



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

RENAULT D7.5-240 Bio

Typengenehmigungs-Nr.: 3RH628

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3RH628
Typengenehmigung erteilt	20250131
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	106
02 Fahrzeugsubart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N2
10 EFKO-Code	2286

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	RENAULT
04 Typ	D7.5-240 Bio
05 Typ; Variante/Version	MDA2C; UGZ42?/N???5B63???NA?????F
06 Vorziffer	VF640J5.....
07 Karosserieform Code	0
10 Hersteller	RENAULT TRUCKS, F-69802 SAINT PRIEST
11 Herstellerplakette	links, im Einstieg
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger bei Vorderrad

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	RENAULT
25 Motor Typ	DTi5-240 B100-EUVI
26 Bauart	4-Takt / 4 / 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
32 Schalldämpfer 2 Bez	23745572
34 Motorkennzeichen	DTi5
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, seitlich am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Motortunnel mit Absorptionsmaterial belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	Hinten
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3.31-6.31
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m6a
18 iA 2	3.31-6.31
18 Zuordnung 2	b
18 Getriebe 3	a8
18 iA 3	3.31-6.31
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	pneumat., Kreise-A1/A2, A1+A2 Scheiben;
20 Betriebsbremse Z2	ABS mit ESP; Druck p2= 11.0 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2
23 Dauerbremse	a.W. Staudruck, 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	8
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2-4
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	2800
44 Abstand Achse 1-2 bis	6500
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

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	7500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	3400
54 Achsgarantie v bis	3700
54 Achsgarantie h von	5200
54 Achsgarantie h bis	5600
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	23100
66 Gesamtzuggewicht autom	23100
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	215/75R17.5, 225/75R17.5, 10R17.5,
70 Reifen Felgen	235/75R17.5, 245/70R17.5, 245/70R19.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 372 - 416 mm nach ETRTO
71 Reifen Felgen	6.00-7.50x17.5, 6.75-7.50x19.5; Felgen, weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09/11) Basis = ww. e2*2007/46*0135
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z5	26) Treibstoff Bio-Diesel "B100"
Bemerkungen Z7	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen
Bemerkungen Z10	07/36/51/56) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3RH628
Marke	RENAULT
Typ	D7.5-240 Bio
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	7500
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	23100



Gesamtzuggewicht_bis	23100
Getriebe	m6a
Vmax_von	90
Vmax_bis	0
Motormarke	RENAULT
Motortyp	DTi5-240 B100-EUVI
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	5132
Leistung	180
Leistung_bei_n_min	2100
Drehmoment	918
Drehmoment_bei_n_min	1200
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	Hinten
AbgasCode	AKAE
Emissionscode	E06
ET-CO	27.3
ET-THC	9.1
ET-NMHC	0
ET-NOx	194.4
ET-THC+NOx	0
ET-PM	2.3
ET-PA	1.5
ET-PA-Exp	11
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	20.6
ZT-THC	11.7
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	284.3
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	2.5
ZT-PA	1.5
ZT-PA-Exp	11
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20250131
GeräuschCode	GJBS
Fahrgeräusch	75
Standgeräusch	87
Standgeräusch_bei_n/min	1575
Bemerkung	y