

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

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

Auftragsbestätigung: 74831

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

1,0	E-3ANza2 Spier-Zentralachsanhänger mit Pritschenaufbau SNR: 083011/WSPZPL255NB083011 TGR: 3ANza2-1	1 Stk
-----	---	-------

unverbindlicher
Liefertermin: ca. Erste Monatshälfte März/2022

Anhänger Chassis:

CHX000164 Spier-2-Achs-Zentralachsanhänger
als Pritschenaufbau mit Hecktür

zul. Gesamtgewicht: 10000 kg
Achslast hinten: 10000 kg
Stützlast: 750 kg
Nutzlast ca.: Angabe wird nachgereicht
Achsabstand: 990 mm

Ladehöhe unbel. ca.: 1162 mm
Gesamthöhe unbel. ca.: 3622 mm

Unterbau, Chassis und Rahmen ausgeführt aus
stahlkorngestrahlten
Stahlprofilen in elektrisch verschweisster Ganzstahlkonstruktion.

Tandem-Zugrohr mit höhenverstellbarer 40 mm DIN Zugöse,
mechanisch längeneinstellbare Zugeinrichtung zur Anpassung an
verschiedene Zugfahrzeuge, Zugöse versetzbar um +2 x 30 mm
und -4 x 30 mm.

Abstützvorrichtung, ausgeführt über 2 wartungsarme Kurbelstützen
vorne
und zwei Fallstützen hinten.

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 DGPBDE3MXXX
IBAN 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



Kammerleuchte,
03

Lufffederung mit Drehschieberventil zum Heben und Senken

Elektrische Anlage in 24 Volt-Ausführung inkl. der erforderlichen Verkabelung, Rückbeleuchtung nach EG-Richtlinie 76/756/EEG, Rückfahrcheinwerfer und Nebelschlußleuchte als 5-Positionsluchten, Spurhalteleuchten, Seitenmarkierungsleuchten.

2 Stück Unterlegkeil gem. StVZO mit Halterungen am Chassis, Kunststoffkotflügel mit Gummischmutzfängern.

Unterfahrschutz in Stahlausführung nach UNECE-Regelung R58- mit eingebauter Rückbeleuchtung.

CHA000005 Achse(n) mit Radanschluß für Felge mit Mittenzentrierung

Anzahl der Achsen: 2-Achser
 Fabrikat der Achse(n): BPW
 Traglast pro Achse: 5500 kg
 Federung: Lufffederung
 Bremsanlage: Trommelbremse

CHA000103 Liftachse(n): ohne

CHA000201 Achslenkung: ohne

REI000037 Bereifungsgröße: 235/75 R 17.5

Bereifungsfabrikat: Continental
 Bereifungsausführung: Einfachbereifung

Bremsanlage:

ZBR000006 Schnellkupplungskopf Duomatic als Luftanschluß zum Motorwagen

ZBR000010 Verschleißanzeige für die Bremsbeläge

ZBR000016 2-Leitungsbremsanlage nach EG-Richtlinie 71/320/EWG

Haldex Bremsanlage mit Federspeicher und RSP-System (Roll-Stability-Program) als Stabilitätskontrolle für eine erhöhte Fahrsicherheit

ZBR000020 Elektronisch unterstütztes Bremssystem (EBS)



Pritschenaufbau:

APX000500

Anhängeraufbau: Pritsche

APX000570

Aufbau: Pritschenaufbau Standard Standard mit Durchladung

Pritschennennmaße: 7236x2550x2578 mm

Abmessungen im Lichten:

Länge: ca. 7160 mm

Breite: ca. 2480 mm zwischen den

Bordwänden

Höhe: ca. 2410 mm

Durchgangshöhe seitlich: ca. 2410 mm

Ladevolumen: 42,8 m³

Ohne Vorderwand

Front ausgeführt für Durchladung

mittlere Rungen klappbar, herausnehmbar

hintere Eckrungen verschraubt

7 Paar Zurrbügel gemäß DIN EN 12640 im

Außenrahmenprofil versenkt eingelassen

Stahlrohr Spriegelgestell

Ladeboden:

