



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

RENAULT Lander 460 8x2

Typengenehmigungs-Nr.: 3RB140

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3RB140
Typengenehmigung erteilt	20091001
gültig für Importdatum bis	20131230
Erweiterung TG vom:	20110620
Erweiterung TG Positionen	'29/54
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
10 EFKO-Code	2082

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	RENAULT
04 Typ	Lander 460 8x2
05 Typ; Variante/Version	24?P; Motor: DXi11-460-EUVTR40 ACEG
06 Vorziffer	VF624.P.....
07 Karosserieform Code	0
10 Hersteller	RENAULT TRUCKS, F-69802 SAINT PRIEST
11 Herstellerplakette	links, im Einstieg
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger bei Vorderachse

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	RENAULT
25 Motor Typ	DXi11-460-EUVTR40
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	10837
28 Leistung kW	346



28 Leistung n	1800
29 Md. max Nm	2240
29 Md. max n	1200
30 Abgasreinigung	in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	siehe Bemerkungen
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	siehe Bemerkungen (ww. mit/ohne NS)
34 Motorkennzeichen	DXi11
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, vorne seitlich am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Kabinenunterboden mit Absorptionsmat. belegt,
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionsblenden beidseitig und teilweise
35 Geräuschkämpfung Z3	unter Motor, bei m12/m16-Getriebe zusätzlich
35 Geräuschkämpfung Z4	Absorptionsblenden neben Getriebe, ...

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'4/8
15 Federung	Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H; Achse 3
18 Getriebe 1	m12
18 iA 1	2,64-7,21
18 Getriebe 2	m16
18 iA 2	2,64-7,21
18 Getriebe 3	m?a
18 iA 3	2,64-7,21

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	pneumat., Kreise-A1+A2/A3+A4,
20 Betriebsbremse Z2	A1-A4 Scheiben; ABS mit EPB;
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 11,0 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A3+A4



23 Dauerbremse	Staudruck; ww. mit/ohne Retarder
----------------	----------------------------------

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	90
---------------------------	----

19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
---------------------------	---

19 Fahrzeug Vmax autom von	0
----------------------------	---

19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
----------------------------	---

Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	2
----------------------------	---

37 Anzahl Plätze Total bis	6
----------------------------	---

37 Anzahl Plätze vorne von	2
----------------------------	---

37 Anzahl Plätze vorne bis	3
----------------------------	---

38 Anzahl Türen	'2
-----------------	----

39 Rückspiegel	links+rechts
----------------	--------------

Masse & Dimensionen

40 Länge von	0
--------------	---

40 Länge bis	0
--------------	---

41 Breite von	0
---------------	---

41 Breite bis	0
---------------	---

42 Höhe von	0
-------------	---

42 Höhe bis	0
-------------	---

43 Überhang vorne von	0
-----------------------	---

43 Überhang vorne bis	0
-----------------------	---

43 Überhang hinten von	0
------------------------	---

43 Überhang hinten bis	0
------------------------	---

44 Abstand Achse 1-2 von	2000
--------------------------	------

44 Abstand Achse 1-2 bis	5045
--------------------------	------

45 Abstand Achse 2-3 von	1405
--------------------------	------

45 Abstand Achse 2-3 bis	4450
--------------------------	------

46 Abstand Achse 3-4 von	1350
--------------------------	------

46 Abstand Achse 3-4 bis	0
--------------------------	---



47 Spur Achse 1 von	2008
47 Spur Achse 1 bis	2109
48 Spur Achse 2 von	2008
48 Spur Achse 2 bis	2109
49 Spur Achse 3 von	1836
49 Spur Achse 3 bis	2075
50 Spur Achse 4 von	2055
50 Spur Achse 4 bis	2090

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	27000
53 Garantiegewicht bis	34000
54 Achsgarantie v von	0
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	0
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	0
59 mit Auflaufbremse autom	0
60 Zentralachsanhänger mech	0
60 Zentralachsanhänger autom	0
61 Zentralachsanh. /ABS mech	0
61 Zentralachsanh. /ABS autom	0
62 Drehschemellenkung mech	0
62 Drehschemellenkung autom	0
63 Drehschemellenk./ABS mech	0
63 Drehschemellenk./ABS autom	0



64 Sattelanhänger mech	0
64 Sattelanhänger autom	0
65 Sattelanhänger/ABS mech	0
65 Sattelanhänger/ABS autom	0
66 Gesamtzuggewicht mech	50000
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	1000
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	285/60R22.5, 295/60R22.5, 295/80R22.5, 315/60R22.5, 315/70R22.5, 13R22.5, 495/45R22.5
70 Reifen Felgen	315/80R22.5, 385/55R22.5, 385/65R22.5, Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 449 - 595 mm n. ETRTO
71 Reifen Felgen	8.25x22.5, 9.00x22.5, 11.75x22.5, 17.00x22.5, Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet n. ETRTO

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	14) A4 ww. lenk- und/oder abhebbar
Bemerkungen Z2	18) m?a= m12a
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z5	31/32) Variante 1 HS: 1/7420920724
Bemerkungen Z6	NS: ww. ohne/mit 1/ww. 7420534879, 7420564105, 7420826593, 7420783228
Bemerkungen Z7	Variante 2 HS: 1/ww. 7420920721, 7420920722
Bemerkungen Z8	NS: 1/7420441700
Bemerkungen Z10	35) ... bei kurzer Kabine zusätzlich Absorptionsblende hinter Motor über Rahmen
Bemerkungen Z12	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen
Bemerkungen Z14	44) ww. Achsabstandkonfiguration 2+2: Achsabstand A1-A2= 2000 mm; 1+3: Achsabstand A1-A2= 3500-5045 mm
Bemerkungen Z16	54) A1= 6300-9000 kg; A2= 7500-9000 kg; A3= 9500-13000 kg; A4= 6000-10500 kg
Bemerkungen Z18	66) > 50000 kg bis 60000 kg mit entsprechenden Auflagen des Herstellers möglich;
Bemerkungen Z19	nicht zulässig mit Reifen 495/45R22.5



Bemerkungen Z21 68) Super Single Reifen (495/45R22.5) dürfen nur an Fz. mit ESP (Electronic Stability Program) montiert werden

Bemerkungen Z23 07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 3RB140

Marke RENAULT

Typ Lander 460 8x2

Leergewicht_von 0

Leergewicht_bis 0

Garantiegewicht_von 27000

Garantiegewicht_bis 34000

Gesamtzuggewicht_von 50000

Gesamtzuggewicht_bis 0

Getriebe m12

iAchse '2.64-7.21

Vmax_von 90

Vmax_bis 0

Motormarke RENAULT

Motortyp DXi11-460-EUVTR40

Bauart 4-Takt / 6 / Reihe-T-DI

Treibstoff D

Hubraum 10837

Leistung 346

Leistung_bei_n_min 1800

Drehmoment 2240

Drehmoment_bei_n_min 1200

Abgasreinigung K

Anzahl_Achsen_Räder '4/8

Antrieb H; Achse 3

AbgasCode ACEG

Emissionscode E05

ET-CO 100



ET-THC	10
ET-NMHC	0
ET-NOx	1160
ET-THC+NOx	0
ET-PM	1
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20091001
GeräuschCode	GABU
Fahrgeräusch	79.2
Standgeräusch	88
Standgeräusch_bei_n/min	1350



Bemerkung

y