667 auf neues Fahrgestell

1,0	E-1KRat1 Spier-Kofferaufbau Athlet 1 auf Motorwagen	1 Stk
------------	--	--------------

SNR: 065950/WDB96702210271681/1-29377390

TGR: 1KRat1-1

unverbindlicher

Liefertermin: ca. Erste Monatshälfte Juli/2018

Fahrgestell:

MDX000151	Hersteller:	Mercedes-Benz
	Modell:	Atego
	Typ:	08..
	Federung:	VA-Blatt/HA-Blatt
	Radstand1:	4220 mm
	Radstand2:	0 mm
	Rahmenüberhang:	1885 mm
	Rahmenhöhe HA unbel ca.:	849 mm
	Fahrerhaus:	Kurz (F..)
	Bereifung:	215/75 R 17,5
	Anhängerkupplung:	ohne AHK
	Schubbleche ab Werk:	nein
	Rahmenprofilhöhe:	229 mm

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



Tankanordnung:
Linke Seite siehe Fahrgestellspezifikation
Rechte Seite siehe Fahrgestellspezifikation

Zul. Gesamtgewicht: 7490 kg

Ladehöhe HA unbel. ca.: 1087 mm
Gesamthöhe HA unbel. ca.: 3620 mm

Mindestausstattung Fahrgestell:

Code C5I Befestigungsteile für Pritsche
Code C7A Heckunterfahrerschutz ECE
Code C7H/C7M Seitliche Schutzvorrichtung
Code E5A Schalter Nr. 1 für Fremdaufbau-Elektrik
Code R9X Wegfall Reserveradhalter
Code R9Z Wegfall Reserverad / Reserveradfelge
Kotflügel 3-teilig mit abgeflachten Mittelteil
Mit Hemmschuh-/Halter
Mit seitlichen Markierungsleuchten

Unterbau:

KUX000007 Kofferunterbau gemäß Aufbaurichtlinien des
Fahrgestellherstellers Mercedes-Benz

Kofferaufbau:

AKX000097 Motorwagenaufbau: Plywood 17

AKX000166 Aufbau: Plywood 17

Koffernennmaße: 6100x2550x2637 mm

Abmessungen im Lichten:

Länge: ca. 6050 mm
Breite: ca. 2496 mm zwischen den Seitenwänden
Höhe: ca. 2489 mm
Ladevolumen: 37,6 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:

BOD000013 Ladebodendicke: ca. 20 mm
Ladeboden aus Spezialbodenplatten mehrfach verleimt



und beidseitig filmbeschichtet
Querträgerabstand: 750 mm

Bodenbelastbarkeit:
Punktlast: 800 kg bei Radabmessung des Flurförder-
fahrzeugs oder Rollbehältnisses mindestens 180 x 80 mm

BOD000001 Ladebodenausführung: Oberfläche glatt

Zubehör Kofferaufbau:

ZBK000039 Dachausführung: GFK 1,5
in weiß-transluzenter Ausführung mit
abgerundeten Dachrahmenprofilen

ZBK000232 Heckrahmenausführung: Standard
verzinkter Stahlheckrahmen für
Hecktür Aluminium
Drehstangenverschluß 2x innenliegend
je Türflügel 1 Stück
Heckportalabmessungen im Lichten:
Heckportalbreite: ca. 2375 mm
Heckportalhöhe: ca. 2455 mm
Türhalter beidseitig
Rampuffer senkrecht rechts und links
Einsteigtritt, Einsteiggriff

ZBK000410 Innenausstattung Nadelfilz

Ausführung 4 mm seitlich + vorn
Zusätzliche Hinweise:
an beiden Seitenwänden und
an der Vorderwand

Ladungssicherung Kofferaufbau:

LDK000004 Ladungssicherung: Seitenwand
1. Reihe: 600 mm, SPIER-Zurmulde Typ 14
innenliegender Stab, Abstand: 300 mm versetzt
in der Seitenwand eingelassen

LDK000004 Ladungssicherung: Seitenwand
2. Reihe: 1.200 mm, SPIER-Zurmulde Typ 14
innenliegender Stab, Abstand: 300 mm versetzt
in der Seitenwand eingelassen

LDK000004 Ladungssicherung: Seitenwand
3. Reihe: 1.800 mm, SPIER-Zurmulde Typ 14
innenliegender Stab, Abstand: 300 mm versetzt
in der Seitenwand eingelassen



Zubehör Ladungssicherung:

LDZ000011 2 Stück Zurrgurt mit Klemmschloß Flachhaken 25 mm

LDZ000030 2 Stück Absperrstange rund, Kopfstück Schlitz

Elektrik:

ELO000002 Rückbeleuchtung unter Verwendung der werksseitig
mitgelieferten Beleuchtung montieren

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.

Beschriftung:

BAX000002 ohne weitere Beschriftung

BAX000005 ohne Konturmarkierung

BAX000003 mit Spier-Aufkleber

Abnahme:

TAX000004 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 mit.

Zubehör:

ZBA000169 Fahrerhaus-Dachspoiler Typ: Artos

Farbe: MB 9147

ZBA000041 1 Stück Kunststoff-Werkzeugkasten,

Größe ca. B 630 x H 450 x T 480 mm
Lage: unter der Aufbau

Lieferhinweise:

UEF000002 Fahrgestellanlieferung in Steinheim durch den Kunden

UEF000003 Auslieferung auf eigener Achse durch Spier

von Werk Steinheim nach
Daimler AG Werk Wörth
BIC - Ausstellungszentrum
Daimlerstr. 1
D-76742 Wörth

Hinweise:

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

1,1 Position 1,1 v. 09.07.2018
Änderung zur Auftragsbestätigung v. 20.03.2018

Beschriftung:
Beschriftung Fahrerhaus mit Konturmarkierung

