



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

RENAULT Master T33 dCi120

Typengenehmigungs-Nr.: 3RA489

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3RA489
Typengenehmigung erteilt	20040702
gültig für Importdatum bis	20061231
Erweiterung TG vom:	20060920
Erweiterung TG Positionen	'15/30-32
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	2082

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	RENAULT
04 Typ	Master T33 dCi120
05 Typ; Variante/Version	FD; FDBMEH, FDBMHH
06 Vorziffer	VF1FDBM.H.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
10 Hersteller	RENAULT s.a.s., F-92100 Boulogne-Billancourt
11 Herstellerplakette	rechts an B-Säule, unterhalb Türschloss
12 Fahrgestellnummer	rechts, im Einstieg, neben Beifahrersitz (unter Abdeckung)

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	RENAULT
25 Motor Typ	G9UA7
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2463
28 Leistung kW	84



28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	290
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	1/ohne Kennz. und 1/ww. C121, C191
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 332, 356
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/ww. 263, 308, 400 Austritt ab
34 Motorkennzeichen	G9UA7??
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	hinten unten am Motorblock (von unten sichtbar)
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt,
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionskapsel unter Motor und Getriebe

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-/h=Blatt- o Luftfederung; Stossd.
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6a
18 iA 1	4,44

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/V+H oder
20 Betriebsbremse Z2	Kreise-X, Scheiben/Scheiben, ALB auf HR bei
20 Betriebsbremse Z3	Kreise-V/V+H / ABS mit EBV bei Kreise-X
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	143
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	3
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	4899
40 Länge bis	5399
41 Breite von	1990
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2408
42 Höhe bis	2496
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	959
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3078
44 Abstand Achse 1-2 bis	3578
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	1740
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1725
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	1913
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2236
--------------------	------

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

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

54 Achsgarantie v von	1750
-----------------------	------

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

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

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

55 Dachlast	0
-------------	---

57 gebremst mech	2000
------------------	------

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 80

67 Stützlast autom 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 215/65R16C 109R; 6.0x16 ET66

70 Reifen Felgen 205/75R16C 110R; 6.0x16 ET66

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 05) FDBMEH / FDBMHH

Bemerkungen Z2 40) 4899 mm / 5399 mm

Bemerkungen Z3 44) 3078 mm / 3578 mm

Bemerkungen Z4 52) 1913-2178 kg / 1954-2236 kg

Bemerkungen Z5 55) 330 kg / 335 kg

Bemerkungen Z7 15) h= Einblatt- oder Mehrblattfedern

Bemerkungen Z9 56) ww. Anhängervorrichtung: Konformitätszeichen e11*94/20*0483 / e11*94/20*0809 / e4*94/20*1837

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 3RA489

Marke RENAULT

Typ Master T33 dCi120

Leergewicht_von 1913

Leergewicht_bis 2236

Garantiegewicht_von 3300

Garantiegewicht_bis 0

Gesamtzuggewicht_von 0

Gesamtzuggewicht_bis 0

Getriebe m6a

iAchse '4.44

Vmax_von 143

Vmax_bis 0

Motormarke RENAULT

Motortyp G9UA7



Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2463
Leistung	84
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	290
Drehmoment_bei_n_min	1600
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AADK
Emissionscode	B03
ET-CO	450
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	590
ET-THC+NOx	650
ET-PM	60
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	20040702
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	72.6
Standgeräusch	85
Standgeräusch_bei_n/min	2625
Bemerkung	y