

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

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

Auftragsbestätigung: 60561

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

1,0	E-1KRal2 Spier-Kofferaufbau Athlet 2 plus auf Motorwagen SNR: 074069/7-29304178 TGR: 1KRal2-1	1 Stk
-----	--	-------

unverbindlicher
 Liefertermin: ca. Zweite Monatshälfte September/2019

Auftragskundendaten:

SDA000002 **Auftragsnummer:**
 7-29304178

Fahrgestell:

MDX002107

Hersteller:	Mercedes-Benz
Modell:	Sprinter VS 30
Typ:	03..
Federung:	VA-Blatt/HA-Blatt
Radstand1:	4325 mm
Radstand2:	0 mm
Rahmenüberhang:	1257 mm
Rahmenhöhe HA unbel ca.:	713 mm
Fahrerhaus:	Kurz
Bereifung:	235/65 R 16
Anhängerkupplung:	ohne AHK
Schubleche ab Werk:	nein
Rahmenprofilhöhe:	182 mm

Tankanordnung:
 Linke Seite siehe Fahrgestellspezifikation
 Rechte Seite siehe Fahrgestellspezifikation

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



Zul. Gesamtgewicht: 3500 kg

Ladehöhe HA unbel. ca.: 951 mm

Gesamthöhe HA unbel. ca.: 3094 mm

Mindestausstattung Fahrgestell:

Code CB8 Stabilisierung Stufe II

Code E2A Abgriff ABH Sondersignale Cockpit

Code E2M Zusatzbatterie für Nachrüstverbraucher, Motorraum

Code E36 Trennrelais

Code E3M/E4M MBUX Multimediasystem

Code ED4 Vliesbatterie 12V/92 Ah

Code EV3 Vorrüstung elektr. Umfang für Ladebordwand

Code FR7 Vorrüstung Elektrik Rückfahrlilfe

Code FT1 Spiegelkopf groß für Fzg.-Breite von 2100 mm bis 2190

mm

Code KA3 Auspuff seitlich vor Hinterachse

Code L07 Umrißleuchten vorn oben weiß

Code L76 Schlußlampeleitungssatz verlängert

Code L90 Wegfall Schlußleuchten

Code LB1 seitliche Markierungsleuchten

Code LV6 Vorrüstung elektr. Umfang 3.Bremsleuchte

Code MP6 Abgasnorm Euro VI

Code PA1 Mastercode Spier Kofferaufbau (nur im ERG

erforderlich)

Code PV1 Vorrüstung für nachträglichen Anbau Ladebordwand

Code Q18 Schlußquerträger geschraubt

Code X31 Zulassungsbescheinigung Teil II vorbereitet

Kugelkopfkupplung ab Werk ist bei Ladebordwandbetrieb nicht

möglich

Ohne Kotflügel

Ohne Reserverad / Reserverfelge

Ohne Reserveradhalter

Unterbau:**KUX000039**

Kofferunterbau gemäß Aufbaurichtlinien des

Fahrgestellherstellers Mercedes-Benz

Ausführung der Längsträger aus elox. Aluminium

Kofferaufbau:**AKX000096**

Motorwagenaufbau: Sandwich 17

AKX000128

Aufbau: Sandwich 17

Koffernennmaße: 4400x2115x2247 mm

Abmessungen im Lichten:**Länge: ca. 4350 mm****Breite: ca. 2061 mm zwischen den Seitenwänden****Höhe: ca. 2099 mm**

Ladevolumen: 18,8 m³

Bauweise

Aeroform-Kofferaufbau ATHLET plus in glatter Sandwich-

Vorder- und Seitenwandstärke 17 mm
 Leichtbau-Platten 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 aufragend

Ladeboden:

BOD000008

Ladebodendicke: ca. 20 mm
 Ladeboden aus Spezialbodenplatten mehrfach verleimt
 und beidseitig filmbeschichtet

Bodenbelastbarkeit:
 Punktlast: 400 kg bei Radabmessung des Flurförder-
 fahrzeugs oder Rollbehältnisses mindestens 180 x 80 mm

BOD000002

Ladebodenausführung: Oberfläche Siebdruck, (rauh)

Zubehör Kofferaufbau:

ZBK000130

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

ZBK000276

Heckrahmenausführung: Standard
 verzinkter Stahlheckrahmen für
 Ladebordwand
 mit Ausstellklappe und Gasdruckfeder
Heckportalbreite: ca. 1940 mm
Heckportalhöhe: ca. 2065 mm
 Griffleiste im Heckrahmen

ZBK000408

Scheuerleiste Vorderwand: Bodenplatte 6,5/400

Ladebordwand:

LBX000187

Hersteller:	Dautel
Typ:	DFL 750
Tragfähigkeit:	750 kg
Lastabstand:	600 mm
Plattform-Typ:	Typ ALU plan
Plattform-Abmessung:	2085x1605 mm
Abrollsicherung:	1-fach Typ V1
Kugelkopfkupplung:	nein



Landesspezifikation:	Ausf CE
Abstützung:	ohne
Blinkleuchte:	LED
Fernbedienung:	ohne
Fußbedienung:	ja
Lackierung Hubgestell:	KTL + Pulver schwarz
Lackierung Plattform:	nein, ab Werk unlackiert
Fremdbeistellung:	nein

Ladungssicherung Kofferaufbau:

LDK000033	Ladungssicherung: Seitenwand 1. Reihe: 600 mm, Zurrschiene (Alu) Stäbchen mit PVC auf der Seitenwand auftragend montiert (Innenbreitenreduzierung um ca. 24 mm je Seite)
LDK000033	Ladungssicherung: Seitenwand 2. Reihe: 1.200 mm, Zurrschiene (Alu) Stäbchen mit PVC auf der Seitenwand auftragend montiert (Innenbreitenreduzierung um ca. 24 mm je Seite)

Zubehör Ladungssicherung:

LDZ000043	Ladungssicherung Bodenöse Anzahl: 4 Paar, Typ: D=86 Anordnung: Beginn Stirnwand 500 mm, dann im Abstand von ca. 1.200 mm
------------------	--

Elektrik:

ELO000001	Halter Rückbeleuchtung Lieferumfang Spier
ELO000074	Rückfahrkamera MB Sprinter VS 30 ohne Monitor Bilddarstellung Farbe Anschluss an vorhandene Mediaeinheit
ELO000022	Innenbeleuchtung Heckrahmen 1-fach
ELO000026	Ausführung der Leuchtmittel: LED
ELO000030	Schaltung über Ladebordwand



- ELO000034** Umrißleuchten hinten rot
- ELO000050** 3. Bremsleuchte nach ECE R48 oben am Heckrahmen

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
- BAX000005** ohne Konturmarkierung
- BAX000003** mit Spier-Aufkleber

Abnahme:

- TAX000003** TÜV-Abnahme nach § 13 EG-FGV inkl. Gutachten
- TAX000015** ohne EG-Tachoprüfung

Zubehör:

- ZBL000003** Kotflügel, Lieferumfang Spier
- ZBL000012** ohne Seitenschutz
- ZBA000189** Fahrerhaus-Dachspoiler Typ: Startop 3D
Farbe: MB 9147

Lieferhinweise:

- 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.

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
DEUTDE33B472	DE31 4727 0029 0526 3850 00
WELADED1HXB	DE35 4725 1550 0006 0350 00

