



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

RENAULT Master T35 dCi150

Typengenehmigungs-Nr.: 3RB834

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3RB834
Typengenehmigung erteilt	20130214
gültig für Importdatum bis	20131231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	2082

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	RENAULT
04 Typ	Master T35 dCi150
05 Typ; Variante/Version	MG; MG?6F?
06 Vorziffer	VF6MG.6F.....
07 Karosserieform Code	108
07 Karosserieform	Brücke
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-678/2011*0026
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	M9TH8
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2299
28 Leistung kW	110



28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	350
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/ww. C401, C414, C420, C625, C627
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/485
34 Motorkennzeichen	M9TH8??
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, hinten am Motorblock/Schwungradgehäuse

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v= Schrauben-, h= Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,58
18 Zuordnung 1	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	134
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
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	5748
40 Länge bis	6498
41 Breite von	2100
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2350
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1224
43 Überhang hinten bis	1324
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	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	2262
--------------------	------



52 Leergewicht bis	2610
53 Garantiegewicht von	3500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1850
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	2300
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
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	0
67 Stützlast autom	0



Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 235/65R16C 115R; 7.0x16 ET66

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e2*2007/46-678/2011*0026*14
Bemerkungen Z3	56) ww. Anhängervorrichtung: Konformitätszeichen e4*94/20*4004, e2*94/20*8244, e11*94/20*7819
Bemerkungen Z5	Zuordnung
Bemerkungen Z6	05) MGU6F1 / MGU6F2 / MGU6F5 / MGU6F6 / MGH6F1 / MGH6F2 / MGH6F5 / MGH6F6
Bemerkungen Z7	37) 3 / 3 / 2 / 2 / 7 / 7 / 6 / 6
Bemerkungen Z8	40) 5748 / 6418 / 5748 / 6418 / 5748 / 5748 / 5748 / 6498
Bemerkungen Z9	43) h= 1224 / 1244 / 1224 / 1244 / 1224 / 1324 / 1224 / 1324
Bemerkungen Z10	44) 3682 / 4332 / 3682 / 4332 / 3682 / 4332 / 3682 / 4332
Bemerkungen Z11	52) 2262-2377 / 2339-2454 / 2262-2377 / 2339-2454 / 2416-2531 / 2495-2610 / 2416-2531 / 2495-2610
Bemerkungen Z15	Zuordnung Anhängelasten
Bemerkungen Z16	56) Original Renault / mit Anhängelock (Umbau Fankhauser AG)
Bemerkungen Z17	57) 2500 / 3500
Bemerkungen Z18	66) 6000 / 7000
Bemerkungen Z19	67) 100 / 200
Bemerkungen Z21	Eintrag Fz-Ausweis: (sofern zutreffend)
Bemerkungen Z22	400 - orig. Anhänger. gebremst und Gesamtzuggew. auf Herstellerschild ohne Gültigkeit
Bemerkungen Z23	Grund: Anhängelasterhöhung, Umbau Fankhauser AG

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3RB834
Marke	RENAULT
Typ	Master T35 dCi150
Länge_von	5748
Länge_bis	6498
Breite_von	2100
Breite_bis	0



Höhe_von	2350
Höhe_bis	0
Treibstoff	D
Getriebe	m6
iAchse	'3.58
ET_Verbrauch	9.5
ET_CO2	248
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	3RB834
Marke	RENAULT
Typ	Master T35 dCi150
Leergewicht_von	2262
Leergewicht_bis	2610
Garantiegewicht_von	3500
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.58
Vmax_von	134



Vmax_bis	0
Motormarke	RENAULT
Motortyp	M9TH8
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2299
Leistung	110
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	350
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AJAI
Emissionscode	B5b
ET-CO	295.1
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	248.8
ET-THC+NOx	274.5
ET-PM	0.61
ET-PA	0.8
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	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	20130214
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	74.1
Standgeräusch	83
Standgeräusch_bei_n/min	2625