



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3RF609
Typengenehmigung erteilt	20201020
gültig für Importdatum bis	20211231
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	C440 8x2
05 Typ; Variante/Version	HD004; ?KZ6T4/N???T06??????????????
06 Vorziffer	VF630M3.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	2082
10 Hersteller	RENAULT TRUCKS, F-69802 SAINT PRIEST
11 Herstellerplakette	rechts, an Sitzkonsole
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger bei Vorderachse
14 Achsen/Räder	'4/8
15 Federung	v=Blatt- oder Luft-, h=Lufffederung; Stossd.
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H; A3
18 Getriebe 1	m12
18 iA 1	2,31-7,21



18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m?a
18 iA 2	2,31-7,21
18 Zuordnung 2	b
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	pneumat., Kreise-A1/A2+A3+A4;
20 Betriebsbremse Z2	A1-A4 Scheiben; ABS mit ESP;
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 10,5 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A3+A4
23 Dauerbremse	Staudruck; ww. mit/ohne Retarder
25 Motor Marke	RENAULT
25 Motor Typ	DTi13-440(V)-EUVI
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	12777
28 Leistung kW	330
28 Leistung n	1800
29 Md. max Nm	2244
29 Md. max n	900
30 Abgasreinigung	in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 23046482, 23046484, 23046486, 23046491



32 Schalldämpfer 2 Bez	23046494, 23046497
34 Motorkennzeichen	DTi13
34 Motorkennzeichen	links, seitlich am Motorblock
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Absorptionsblenden beidseitig und über Motor
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	8
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	2900
44 Abstand Achse 1-2 bis	4700
45 Abstand Achse 2-3 von	1305
45 Abstand Achse 2-3 bis	1405
46 Abstand Achse 3-4 von	1350



46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	2019
47 Spur Achse 1 bis	2169
48 Spur Achse 2 von	2139
48 Spur Achse 2 bis	0
49 Spur Achse 3 von	1834
49 Spur Achse 3 bis	1897
50 Spur Achse 4 von	2023
50 Spur Achse 4 bis	2111
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	32000
53 Garantiegewicht bis	36000
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	66000
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	295/60R22.5, 295/80R22.5, 315/60R22.5, 315/70R22.5, 355/50R22.5, 11R22.5, 12R22.5, 13R22.5
70 Reifen Felgen	385/55R22.5, 385/65R22.5, 495/45R22.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 427 - 545 mm n. ETRTO
71 Reifen Felgen	7.50-12.25x22.5; Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet n. ETRTO
Bemerkungen Z1	09/11) Basis = ww. e2*2007/46*0323 (zusätzliche zweite Achse gemäss DTC-Prüfbericht aSi-20-1199-TK001)
Bemerkungen Z3	14) A2 und A4 gelenkt, ww. abhebbar
Bemerkungen Z5	18) m?a= m12a
Bemerkungen Z7	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung



Bemerkungen Z9	26) Treibstoff Diesel "B7" bis "B10" oder HVO
Bemerkungen Z11	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen
Bemerkungen Z13	54) A1= 6700 - 9000 kg; A2= 7100 - 9000 kg; A3= 10000 - 12000 kg; A4= 6700 - 8000 kg
Bemerkungen Z17	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren