



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3RA852
Typengenehmigung erteilt	20070807
gültig für Importdatum bis	20090930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	106
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	RENAULT
04 Typ	Lander 370 6x2
05 Typ; Variante/Version	24CP Motor: DXi11-370-EC06B TR40 ACEE
06 Vorziffer	VF624CP.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	2082
10 Hersteller	RENAULT TRUCKS, F-69802 SAINT PRIEST
11 Herstellerplakette	links, im Einstieg
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger bei Vorderachse
14 Achsen/Räder	'3/6
15 Federung	Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H; Achse 2
18 Getriebe 1	m12
18 iA 1	2,64-10,91



18 Getriebe 2	m16
18 iA 2	2,64-10,91
18 Getriebe 3	m?a
18 iA 3	2,64-10,91
19 Fahrzeug Vmax mech von	90
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
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
25 Motor Marke	RENAULT
25 Motor Typ	DXi11-370-EC06BTR40
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	10837
28 Leistung kW	270
28 Leistung n	1900
29 Md. max Nm	1740
29 Md. max n	1150
30 Abgasreinigung	1/in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	siehe Bemerkungen
32 Schalldämpfer 2 Art	NS



32 Schalldämpfer 2 Bez	siehe Bemerkungen	
34 Motorkennzeichen	DXi11370EC06BTR40	
34 Motorkennzeichen	Motordatenschild	links, seitlich am Ventildeckel
Anbringungsort		
35 Geräuschkämpfung Z1	Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial	
35 Geräuschkämpfung Z2	belegt. Absorptionsblenden beidseitig vom	
35 Geräuschkämpfung Z3	Motor u. Getriebe. Absorptionsblende über	
35 Geräuschkämpfung Z4	Rahmen hinter Motor	
37 Anzahl Plätze Total von	2	
37 Anzahl Plätze Total bis	7	
37 Anzahl Plätze vorne von	2	
37 Anzahl Plätze vorne bis	3	
38 Anzahl Türen	'2-4	
39 Rückspiegel	links+rechts	
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	3500	
44 Abstand Achse 1-2 bis	6450	



45 Abstand Achse 2-3 von	1350
45 Abstand Achse 2-3 bis	0
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	2055
49 Spur Achse 3 bis	2090
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	19500
53 Garantiegewicht bis	27000
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	60000
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
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 Abrollumfangbereich 2822-3425 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 Z1	14) ww. Achse 3 Liftachse
Bemerkungen Z3	18) m?a= m12a mit iA 2,64-10,91



<b>Bemerkungen Z5</b>	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
<b>Bemerkungen Z7</b>	31/75) HS 1/ww. 7420579353, 7420894957 ohne NS Austritt ab 88 dB/A
<b>Bemerkungen Z8</b>	HS 1/ww. 7420579353, 7420894957 und NS 1/ww. 7420564105, 7420534879, 5010626142 ab 86 dB/A
<b>Bemerkungen Z9</b>	HS 1/ww. 7420579353, 7420894957 und NS 1/ww. 7420564016, 7420534879, 7420783228,
<b>Bemerkungen Z10</b>	7420564258, 7420826593 amu 88 dB/A
<b>Bemerkungen Z11</b>	HS 1/ww. 7420579354, 7420579355, 7420899870, 7420899871 ww. mit/ohne NS 1/7420441700 ac 85 dB/A
<b>Bemerkungen Z13</b>	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen
<b>Bemerkungen Z15</b>	54) A1= 6000-9000kg; A2= 9500-13000kg; A3= 6000-10500kg
<b>Bemerkungen Z17</b>	66) >50000 kg, mit entsprechenden Auflagen des Herstellers
<b>Bemerkungen Z18</b>	nicht zulässig mit Reifen 495/45R22.5
<b>Bemerkungen Z20</b>	68) Super Single Reifen (495/45R22.5) dürfen nur an Fahrzeugen montiert
<b>Bemerkungen Z21</b>	werden, welche mit ESP (Electronic Stability Program) ausgerüstet sind
<b>Bemerkungen Z23</b>	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren