

**Fahrzeug-Typ - Bezeichnung**

ES-GE 3-Achs-Sattelanhänger
einfach teleskopierbar
Nachlauflenkung
1 gelenkte Achse

Fzg.-Nr: 30293
VIN-Nr:
Baujahr: 2022
Fahrzeugart: Gebrauchtfahrzeug
Erstzulassung: 02.01.2023
TÜV: 01.2024 **SP:** 07.2025
Kennzeichen:

Gebraucht wie besichtigt und unter Ausschluss jeder Gewährleistung
- Zwischenverkauf vorbehalten!
Alle Angaben ohne Gewähr – Irrtümer vorbehalten!

Ausstattung**Maße und Gewichte**

Gesamtgewicht:	48.000 kg
Sattellast:	18.000 kg
Achslasten: 10.000 x 3	30.000 kg
Leergewicht: +/- Herstellertoleranz ca.	8.280 kg
Nutzlast: ca.	39.710 kg

Die Nutzlast muss so aufgebracht sein, dass die zulässige Aufliegebelastung und die zulässigen Achslasten nicht überschritten werden.

Sonderausstattungen erhöhen selbstverständlich das Leergewicht und reduzieren entsprechend die angegebene Nutzlast!

Gesamtlänge ca.	13.600 mm
Gesamtbreite ca.	2.540 mm
Aufsattelhöhe (beladen) ca.	1.150 mm
Ladehöhe (max. beladen) ca.	1.290 mm
Länge Ladefläche ca.	13.530 mm
Technisch teleskopierbar um: ca.	7.000 mm
Sattelvormmaß ca.	1.600 mm
Durchschwenkradius SZM (nach hinten) ca.	2.300 mm
Durchschwenkradius vorne ca.	2.040 mm
Achsabstände ca.	1.360/1.910 mm
B-Maß: ca.	12.000 mm
Reifengröße:	385/65 R 22,5

Fahrgestell:

- Stabile Stahlrahmensweißkonstruktion mit einem zentralen Hauptträger
- Chassis hergestellt aus hochwertigen Feinkornstählen: S700MC
- einfach teleskopierbar
- Stirnseite gerade, ohne Abschrägungen
- 2"-Königszapfen, demontierbar
- Heck gerade, ohne Abschrägungen
- 14 Paar schwenkbare Verzurrösen mit ca. 13.400 kg Zugkraft (LC) im Außenrahmen montiert (gleichmäßig verteilt), davon:
 - 9 Paar in der Ladefläche und 5 Paar auf dem Schwanenhals
- 3 Paar Ferry-Zurringe mit ca. 10.000 kg Zugkraft (LC), wobei

Ausstattung

- 1 Paar vorne bei den Ladestützen, 1 Paar in der Mitte und 1 Paar am Heck
- Im Außenrahmen alle ca. 500 mm Bohrungen (\varnothing ca. 50 mm) für Spanngurte, ca. 2.000 kg Zugkraft

Achsen, Fahrwerk und Lenkung

- 3 x 10.000 kg Gigant Achsen (22,5"), techn. je Achse 10.500 kg
- Scheibenbremsen
- 3. Achse nachlaufgelenkt
- Luftfederung mit Hebe- und Senkfunktion (Federweg ca. -50/+150 mm)

Bereifung

- 6-fach 385/65R22.5 mit Lastindex 164K, Fabrikat Goodyear mit M+S Label
- Felgen aus Stahl, silbergrau

Sattelstützen

- 1 Paar mechanische Stützwinden (Jost Modul B mit S-Fuß) vorne unter dem Hals, Bedienung per Kurbel, mit zwei Geschwindigkeiten. Hublast ca. 24.000 kg, statische Kapazität ca. 50.000 kg

Bremsanlage

- Elektronisches Bremssystem EBS (Wabco 4S3M) mit ABS/RSS gesteuert über einen 7-pol. elektrischen Anschluss (ISO 7638), montiert an der Vorderseite, gemäß EU-Richtlinie 71/320/EEC
- Pneumatisches, lastabhängiges Bremssystem mit 2-Leitungssystem, angesteuert über Standard rot/gelbe Luftkupplungen, montiert an der Vorderseite
- Park-/Handbremse mit Federspeicherfeststellbremse
- Luftkessel aus Aluminium
- Ohne Verbindungskabel zur SZM
- Wabco Smart-board (Informations-Modul)

Beleuchtung und Elektroanlage

- 24 Volt Voll-LED Beleuchtungssystem gemäß EU-Vorschrift 76/756 / EWG System ASPÖCK ASS3 (NORDIK)
- 2 x 7-pol. (ISO 1185 und ISO 3731) und 1 x 15-pol. (ISO 12098) DIN und SAE Steckdosen an der Stirnwand montiert (Ohne Verbindungskabel zur SZM)
- Verkabelung und Anschlüsse sind ADR geeignet
- 2 Stück 5-Kammer-Rückleuchten, Typ ECOLED II
- Seitenmarkierungsleuchten AMBER (gelb) in LED-Ausführung, incl. Teleskop
- Positionsleuchten vorne (weiß) in LED-Ausführung
- Kennzeichenbeleuchtung in der Stoßstange (weiß) in LED-Ausführung
- 2 Paar Halterungen und 7-pol. Anschlussdosen für Verbreiterungsleuchten, davon 1 Paar unter den Schwanenhals und 1 Paar am Heck montiert (Verbreiterungsleuchten mit Nachtparktafeln auf Wunsch gegen Mehrpreis lieferbar)
- 1 Stück Halter mit 24V Anschlussdose mit einem Steck-Anschluss am Heck für die Montage einer Rundumleuchte (Ohne Rundumleuchte)

Boden

- Boden ca. 28 mm Hartholz, mit spezieller Überlappungs-Verbindung für lange Haltbarkeit
Wo Hartholzbelag nicht möglich ist, wird Tränenblech (ca. 5/7 mm) montiert

Zubehör

- 2 Stück Unterlegkeile mit Halterung
- Seitlicher Unterfahrerschutz und Stoßstange gemäß EU-Richtlinien
- Reflektierende Konturkennzeichnung gemäß ECE-R48
- am Heck jeweils links und rechts eine feste Leiter zum Betreten der Ladefläche

Ausstattung

- Bedienungs- und Wartungsanleitung

Lackierung:

Chassis und Stahlteile gemäß DIN/ISO 12944 gesandstrahlt, metallisiert und lackiert.

Achsen und Anbauteile KTL-beschichtet in RAL 9005 schwarz

Lackierung: einfarbig in RAL 3002 karminrot

Naben: Schwarz, KTL

Felgen: Silbergrau

Sattelstützen: Schwarz, KTL

Achsen: Schwarz, KTL

Seitenschutz: Aluminium (eloxiert)

Stoßfänger: RAL 3002 karminrot

Anbauteilen (Stahl): Galvanisiert

Reflektierende Konturkennzeichnung

Seitlich: gelb

Rückseite: gelb

Incl. folgender Zusatzausstattungen:

-1 Stck. Stirnwand aus Stahl, ca. 1.800 mm hoch

- 1 Stck. Zwischentisch, ca. 500 x 2.540 mm, auf dem Schiebling montiert

- Staumagazin für Rungen (ca. 1.000 x 81 x 51 x 5 mm) unter den Auflieger links und rechts montiert

- komplette Metallisierung

- 2 Stck. Aluminium-Bordwände, ca. 2.000 x 600 mm, direkt an der Stirnwand montiert, klappbar, mit Verschlüssen

- 8 Paar Rungentaschen für Rungen ca. 96x66x6 mm im Außenrahmen montiert, davon 5 Paar in der Ladefläche und 3 Paar auf dem Schwanenhals

- 5 Reihen Rungentaschen quer in der Ladefläche montiert, ca. 96 x 66 x 6 mm

Positionen siehe Skizze

- PVC-Kotflügel mit Anti-Spritz Schmutzfänger

- Ersatzradhalter unter dem Auflieger montiert (für 2 Ersatzräder), verzinkt

- 2 Stck. INOX-Staukästen, ca. 1.000x500x500 mm, montiert unter dem Auflieger (1 x links, 1 x rechts)

Die Vorderseite des Staukastens wird bündig mit dem Seitenschutz montiert

- 1. Achse als Liftachse, automatisch und lastabhängig angesteuert über TEBS

- 1 Stck. Rundumleuchte (LED), steckbar

- 1 Paar Arbeitsscheinwerfer (LED) am Heck (über Rückfahrtsignal)

- 1 Paar Arbeitsscheinwerfer (LED) bei den Achsen (über Rückfahrtsignal)

Mehrpreise für Zusatzausstattungen:

1 Reserverad 385/65 R 22.5 - Fabrikat unserer Wahl

4 Stck. Verbreiterungsleuchten incl. Warntafeln

20 Stck. Steckrungen, verzinkt ca. 1.000 mm hoch

Kreisfahrtgutachten zur Erlangung einer Ausnahmegenehmigung nach



ES-GE NUTZFAHRZEUGE GmbH

Seite 4 / 6

Ausstattung

§ 70 StVZO für Deutschland für 1 SZM auf Wunsch gegen Mehrpreis.

Lieferbar ab: Mietfahrzeug - Verfügbarkeit nach Rücksprache

Geschäftsführer:
Marion Sucko, Markus Hurdelhey
Amtsgericht Essen, HRB 7038
Ust-IdNr. DE 119 668 255
Steuer Nr. 111/5717/1133

Bankverbindungen:
National-Bank AG, Essen
(BLZ 360 200 30, Konto-Nr. 367 222)
IBAN DE 95 3602 0030 0000 3672 22
BIC NBAGDE3EXXX

Sparkasse Essen
(BLZ 360 501 05, Konto-Nr. 244 491)
IBAN DE02 3605 0105 0000 2444 91
BIC SPESDE3EXXX

Geno Bank Essen eG
(BLZ 360 604 88, Konto-Nr. 407 870 200)
IBAN DE24 3606 0488 0407 8702 00
BIC GENODEM1GBE



ES-GE NUTZFAHRZEUGE GmbH

Seite 5 / 6



Archivbild

ES-GE Nutzfahrzeuge GmbH
www.es-ge.de +49 (0)201/6167-0

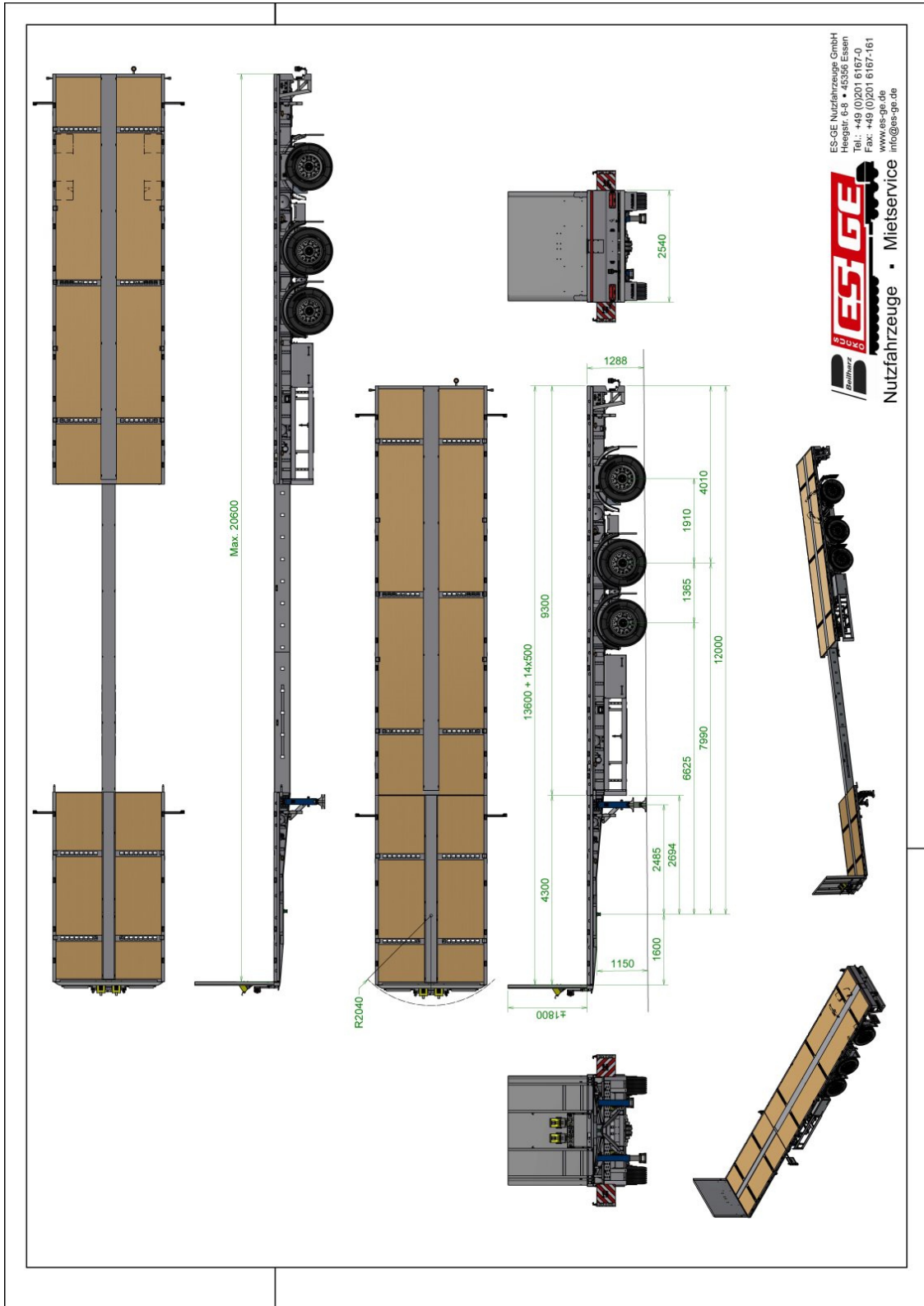


Geschäftsführer:
Marion Sucko, Markus Hurdelhey
Amtsgericht Essen, HRB 7038
Ust-IdNr. DE 119 668 255
Steuer Nr. 111/5717/1133

Bankverbindungen:
National-Bank AG, Essen
(BLZ 360 200 30, Konto-Nr. 367 222)
IBAN DE 95 3602 0030 0000 3672 22
BIC NBAGDE3EXXX

Sparkasse Essen
(BLZ 360 501 05, Konto-Nr. 244 491)
IBAN DE02 3605 0105 0000 2444 91
BIC SPESDE3EXXX

Geno Bank Essen eG
(BLZ 360 604 88, Konto-Nr. 407 870 200)
IBAN DE24 3606 0488 0407 8702 00
BIC GENODEM1GBE





 Nutzfahrzeuge • Mietservice

ES-GE Nutzfahrzeuge GmbH
 Heegerstr. 6-8 • 45356 Essen
 Tel.: +49 (0)201 6167-0
 Fax: +49 (0)201 6167-161
 www.es-ge.de
 info@es-ge.de

Geschäftsführer:
 Marion Sucko, Markus Hurdelhey
 Amtsgericht Essen, HRB 7038
 Ust-IdNr. DE 119 668 255
 Steuer Nr. 111/5717/1133

Bankverbindungen:
 National-Bank AG, Essen
 (BLZ 360 200 30, Konto-Nr. 367 222)
 IBAN DE 95 3602 0030 0000 3672 22
 BIC NBAGDE33XXX

Sparkasse Essen
 (BLZ 360 501 05, Konto-Nr. 244 491)
 IBAN DE02 3605 0105 0000 2444 91
 BIC SPESDE33XXX

Geno Bank Essen eG
 (BLZ 360 604 88, Konto-Nr. 407 870 200)
 IBAN DE24 3606 0488 0407 8702 00
 BIC GENODEM1GBE