

## Baubeschreibung

Auftraggeber  
EURO LEASING GMBH  
D-27419 SITTENSEN

Auftragsnummer / Auftragsdatum  
1053483 / 27.05.2013  
Sachbearbeiter  
Herr Hans Pietsch  
Tel: +49(0)5951/209-220  
Fax: +49(0)5951/209-98220  
hans.pietsch@krone.de

Tagesdatum:16.07.2020  
Seite 1 von 7

**Equipment: F0583309**  
**Fahrgestellnummer: WKESD000000583309**  
**Fahrzeugtyp: SDP 27 eLB4-CS**

Fahrzeugposition:10130  
Blockposition:100 **Stückzahl:20**

Equipmentnummern von Seriennummer F0583296 bis F0583315

T 010.030 Ausführung A 30  
T 000.005 für DK-Zulassung (Dänemark)  
T 000.100 ohne Nationalitätsaufkleber  
T 001.328 Eintrag auf Fabrikschild :  
Typ: SD  
EG- Betriebserlaubnis-Nr: e1\*2007/46\*0232  
(Eintrag im Feld über der VIN)  
T 001.100 für Zulassung/Betrieb höchstzulässige Sattellast: 15.000 kg  
T 001.200 für Zulassung/Betrieb höchstzulässige Achslast: 24.000 kg  
T 001.300 für Zulassung/Betrieb höchstzul. Gesamtgewicht: 39.000 kg  
T 001.067 technisch höchstzulässige Sattellast: 15.000 kg  
technisch höchstzulässige Achslast: 24.000 kg  
technisch höchstzul. Gesamtgewicht: 39.000 kg  
T 500.001 passend zu Zugmaschine nach ISO 1726:  
T 500.005 Abstand Königszapfen bis Mitte Stützvorrichtung 2.267 mm  
T 002.300 Aufsattelhöhe unbeladen: 1.125 mm

### Chassis

A 100.012 Doppel-T-Längs- und Mittelträger sowie Außenrahmen mit  
Querträgern und Auslegern verschweißt

A 100.103	Multilock-Außenrahmen, universelle Ladungssicherungs- möglichkeit alle 100 mm
A 100.312	Bauhöhe vorne: 127 mm (incl. Boden und Sattelplatte)
A 300.600	für Laderaumlänge: 13.620 mm i. L.
A 491.000	für Laderaumbreite 2.480 mm i. L.
A 100.014	2" Königszapfen (Eckmaß: 2.040 mm)
A 110.002	Unterfahrschutz nach EG mit Rundrohr, für RoRo-Verkehr
A 100.072	seitliche Schutzvorrichtung nach EG-Richtlinie
A 033.100	10 Paar Rungentaschen 81 x 81 mm im Außenrahmen, sowie 10 Rungentaschen 81 x 81 mm mittig im Boden
A 429.100	12 Einsteckrunge(n), Gesamtlänge ca. 1.950 mm
A 420.135	Hinweis: Rungentaschen/Einsteckrunge(n) nicht ausgelegt für die alleinige Ladungssicherung von Langmaterial, Rohren oder Rundholz ohne Umschlingung.
A 042.000	4 Paar Schiffsbefestigungslaschen gem. PREN 29367-2
A 420.200	Hinweis: Das hintere Paar Schiffsbefestigungslaschen ist aufgrund von Anbauteilen nur eingeschränkt verwendbar.
A 001.000	Schiebetrittleiter hinten
A 001.020	Türfeststeller

#### **Abstützvorrichtung**

B 028.000	Zwei mechanische Stützwinden, 2 x 12 to, Halbrund mit Standplatte, Fabrikat unserer Wahl
B 001.000	einseitige Stützwindenbedienung, rechts

#### **Achsen/Aggregat**

C 000.004	3 Achsen je 9.000 kg Tragkraft
C 143.024	Aggregatabstand = 7.630 mm
C 100.010	Radstand: 1.310 / 1.310 mm
C 075.112	BPW-Achsen mit Luftfederung und Scheibenbremse (ET 120)
C 075.950	Bremsscheibe mit 430 mm Durchmesser
C 043.110	mit Hub- und Senkeinrichtung, inkl. automatischer Fahrhöhenrückstellung
C 038.000	mit Mittenzentrierung

