



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3RG269
Typengenehmigung erteilt	20211001
gültig für Importdatum bis	20220630
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	106
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N2/N3
04 Marke	RENAULT
04 Typ	D1?.250 4x4
05 Typ; Variante/Version	MDB?; UJZ44M/G???81656??NA????A0
06 Vorziffer	VF640K8.....
07 Karosserieform Code	0
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
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	'2/4
15 Federung	Blattfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A; ww. A1 ausschaltbar
18 Getriebe 1	m6



18 iA 1	5,86-6,31
18 Getriebe 2	m8
18 iA 2	5,86-6,31
18 Getriebe 3	m6a
18 iA 3	5,86-6,31
18 Getriebe 4	a6
18 iA 4	5,86-6,31
19 Fahrzeug Vmax mech von	90
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	90
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneumat., Kreise-A1/A2, A1+A2 Scheiben; ABS
20 Betriebsbremse Z2	Druck p2= 11.0 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2
23 Dauerbremse	Staudruck
25 Motor Marke	RENAULT
25 Motor Typ	DTi8-250-EUVI
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	7698
28 Leistung kW	188.0
28 Leistung n	1900
29 Md. max Nm	969.0
29 Md. max n	900
30 Abgasreinigung	1/ in HS



31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 23745410, 23745412, 23745414
34 Motorkennzeichen	DTi8
34 Motorkennzeichen	links, seitlich am Motorblock
Anbringungsort	
35 Geräuschdämpfung Z1	Motortunnel mit Absorptionsmaterial belegt
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	3070
44 Abstand Achse 1-2 bis	4400
45 Abstand Achse 2-3 von	0
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	1968
47 Spur Achse 1 bis	2000
48 Spur Achse 2 von	1830
48 Spur Achse 2 bis	2030
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	12000
53 Garantiegewicht bis	16000
54 Achsgarantie v von	5600
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	7400
54 Achsgarantie h bis	10900
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	0.0
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	0
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	275/70R22.5, 10.00R22.5, 11.00R22.5,
70 Reifen Felgen	365/85R20, 10.00R20;           Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 464 - 547 mm nach ETRTO
71 Reifen Felgen	6.75-8.25x22.5, 7.50x20, 10.00x20; Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
Bemerkungen Z1	04) D12.250 4x4; D13.250 4x4; D14.250 4x4; D16.250 4x4
Bemerkungen Z3	18) m8= m8 mit Crawlerstufe
Bemerkungen Z5	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z7	26) Treibstoff Diesel "B0" bis "B10"



<b>Bemerkungen Z9</b>	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen	
<b>Bemerkungen Z11</b>	Zuordnung	
<b>Bemerkungen Z12</b>	03) N2	/ N3
<b>Bemerkungen Z13</b>	05) MDB2	/ MDB3
<b>Bemerkungen Z14</b>	09/11) Basis = ww. e1*2007/46*0610 / e1*2007/46*0611	
<b>Bemerkungen Z15</b>	53) 12000	/ 12500-16000
<b>Bemerkungen Z16</b>	54) 5600 / 7400	/ 5600 / 7400-10900
<b>Bemerkungen Z17</b>	66) 32000 / 32000	/ 36000 / 36000
<b>Bemerkungen Z20</b>	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren	