

Ausstattung

Zwischenverkauf vorbehalten - Alle Angaben ohne Gewähr - Irrtümer vorbehalten

30297: 1 Stck. ES-GE 3-Achs-Megatrailer, teleskopierbar, 1 Achse nachlaufgelenkt

| | techn. möglich | D / 80 km/h |
|------------------------------------|----------------|-------------|
| Gesamtgewicht | 54.000 kg | 48.000 kg |
| Sattellast | 18.000 kg | 18.000 kg |
| Achslast (techn. 3 x 12.000 kg) | 36.000 kg | 30.000 kg |
| Leergewicht +/- Herstellertoleranz | ca. 9.950 kg | 9.950 kg |
| Nutzlast | ca. 44.050 kg | 38.050 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. | 13.430 mm |
| Teleskopierbare Länge | ca. | 7.500 mm |
| Gesamtlänge ausgezogen | ca. | 20.930 mm |
| B-Maß Auflieger (eingeschoben) | ca. | 11.845 mm |
| Kupplungshöhe (SZM) | ca. | 950 mm |
| Ladehöhe Tiefbett (beladen) | ca. | 1.050 mm |
| Gesamtbreite | ca. | 2.550 mm |
| Achsabstand | ca. | 1.360 mm |
| Stirnradius | ca. | 2.040 mm |
| Durchschwenkradius (SZM) | ca. | 2.270 mm |

Fahrgestell und Aufbau

- Stabile Stahlrahmenschweißkonstruktion mit einem zentralen Hauptträger
- Chassis hergestellt aus hochwertigen Feinkornstählen: S700MC
- einfach teleskopierbar
- Hals in „Mega-Hals“-Ausführung“, 18.000 kg Sattellast
- Stirnseite gerade, ohne Abschrägungen
- 2“-Königszapfen, demontierbar
- Heck mit Abschrägung ca. 500 x 100 mm, incl. U-Profil für lose Alu-Rampen
- 8 Paar schwenkbare Verzurrösen mit ca. 13.400 kg Zugkraft (LC) im Außenrahmen montiert (gleichmäßig verteilt), davon:
 - 6 Paar in der Ladefläche und 2 Paar auf dem Schwanenhals
- 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
- 1 Paar mechanische Fallstützen am Heck (galvanisiert) mit 3 Höhenverriegelungen

Achsen, Fahrwerk und Lenkung

- 3 x 10.000 kg Gigant Achsen (17,5“)
techn. je Achse 12.000 kg
- 3. Achse nachlaufgelenkt
- Luftfederung
- Hebe- und Senkfunktion mit einem Gesamthub von ca. 200 mm (-50 / +150 mm)
- Zweite Fahrstellung
- 2“-Königszapfen, austauschbar
- Anfahrhilfe auf der Vorderachse

Bereifung

- 12-fach 245/70 R17.5 - Fabrikat Goodyear
- Felgen aus Stahl, silbergrau

Bremsanlage

- Scheibenbremsen
- 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

- 4 Stück Unterlegkeile mit Halterung
- Seitlicher Unterfahrschutz aus Aluminium, Stoßstange aus Stahl, gemäß EU-Richtlinien
- PVC-Kotflügel mit Clearpass Schmutzfänger gemäß EU-Richtlinien
- Reflektierende Konturmarkierung (inkl. Teleskop), an den Seiten weiß, am Heck gelb, gemäß ECE-48
- am Heck jeweils links und rechts eine feste Leiter zum Betreten der Ladefläche
- Bedienungs-/Wartungsanleitung

Lackierung:

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

Achsen und Anbauteile KTL-beschichtet in RAL 9005 schwarz

Lackierung: einfarbig im RAL-Farbton nach Wahl

Naben: Schwarz, KTL

Felgen: Silbergrau

Sattelstützen: Schwarz, KTL

Achsen: Schwarz, KTL

Seitenschutz: Aluminium (eloxiert)

Stoß Fänger: RAL9010 weiß

Anbauteilen (Stahl): Galvanisiert

Reflektierende Konturkennzeichnung

Seitlich: Weiß

Rückseite: Rot

Incl. Sonderzubehör

Stirnwand aus Stahl, ca. 1.600 mm hoch

herausziehbare Verbreiterungen auf ca. 3.000 mm,
ohne Holzauflagen (galvanisiert)

Ersatzradhalter unter dem Auflieger montiert

Stahl-Staufach quer unter dem Auflieger montiert,
zur Ablage von Alu-Auffahrampen

10 Paar Rungentaschen für Rungen ca. 96x66x6 mm im
Außenrahmen montiert, davon

7 Paar in der Ladefläche und 3 Paar auf dem Schwanenhals

5 Reihen Rungentaschen quer montiert, ca. 96 x 66 x 6 mm

1 Reihe Rungentaschen quer montiert, ca. 96 x 66 x 6 mm,
direkt nach der Stirnwand zur Lagerung von Rungen

1 Stck. INOX-Staukasten, ca. 1.000x500x500 mm,
montiert unter dem Auflieger in Fahrtrichtung links

4 Paar Containerverriegelungen,

ES-GE Nutzfahrzeuge GmbH

Telefon: +49 (0) 201 / 61 67-0

www.es-ge.de

Heegstraße 6-8 45356 Essen

Telefax: +49 (0) 201 / 61 67-161

info@es-ge.de

passend für 2x20' oder 1x40' Container

komplette Metallisierung

1 Stck. Rundumleuchte (LED), steckbar

1 Paar Arbeitsscheinwerfer (LED) am Heck
(über Rückfahrsignal)

1 Paar Arbeitsscheinwerfer (LED) bei den Achsen
(über Rückfahrsignal)



ES-GE Nutzfahrzeuge GmbH
Telefon: +49 (0) 201 / 61 67-0
www.es-ge.de

Heegstraße 6-8 45356 Essen
Telefax: +49 (0) 201 / 61 67-161
info@es-ge.de

