

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

IVECO Magirus AG  
 Nicolaus-Otto-Str. 25-27  
 D-89079 Ulm

## Auftragsbestätigung:

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

**1,0 E-1KRat1**  
 Spier-Kofferaufbau  
 Athlet 1 auf Motorwagen  
 SNR:  
 TGR: 1KRat1-2

unverbindlicher  
 Liefertermin: ca. KW

### Fahrgestell:

**MDX001670**

Hersteller: IVECO  
 Modell: Daily  
 Typ: 72C..  
 Federung: VA-Blatt/HA-Luft  
 Radstand1: 5100 mm  
 Radstand2: 0 mm  
 Rahmenüberhang: 2200 mm  
 Rahmenhöhe HA unbel ca.: 725 mm  
 Fahrerhaus: Normal  
 Bereifung: 225/75 R 16  
 Anhängerkupplung: ohne AHK  
 Schubleche ab Werk: nein  
 Rahmenprofilhöhe: 184 mm

Tankanordnung:  
 Linke Seite siehe Fahrgestellspezifikation  
 Rechte Seite siehe Fahrgestellspezifikation

Zul. Gesamtgewicht: 7200 kg

Ladehöhe HA unbel. ca.: 963 mm  
 Gesamthöhe HA unbel. ca.: 3376 mm

**Mindestausstattung Fahrgestell:**  
 Code SW 00155 Schlußquerträger für Anhängerkupplung

**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



Code SW 00169 Wegfall EG Unterfahrschutz hinten  
Code SW 00724 Reserveradhalter Entfall  
Code SW 02213 Reserverad Entfall  
Code SW 06164 Kraftstoffzufüllstutzen in B-Säule, abschließbar  
Code SW 75223 Vorbereitung Aufbaubeleuchtung Laderaum  
Kugelkopfkupplung ab Werk ist bei Ladebordwandbetrieb nicht

möglich

Ohne Kotflügel  
Ohne seitliche Markierungsleuchten  
Ohne seitliche Schutzvorrichtung  
verlängerte Spiegelarme für Aufbaubreite 2550 mm

**SonderCode:**

**KSW000001** Spiegelarme für 2.550 mm Aufbaubreite durch Spier

**Unterbau:**

**KUX000013** Kofferunterbau gemäß Aufbaurichtlinien des Fahrgestellherstellers IVECO

**Kofferaufbau:**

**AKX000096** Motorwagenaufbau: Plywood 17

**AKX000234** Aufbau: Plywood 17

Koffernennmaße: 6100x2550x2517 mm

**Abmessungen im Lichten:**

**Länge:** ca. 6050 mm  
**Breite:** ca. 2496 mm zwischen den Seitenwänden  
**Höhe:** ca. 2369 mm  
**Ladevolumen:** 35,8 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:**

**BOD000048** Ladebodendicke: ca. 20 mm  
Ladeboden aus Spezialbodenplatten mehrfach verleimt und beidseitig filmbeschichtet  
Querträgerabstand: 750 mm



Bodenbelastbarkeit:  
Punktlast: 800 kg bei Radabmessung des Flurförderfahrzeugs oder Rollbehältnisses mindestens 180 x 80 mm

**BOD000002** Ladebodenausführung: Oberfläche Siebdruck

### Zubehör Kofferaufbau:

**ZBK000319** Heckrahmenausführung: Standard verzinkter Stahlheckrahmen für Ladebordwand mit Ausstellklappe und Gasdruckfeder  
**Heckportalbreite: ca. 2375 mm**  
**Heckportalhöhe: ca. 2332 mm**  
Griffleiste im Heckrahmen

**ZBK000320** Dachausführung: GFK 1,5 in weiß-transluzenter Ausführung mit abgerundeten Dachrahmenprofilen

**ZBK000404** Vorderwandverstärkung: Bodenplatte 12/1250

### Ladebordwand:

**LBX000421**

Hersteller:	Dautel
Typ:	DFL 1000
Tragfähigkeit:	1000 kg
Lastabstand:	600 mm
Plattform-Typ:	Typ ALU plan
Plattform-Abmessung:	2520x1800 mm
Abrollsickeung:	2-fach Typ V1
Kugelpkopfkupplung:	nein
Landesspezifikation:	Ausf CE
Abstützung:	mechanisch
Blinkleuchte:	ja
Fernbedienung:	ohne
Fußbedienung:	ja
Lackierung Hubgestell:	KTL + Pulver schwarz
Lackierung Plattform:	nein, ab Werk unlackiert
Fremdbeistellung:	nein

### SonderCode:

**KSW000002** Aufkleber 1077411 "Mechanische LBW-Abstützung" - Position 1x seitlich (Einstieg Fahrerseite) innen am Instrumententräger im Fahrerhaus, 1x Außenrahmen rechts oberhalb der



Bedieneinheit der Ladebordwand

**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)

**Zubehör Ladungssicherung:**

**LDZ000045** Ladungssicherung Bodenöse  
  
Anzahl: 6 Paar, Typ: D=86  
Anordnung:  
Beginn Stirnwand 500 mm, Heck 500 mm, dazwischen gleichmäßig  
verteilt

**Elektrik:**

**ELO000001** Halter Rückbeleuchtung Lieferumfang Spier

**ELO000057** Rückfahrkamera Wollnikom mit Monitor  
Bilddarstellung Farbe  
Befestigung am Rückspiegel

**ELO000022** Innenbeleuchtung Heckrahmen 1-fach

**ELO000026** Ausführung der Leuchtmittel: LED

**ELO000029** Schalter im Fahrerhaus

**ELO000033** Umrißleuchten vorn weiß

**ELO000034** Umrißleuchten hinten rot

**Lackierung:**

**LAX000016** Aufbau eingefärbt in IC 194 Ivecoweiß



**LAX000113** Ladebordwand Plattform IC 194 Ivecoweiß  
 Plattformlackierung außen exklusive Auflageflächen

**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](mailto:claudia.remmert@spier.de) mit.

**Zubehör:**

**ZBL000003** Kotflügel, Lieferumfang Spier

**ZBL000009** Seitenmarkierungsleuchten, Lieferumfang Spier

**ZBL000001** Seitenschutz, Lieferumfang Spier

**ZBA000009** Seitenschutz, 1-reihig

**ZBA000114** Rahmenüberhangskürzung

**ZBA000084** Fahrerhaus-Dachspoiler Typ: Kuda 3D

Farbe: IC 194

**Lieferhinweise:**

**UEF000002** Anlieferung in Steinheim durch den Kunden



**UEF000004**

Abholung ab Werk Steinheim durch den Kunden

**ANSCHRIFT**  
SPIER GmbH & Co. Fahrzeugwerk KG  
Schorlemerstraße 1  
D-32839 Steinheim  
Web: [www.spier.de](http://www.spier.de) · Mail: [info@spier.de](mailto: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
DGPBDE33XXX	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