BOD000171

Ladebodendicke: 21 mm

Ladeboden aus Spezialbodenplatten mehrfach verleimt
und beidseitig filmbeschichtet

Bodenbelastbarkeit:

zulässige Radlast: 1300 kg bei Radabmessung des Flurförder-
fahrzeugs oder Rollbehältnisses mindestens 180 x 80 mm

BOD000002

Ladebodenausführung: Oberfläche Siebdruck, (rauh)

Zubehör Pritschenaufbau:

ZBP000508

Verdeck-Ausführung: Flachdach mit 3 Querspiegeln

und 6 Längsrohrstangen im Dach

ZBP000206

PVC-Plane, Standard
im Farbton Heytex Farbe 290 Weiß
ohne seitliche Teilung

Planenbefestigung links

Planentaschen für Einsteckbretter



Plänenbefestigung senkrecht vorne mit Zick-Zack-Verschluß
 Plänenbefestigung waagrecht seitlich mit Seilverschluß
 Plänenbefestigung senkrecht hinten mit Zick-Zack-Verschluß

Plänenbefestigung rechts

Planentaschen für Einsteckbretter
 Plänenbefestigung senkrecht vorne mit Zick-Zack-Verschluß
 Plänenbefestigung waagrecht seitlich mit Seilverschluß
 Plänenbefestigung senkrecht hinten mit Zick-Zack-Verschluß

Plänenbefestigung hinten

Plänenbefestigung waagrecht hinten auf Heckspiegel

ZBP000274 Aluminiumbordwände seitlich, 500 mm hoch, einmal geteilt
 sowie abklappbar montiert

ZBP000310 Hecktür Solid Composite
 Drehstangenverschluß 2x außenliegend
 je Türflügel 1 Stück
 Heckportalabmessungen im Lichten:
Heckportalbreite: ca. 2474 mm
Heckportalhöhe: ca. 2400 mm
 Türhalter beidseitig
 Ausziehtritt zweistufig
 Einsteiggriff
 Rammpuffer aus Stahl rechts und links

ZBP000306 Aufbauvariante mit Durchladung

ZBP000502 Front ausgeführt für Durchladung
 Fronttür Solid Composite
 Drehstangenverschluß 2x außenliegend
 je Türflügel 1 Stück
 Frontportalabmessungen im Lichten:
Frontportalbreite: ca. 2474 mm
Frontportalhöhe: ca. 2400 mm
 Türhalter beidseitig
 Auflage für Ladebordwand des Motorwagens
 Überfahrblech

Ladungssicherung Pritschenaufbau:

LDP000020 1. Reihe Einsteckprofile, Höhe 850 mm
 Ausführung: Holz

LDP000020 2. Reihe Einsteckprofile, Höhe 1.350 mm
 Ausführung: Holz

LDP000020 3. Reihe Einsteckprofile, Höhe 1.850 mm



Ausführung: Holz

Elektrik:

- ELO000078** 1x 15-poliger Stecker für die elektrische Stromversorgung
- ELO000022** Innenbeleuchtung Heckrahmen 1-fach
- ELO000026** Ausführung der Leuchtmittel: LED
- ELO000027** Schalter am Aufbau
- ELO000033** Umrißleuchten vorn weiß
- ELO000034** Umrißleuchten hinten rot

Lackierung:

- LAX000126** Chassis in feuerverzinkter Ausführung, ohne weitere Lackierung
- LAX000167** Bordwände in MB 9147 Arktikweiß gepulvert
Front- / Hecktür in MB 9147 Arktikweiß lackiert
Eckrungen und Außenrahmen feuerverzinkt, unlackiert

Beschriftung:

- BAX000002** ohne weitere Beschriftung
- BAX000026** 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
- TAX000013** Ladungssicherungszertifikat



Zubehör:

ZBA000205	1 Stück Reserveradhalter rechts für 1 Reserverad
ZBA000176	zusätzlicher Querträger im Heckbereich
ZBA000016	ECE 70-Tafel hinten rechts und links
ZBA000036	Hubwagenhalterung
ZBA000091	Anschlagschutz ausgeführt als Rammpuffer

Überführung:

UEF000004	Abholung ab Werk Steinheim durch den Kunden
------------------	---

