



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3RG990
Typengenehmigung erteilt	20230111
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	38
01 Fahrzeugart	SCHWERER SATTELSCHLEPPER
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N2
04 Marke	RENAULT
04 Typ	D10.240
05 Typ; Variante/Version	MDA2C; UGZ42?/N????716????NAT????F
06 Vorziffer	VF640J5.....
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 Vorderrad
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v= Blatt-, h= Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,31-6,31



18 Getriebe 2	a5
18 iA 2	3,31-6,31
18 Getriebe 3	m6a
18 iA 3	3,31-6,31
18 Getriebe 4	a8
18 iA 4	3,31-6,31
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;
20 Betriebsbremse Z2	ABS, a.W. mit ESP; Druck p2= 11.0 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2
23 Dauerbremse	a.W. Staudruck, Retarder
25 Motor Marke	RENAULT
25 Motor Typ	DTi5-240-EUVI
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	5132
28 Leistung kW	180
28 Leistung n	2100
29 Md. max Nm	918
29 Md. max n	1200
30 Abgasreinigung	in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS



31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 23745410, 23745412, 23745414, 23745572
34 Motorkennzeichen	DTi5
34 Motorkennzeichen	links, seitlich am Motorblock
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Motortunnel mit Absorptionsmaterial belegt
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	3
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	0
40 Länge bis	0
41 Breite von	2100
41 Breite bis	2500
42 Höhe von	2670
42 Höhe bis	2846
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	3800
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	1890
47 Spur Achse 1 bis	1923
48 Spur Achse 2 von	1649
48 Spur Achse 2 bis	1740
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	7500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	3200
54 Achsgarantie v bis	4480
54 Achsgarantie h von	5200
54 Achsgarantie h bis	8480
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	17500
66 Gesamtzuggewicht autom	17500
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	235/75R17.5, 245/70R17.5, 10R17.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 382 - 416 mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	6.75x17.5, 7.50x17.5; Felgen: Weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
Bemerkungen Z1	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z3	26) Treibstoff Diesel "B0" bis "B100" oder HVO
Bemerkungen Z5	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmutter über die Felgen ragen
Bemerkungen Z8	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren