



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

RENAULT D1?.250 4x4

Typengenehmigungs-Nr.: 3RG593

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3RG593
Typengenehmigung erteilt	20220620
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20260114
Erweiterung TG Positionen	'18, 53
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
10 EFKO-Code	2082

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	RENAULT
04 Typ	D1?.250 4x4
05 Typ; Variante/Version	MDB3; UJZ44M/G???81656??NA????A0
06 Vorziffer	VF640K8.....
07 Karosserieform Code	0
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
10 Hersteller	RENAULT TRUCKS, F-69802 SAINT PRIEST
11 Herstellerplakette	links, im Einstieg
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger bei Vorderachse

Motor, Abgas & Geräusch

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
28 Leistung n	1900
29 Md. max Nm	969
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 Anbringungsort	links, seitlich am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Motortunnel mit Absorptionsmaterial belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Blattfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	Allrad
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3.58-6.66
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m8
18 iA 2	3.58-6.66
18 Zuordnung 2	b
18 Getriebe 3	m6a
18 iA 3	3.58-6.66
18 Zuordnung 3	c
18 Getriebe 4	a?
18 iA 4	3.58-6.66
18 Zuordnung 4	d

Bremsen

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
----------------	-----------

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	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

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	12100
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
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	36000
66 Gesamtzuggewicht autom	36000
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	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

Bemerkungen Z1	04) D12.250 4x4; D13.250 4x4; D14.250 4x4; D16.250 4x4
Bemerkungen Z3	09/11) Basis = ww. e1*2007/46*0611
Bemerkungen Z5	18) a?= ww. a6, a8; m8= m8 mit Crawlerstufe
Bemerkungen Z7	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z9	26) Treibstoff Diesel 'B0' bis 'B10' oder HVO
Bemerkungen Z11	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen
Bemerkungen Z14	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3RG593
Marke	RENAULT
Typ	D1?.250 4x4
Leergewicht_von	0



Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	12100
Garantiegewicht_bis	16000
Gesamtzuggewicht_von	36000
Gesamtzuggewicht_bis	36000
Getriebe	m6
iAchse	'5.86-6.31
Vmax_von	90
Vmax_bis	0
Motormarke	RENAULT
Motortyp	DTi8-250-EUVI
Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	7698
Leistung	188
Leistung_bei_n_min	1900
Drehmoment	969
Drehmoment_bei_n_min	900
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	Allrad
AbgasCode	AKAE
Emissionscode	E06
ET-CO	18.2
ET-THC	7.8
ET-NMHC	0
ET-NOx	28.8
ET-THC+NOx	0
ET-PM	2
ET-PA	1.9
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	23.5
ZT-THC	13.2
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	173.5
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	3
ZT-PA	2.7
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	20220620
GeräuschCode	GJBX
Fahrgeräusch	79
Standgeräusch	88
Standgeräusch_bei_n/min	1425
Bemerkung	y