#### **Reifen (Felgen)**

D 400.069	6-fach, 385/65 R 22.5, Fabrikat: Michelin
D 185.100	ohne Reserverad
D 130.017	Profil: Michelin XTE 3
D 300.000	Felgen mittenzentriert

### Reserveradhalter

E 051.003 Korbausführung hinter Aggregat rechts

### Kotflügel

F 002.010 Kunststoff-Radabdeckung  
F 010.001 Spritzschutzeinrichtung nach EG-Richtlinie  
F 002.113 Schmutzfänger in "EURO-Leasing" Ausführung

### Bremse

G 000.101 Bremsanlage gemäß DK-Vorschriften  
G 082.000 Federspeicher-Feststellbremse  
G 079.001 Bremsleitungsanschlüsse vorne ca. 800 mm über Plattform  
G 102.010 Diagnose über ISO7638-Steckverbindung (EBS-Versorgungskabel)  
G 066.101 vorbereitet für KRONE Telematics Dry  
G 039.004 2 Unterlegkeile  
G 085.100 EBS-Anlage, 2S/2M, 2 Sensoren an einer Achse  
G 088.520 Fabrikat Bremsanlage: Wabco  
G 121.001 Bremsbelagverschleißanzeige über EBS, Anzeige im Fahrerhaus  
G 088.200 EBS-Modulator mit RSS (Roll Stability Support)  
G 088.500 Achtung: Das Anhängfahrzeug darf nur von Zugfahrzeugen  
gezogen werden, welche die Wirksamkeit d. ABS gewährleisten!

### Licht

H 000.001 Beleuchtungs- u. Lichtsignaleinrichtung gemäß EG-Richtlinien  
76/756/EWG ff bzw. UN ECE Regelung Nr. 48  
H 000.004 inkl. Seitenreflektoren (unter 900 mm)  
H 045.027 2 Stück LED-Kennzeichenleuchten  
H 007.002 E.-Kabelanschlüsse vorne ca. 300 mm über Plattform  
H 071.010 Seitenmarkierungsleuchten in LED-Ausführung  
H 070.005 2 Umrißleuchten mit Gummiarm, LED-Ausführung  
H 014.015 Anbringung der 1. Seitenmarkierungsleuchte ausgelegt für  
3-Achs Sattelzugmaschinen  
H 001.000 24 Volt, vorne mit 7 poliger Steckdose DIN ISO 1185  
H 080.000 7-polige Steckdose DIN ISO 3731 vorne, für Zusatzfunktionen  
H 060.001 zusätzlich vorne 15-polige Steckdose DIN ISO 12098  
H 014.001 mit zwei x zwei 3-Kammer-Rückleuchten nebeneinander, rund  
H 031.000 1 Nebelschlußleuchte  
H 021.000 1 Rückfahrscheinwerfer  
H 021.011 1 zusätzlicher Rückfahrscheinwerfer

### Zubehör

I 130.000	Stahl-Rammecken hinten außen als Trapezkasten
I 130.012	Delta-Gummirammpprofil hinten quer am Heckrahmen
I 002.011	1 Werkzeugkasten, PVC, außen ca. 650x490x450 mm, hinter Achsaggregat links
I 010.017	2 Warntafeln ECE-R70, 565x200 mm, als Folie, auf Rückwand, waagerecht
I 017.000	1 ADR - Tafel (orange), klappbar, ohne Ziffern
I 010.007	Montagehinweis Warntafeln: ADR-Tafel in Fahrtrichtung links auf der Containertür
I 057.003	Rungendepot seitlich links für 6 Einsteckrungen
I 057.005	Rungendepot seitlich rechts für 6 Einsteckrungen
I 011.020	Rungendepot ausgelegt für Einsteckrungen von 1.950 mm Länge
I 400.701	KRONE Telematics Dry 2 - Standortüberwachung - Fehlermeldungen aus Bremssystem - Betriebsdaten - Koppelstatus
I 400.711	KRONE Telematics Gebühren (werden über den Telematikanbieter direkt abgerechnet): 1. Aufschaltung einmalig: 35,- € pro Fahrzeug 2. Monatliche Gebühren (Software + Kommunikation): 30,-€

### Boden

W 000.052	Typ: BO 13620 B
W 048.110	30 mm starker, wasserfester Plattenboden, Schnittflächen rundum versiegelt; flächige, wasserdichte Verklebung zwischen Chassis u. Bodenplatte mit dauerelastischem Hoch- leistungsklebstoff. Festigkeit nach DIN 283, für Boden- belastungen bis max. 7.000 kg Staplerachslast.
W 048.105	Premium Sichtversiegelung

### Verdeckgestell

M 000.120	Typ: AB 13620 AP - Abmessungen 13.620 mm iL. x Breite iL. sh. Rungen
M 483.000	LM-Universal-Außenbäume, durchgehend, zur Aufnahme von Schiebeplane und Schieberungen
M 695.115	Edscha-Schiebeverdeck (125) mit Kunststoffgelenken, Bauhöhe 125 mm, Steigung 0 mm
M 550.000	Höhe i.L. Unterkante Außenbaum seitlich vorne: 2.650 mm

M 550.005	Höhe i.L. Unterkante Außenbaum seitlich hinten: 2.650 mm
M 550.570	Höhe i.L. Unterkante Querspiegel mittig: 2.740 mm
M 551.000	Durchladehöhe im Heckportal: 2.650 mm
M 550.420	unbeladene Fahrzeuggesamthöhe am höchsten Punkt ca. 4027 mm (bei o.g. unbeladenen Aufsattelhöhe)
M 080.005	Gummidichtlippe am Außenbaum: grau
M 072.001	Scherenpaket ebenfalls nach hinten verschiebbar (Dachplanen- befestigung vorne an der Dachhaube und ggfs. Diagonalver- spannung vorne müssen dazu gelöst werden)
M 080.000	Diagonalverspannung im Dach
M 044.011	4 Satz Holz-Einstecklatten (96 x 25 mm)

#### **Stirnwand**

N 253.008	Stahl-Stirnwand durchgehend, mit stabilen Eckrungen, seitlich eingeschränkte Durchladung
N 253.010	Stirnwand innen mit Siebdruckplatte verstärkt
N 129.001	Halterung für Planenschnur an Stirnwand
N 129.020	Delta-Gummirammpprofil am Kupplungsträger oben
N 281.002	Lösevorrichtung für Seitenplane an Stirnwand

#### **Rückwand**

N 303.001	Stahl-Containertür mit angeschraubtem Heckrahmen, innenliegende Drehstangenverschlüsse und Scharniere; Dachtraverse hochklappbar und mit Verdeck verschiebbar
N 350.001	Durchladebreite im Heck 2.480 mm i.L.
N 308.015	Rückwand in lackierter Ausführung
N 224.100	Türverschluss mit Einhandbedienung
N 224.001	doppelter Drehstangenverschluss bei Containertür
N 281.010	Planen-Spannvorrichtung am Heckrahmen mittels Ratsche
N 089.504	Aufnahme für Zugstange des Schiebeverdeckes an Rückwand

#### **Seitenbordwände**

N 239.000	ohne Bordwände
-----------	----------------

#### **Rungen**

P 010.013	3 Paar Mittelrungen, gegenüberliegend angeordnet, beidseitig mit 6 Pos.-Möglichkeiten, Breite i.L.2480 mm
P 011.011	Lattentaschen an Rungen: 1 Satz über Boden für 4 Satz Einstecklatten
P 011.002	5 Satz Lattentaschen an Spiegelstütze

### Zubehör

- R 086.000 ohne Zollverschluss  
R 050.002 PVC-Dokumentenkasten an der Stirnwand, schräg montiert  
in Fahrtrichtung links  
R 105.045 Aufkleber 'Geprüfte Ladungssicherung'  
(EN 12642 XL / VDI 2700 / Getränketransport)  
R 105.041 # Aufkleber "EURO LEASING / ADAC" (englisch) in FR links auf  
# der Stirnwand (sh.  
# auch Beschriftungsentwurf)  
# .  
# o h n e KRONE-Service-Aufkleber am Fahrzeug!

### Plane

- S 395.001 1 PVC-Plane, mit durchgehenden senkrechten Verstärkungen,  
oben mit Rollen zum Verschieben, unten mit Spannvorrichtung,  
Materialqualität: ca. 850 gr./m<sup>2</sup>  
S 010.033 Planenlieferant: Firma Oellerking  
S 451.000 Übertotpunktspanner unten aus Nirostastahl  
S 381.001 Plane für Schieberverdeck vorgesehen  
S 460.001 Plane entspr. der seitl. Höhe (vorne/hinten) zugeschnitten  
S 100.001 Dachplane in weiß  
S 100.005 Dachplane ADR schwer brennbar nach DIN 75200; 680 gr/m<sup>2</sup>  
S 089.000 Seitenplane zusätzlich mit Planen- / Zollschnur versehen  
S 100.031 weiße, seitl. Teilkontur-Markierung nach ECE-R48 auf Plane  
S 100.026 rote, hintere Vollkonturmarkierung, ECE-R48, auf Cont.-Tür

### TÜV-Abnahme

- Z 010.002 Zulassung über EG-Übereinstimmungsbescheinigung  
nach Anhang IX der Richtlinie 2007/46/EG Genehmigung:  
e1\*2007/46\*0232\*04  
Z 050.005 Zertifikat zur Ladungssicherung gemäß EN 12642 Code XL  
Z 050.001 Zertifikat zur Ladungssicherung für Getränketransport  
Z 050.003 Zertifikat zur Ladungssicherung gemäß VDI 2700  
Z 900.000 Achtung, bei Zugzusammenstellung ist auf die Einhaltung  
der gesetzlich zulässigen Fahrzeuggesamthöhe zu achten!  
\*  
Sollte die Gesamthöhe von 4.000 mm überschritten werden, so  
weisen wir auf folgende Punkte gesondert hin:  
1.) Der Transportunternehmer haftet selbst für entstandene  
Schäden.

EURO LEASING GMBH  
Equipment: F0583309  
Fahrgestellnr.: WKESD000000583309  
Boxnummer:

Tagesdatum:16.07.2020  
Seite 7 von 7

- 2.) Für die Überführung der Fahrzeuge übernehmen wir keine Haftung.
- 3.) Der Überführer muss selbst eine Erlaubnis nach § 29 StVO einholen.

#### Lackierung

- X 000.021 Typ Lack 13620 S
- X 001.002 Stahlteile stahlgestrahlt, KTL-gründiert u. pulverbeschichtet
- X 056.040 QR-Code Schild (Euro Leasing), Platzierung: vorne in Fahrtrichtung links (gemäß Beschriftungsentwurf/Arbeitsanweisung)

#### 1. Farbgruppe Fahrzeuge: 1

- X 122.000 Beschriftung 3 seitig
- X 122.000 -auf den Seiten
- X 122.000 -Hinten
- X 122.000 Ansprechpartner: Herr hans.pietsch
- X 122.000 Email: hans.pietsch@krone.de
- X 122.000 "EURO LEASING DK",
- X 122.000 Ausführung gemäß Entwurf BK-EUR-A002
- X 600.001 Beschriftungsfreigabe des Kunden liegt vor
- X 600.000 Entwurfsnummer: BK-EUR-A002
- X 998.147 Fahrgestell incl. Außenrahmen MB 7350 NOVAGRAU SDGL
- X 998.130 Achsen incl. Radnaben RAL 9005 TIEFSCHWARZ
- X 998.890 Anbauteile SCHWARZ BZW. VERZINKT
- X 998.212 Felgen SILBERNATUR
- X 998.272 Seitenanfahrschutz WEIß PULVERBESCHICHTET
- X 998.242 Unterfahrschutz/Beleuchtungsträger WEIß PULVERBESCHICHTET
- X 998.742 Mittelrungen (Schiebegardine) GRUNDIERT
- X 998.831 Stützwinden RAL 9005 TIEFSCHWARZ
- X 998.828 Schiffsbefestigungsglaschen RAL 1004 GOLDGELB
- X 998.567 Stirnwand RAL 7035 LICHTGRAU
- X 998.687 Eckrungen hinten RAL 7035 LICHTGRAU
- X 998.657 Rückwand RAL 7035 LICHTGRAU
- S 998.100 Planenfarbe RAL 5002 ULTRAMARINBLAU