



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

RENAULT Lander 460 6x4

Typengenehmigungs-Nr.: 3RB638

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3RB638
Typengenehmigung erteilt	20120726
gültig für Importdatum bis	20131230
Erweiterung TG vom:	0
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 6x4
05 Typ; Variante/Version	24DP; Motor: DXi11-460-EUVTR40; ACEG
06 Vorziffer	VF624DP.....
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	Gelände-Fz.: Kabinenunterboden mit Absorp-
35 Geräuschkämpfung Z2	tionsmat. belegt, Absorptionsblenden beid-
35 Geräuschkämpfung Z3	seitig vom Motor und hinter Motor über Rahmen
35 Geräuschkämpfung Z4	Nicht-Gelände-Fz.: Kabinenunterboden mit ...

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'3/6
15 Federung	Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A; A1 ausschaltbar
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	pneum., Kreise-A1/A2+A3; A1-A3 Scheiben
20 Betriebsbremse Z2	ABS mit EPB; Druck p2= 11,0 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2+A3
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	90
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	3195
44 Abstand Achse 1-2 bis	5500
45 Abstand Achse 2-3 von	1360
45 Abstand Achse 2-3 bis	1370
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	2008



47 Spur Achse 1 bis	2109
48 Spur Achse 2 von	1836
48 Spur Achse 2 bis	2075
49 Spur Achse 3 von	1836
49 Spur Achse 3 bis	2075
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	19000
53 Garantiegewicht bis	28000
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	08/75) kein Gelände-Fz.: Code GABU / Gelände-Fz. (VTS Art. 12/3): Code GABV; bei der Einzelabnahme festlegen
Bemerkungen Z3	17) A1 mit hydraulischem Zusatzantrieb bis 30 km/h
Bemerkungen Z4	18) m?a= m12a
Bemerkungen Z5	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z7	31/32) Variante 1 HS: 1/7420920724
Bemerkungen Z8	NS: ww. ohne/mit 1/ww. 7420534879, 7420564105, 7420826593, 7420783228
Bemerkungen Z9	Variante 2 HS: 1/ww. 7420920721, 7420920722
Bemerkungen Z10	NS: bei Nicht-Gelände-Fz. mit, bei Gelände-Fz. ww. ohne/mit 1/7420441700
Bemerkungen Z12	35) ... Absorptionsmaterial belegt, Absorptionsblenden beidseitig und teilweise unter Motor, bei m12/m16-Getr.
Bemerkungen Z13	zus. Absorptionsblenden neben Getriebe, bei kurzer Kabine zus. Absorptionsblende hinter Motor über Rahmen
Bemerkungen Z15	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen
Bemerkungen Z17	54) A1= 6300-9000 kg; A2= 8000-10500 kg; A3= 8000-10500 kg
Bemerkungen Z19	66) > 50000 kg bis 60000 kg mit entsprechenden Auflagen des Herstellers möglich;



Bemerkungen Z20	nicht zulässig mit Reifen 495/45R22.5
Bemerkungen Z22	68) Super Single Reifen (495/45R22.5) dürfen nur an Fz. mit ESP (Electronic Stability Program) montiert werden
Bemerkungen Z24	07/08/36/37/51/75) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3RB638
Marke	RENAULT
Typ	Lander 460 6x4
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	19000
Garantiegewicht_bis	28000
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	'3/6
Antrieb	A; A1 ausschaltbar
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	20120726
GeräuschCode	GABU
Fahrgeräusch	79.2
Standgeräusch	88



Standgeräusch_bei_n/min 1350

Bemerkung y