



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

RENAULT Master T33 dCi125

Typengenehmigungs-Nr.: 3RB276

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3RB276
Typengenehmigung erteilt	20100614
gültig für Importdatum bis	20121231
Erweiterung TG vom:	20110606
Erweiterung TG Positionen	'71/Bem/Rem
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	2082

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	RENAULT
04 Typ	Master T33 dCi125
05 Typ; Variante/Version	MF; MF??J?
06 Vorziffer	VF6MF..J.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-385/2009*0023
10 Hersteller	RENAULT TRUCKS, F-69802 SAINT PRIEST
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule, unterhalb Türschloss
12 Fahrgestellnummer	rechts, im Einstieg (unter Abdeckung)

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	RENAULT
25 Motor Typ	M9TD6
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2299



28 Leistung kW	92
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	310
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/ww. C401, C414
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/485
34 Motorkennzeichen	M9TD6??
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, links am Motorblock

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v= Schrauben-, h= Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,44
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m6a
18 iA 2	4,44
18 Zuordnung 2	b

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	154
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
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+2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	5048
40 Länge bis	5548
41 Breite von	2070
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2287
42 Höhe bis	2749
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1024
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3182
44 Abstand Achse 1-2 bis	3682
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	1730
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	1866
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2344
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	3300
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1650
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	0
-----------------------	---

54 Achsgarantie h von	1900
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	0
-----------------------	---

55 Dachlast	200
-------------	-----

57 gebremst mech	2500
------------------	------

57 gebremst autom	0
-------------------	---

58 ungebremst mech	750
--------------------	-----

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	0
--------------------------	---

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

67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
------------------------------------	---



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	100
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	215/65R16C 109R; 6.5x16 ET66
70 Reifen Felgen	225/65R16C 112R; 6.5x16 ET66
71 Reifen Felgen	235/65R16C 115R; 6.5x16, 7.0x16 ET66

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e2*2007/46-385/2009*0023*03
Bemerkungen Z3	42/55) Dachlast nur zulässig für niedriges und mittelhohes Dach (H=2287-2310/2478-2503mm)
Bemerkungen Z5	56) ww. Anhängervorrichtung: Konformitätszeichen e4*94/20*4019, e4*94/20*8244
Bemerkungen Z7	Zuordnung
Bemerkungen Z8	05) MFF?JC, -/JN / MFF?JD, -/JP / MFF?JA, -/JL / MFF?JB, -/JM / MFA?JA, -/JB
Bemerkungen Z9	37) 2-3 / 2-3 / 2-3 / 2-3 / 7
Bemerkungen Z10	40) 5548 / 5548 / 5048 / 5048 / 5048
Bemerkungen Z11	42) 2482-2499 / 2732-2749 / 2287-2310 / 2478-2503 / 2287-2503
Bemerkungen Z12	44) 3682 / 3682 / 3182 / 3182 / 3182
Bemerkungen Z13	52) 1960-2255 / 2033-2306 / 1866-2185 / 1914-2185 / 2079-2344

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3RB276
Marke	RENAULT
Typ	Master T33 dCi125
Länge_von	5048
Länge_bis	5548
Breite_von	2070
Breite_bis	0
Höhe_von	2287
Höhe_bis	2749
Treibstoff	D
Getriebe	m6



iAchse	'4.44
ET_Verbrauch	8.9
ET_CO2	233
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	3RB276
Marke	RENAULT
Typ	Master T33 dCi125
Leergewicht_von	1866
Leergewicht_bis	2344
Garantiegewicht_von	3300
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.44
Vmax_von	154
Vmax_bis	0
Motormarke	RENAULT
Motortyp	M9TD6
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI



Treibstoff	D
Hubraum	2299
Leistung	92
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	310
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJAE
Emissionscode	B5a
ET-CO	675.7
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	264.3
ET-THC+NOx	312.6
ET-PM	0.95
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	20100614
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	73.6
Standgeräusch	83
Standgeräusch_bei_n/min	2625