



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

RENAULT Master dCi150 SZM

Typengenehmigungs-Nr.: 3RB471

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3RB471
Typengenehmigung erteilt	20110208
gültig für Importdatum bis	20121231
Erweiterung TG vom:	20120319
Erweiterung TG Positionen	'54
01 EFKO-Code	38
01 Fahrzeugart	LEICHTER SATTELSCHLEPPER
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	2082

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	RENAULT
04 Typ	Master dCi150 SZM
05 Typ; Variante/Version	VJ; VJ??F3, VJ??F7, VJ??F4, VJ??F8
06 Vorziffer	VF6VJ..F.....
07 Karosserieform Code	0
10 Hersteller	RENAULT TRUCKS, F-69802 SAINT PRIEST
11 Herstellerplakette	Stufe 1: rechts, an B-Säule / Stufe 2: rechts, vor Sattelkupplung, an Hilfsrahmen
12 Fahrgestellnummer	rechts, im Einstieg (unter Abdeckung)

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	RENAULT
25 Motor Typ	M9TH6
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2299
28 Leistung kW	107



28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	350
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/ww. C401, C414, C420
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/485
34 Motorkennzeichen	M9TH6??
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, hinten am Motorblock/Schwungradgehäuse

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4 (Zwillingsräder auf HA)
15 Federung	v= Schrauben-, h= Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,18
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m6a
18 iA 2	4,18
18 Zuordnung 2	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	90
19 Fahrzeug Vmax mech bis	140
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	7
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	2070
41 Breite bis	2350
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	3682
44 Abstand Achse 1-2 bis	4332
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	1750
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1612
48 Spur Achse 2 bis	0
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	3500
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	0
------------------------	---

54 Achsgarantie v von	1790
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	1850
-----------------------	------

54 Achsgarantie h von	3200
-----------------------	------

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	9000
--------------------------	------

66 Gesamtzuggewicht autom	0
---------------------------	---

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 195/75R16C 107/105T; 5.5x16 ET117

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	01) Stufe 1: Lastwagen (Fahrgestell) / Stufe 2: Umbau auf leichter Sattelschlepper
Bemerkungen Z2	09) e2*2007/46*0054 / -
Bemerkungen Z3	10) RENAULT TRUCKS, F-69802 SAINT PRIEST / Fankhauser AG, 4938 Rohrbach
Bemerkungen Z5	01/02) Original RENAULT Master T45 dCi150, Lastwagen, Fahrgestell, wird von der Firma Fankhauser AG mit
Bemerkungen Z6	einer Rahmenstruktur zur Befestigung von Sattelkupplungen zum leichten Sattelschlepper umgebaut.
Bemerkungen Z7	Alle Aenderungen gegenüber dem Originalfahrzeug und die aufgeführten Garantien unterliegen der
Bemerkungen Z8	Verantwortung der Firma Fankhauser AG in 4938 Rohrbach.
Bemerkungen Z10	19) a.W. mit Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung für Vmax= 90 km/h
Bemerkungen Z12	66) 9000 kg = Garantie; zulässiges Gesamtzuggewicht bei der Einzelabnahme festlegen (Adhäsion berücksichtigen)
Bemerkungen Z14	36/37/51/56) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z16	Zuordnung
Bemerkungen Z17	05) VJU?F3 / VJU?F7 / VJU?F4 / VJU?F8 / VJH?F4 / VJH?F8
Bemerkungen Z18	37) 3 / 2 / 3 / 2 / 7 / 6
Bemerkungen Z19	44) 3682 / 3682 / 4332 / 4332 / 4332 / 4332
Bemerkungen Z21	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z22	400 - Stufenaufbau Fankhauser AG; Gesamtgewicht 3500 kg, Gesamtzuggewicht.... kg, Sattellast kg
Bemerkungen Z23	- Gesamtgenehmigs-Nr., Gesamtgewicht und Gesamtzuggewicht auf Renault-Herstellerschild (Stufe 1)
Bemerkungen Z24	ohne Gültigkeit; Grund: Lastwagen N2 zum leichten Sattelschlepper N1 umgebaut

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 3RB471



Marke	RENAULT
Typ	Master dCi150 SZM
Länge_von	0
Länge_bis	0
Breite_von	2070
Breite_bis	2350
Höhe_von	0
Höhe_bis	0
Treibstoff	D
Getriebe	m6a
iAchse	'4.18
ET_Verbrauch	9.9
ET_CO2	259
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	0
ET_CO2_WLTP	0
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	0
EL_Reichweite_von_WLTP	0
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3RB471
Marke	RENAULT
Typ	Master dCi150 SZM
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	3500



Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	9000
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.18
Vmax_von	90
Vmax_bis	140
Motormarke	RENAULT
Motortyp	M9TH6
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2299
Leistung	107
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	350
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4 (Zwillingsräder auf HA)
Antrieb	H
AbgasCode	AJAE
Emissionscode	B5a
ET-CO	430.2
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	273.7
ET-THC+NOx	302
ET-PM	0.61
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
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	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20110208
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	75
Standgeräusch	85
Standgeräusch_bei_n/min	2625