



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

RENAULT Midlum 240-1?H

Typengenehmigungs-Nr.: 3RA724

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer 3RA724

Typengenehmigung erteilt 20060920

gültig für Importdatum bis 20070930

Erweiterung TG vom: 0

01 EFKO-Code 35

01 Fahrzeugart LASTWAGEN

02 Fahrzeugsbart Code 106

02 Fahrzeugsbart Fahrgestell

03 Fahrzeugklasse N3

10 EFKO-Code 2082

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke RENAULT

04 Typ Midlum 240-1?H

05 Typ; Variante/Version 44AH?? Motor: DXi7-240-EC06 ACEB

06 Vorziffer VF644AH.....

07 Karosserieform Code 0

10 Hersteller RENAULT TRUCKS, F-69802 SAINT PRIEST

11 Herstellerplakette links, im Einstieg

12 Fahrgestellnummer rechts, seitlich am Längsträger bei Hinterachse

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke RENAULT

25 Motor Typ DXi7-240-EC06

26 Bauart 4-Takt / 4 / Reihe-T

26 Bauart Treibstoff D

27 Hubraum 7146

28 Leistung kW 177

28 Leistung n 2300



29 Md. max Nm	920
29 Md. max n	1200
30 Abgasreinigung	1/in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/5010626570 oder 20745501
32 Schalldämpfer 2 Bez	Austritt ab/abu/ar/aru/amu/ac/acl
34 Motorkennzeichen	DXi7-240-EC06
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; links seitlich am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Motortunnel mit Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionsblenden beidseitig vom Motor an
35 Geräuschkämpfung Z3	Kabine; mech. Getriebe zusätzlich: siehe
35 Geräuschkämpfung Z4	Bemerkungen

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Blatt- oder Luftfederung
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,58-6,31
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m9
18 iA 2	3,58-6,31
18 Zuordnung 2	a
18 Getriebe 3	a6
18 iA 3	4,33-6,31
18 Zuordnung 3	b

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	pneum., Kreise-A1/A2
20 Betriebsbremse Z2	A1+A2 Scheiben; ABS
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 11.0 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse



22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2
23 Dauerbremse	a.W. Staudruck, Retarder

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	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	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	3500
44 Abstand Achse 1-2 bis	6800
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	1800
47 Spur Achse 1 bis	1994
48 Spur Achse 2 von	1730
48 Spur Achse 2 bis	1875
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	16990
53 Garantiegewicht bis	18000
54 Achsgarantie v von	6300
54 Achsgarantie v bis	7100
54 Achsgarantie h von	10900
54 Achsgarantie h bis	11500
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	245/70R19.5; 285/70R19.5; 11.00R22.5; Reifen: Varianten im Abrollumfangbereich 2554 - 3200mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	6.75 x 19.5; 7.50 x 19.5; 8.25x 22.5; Felgen: weitere den entsprechenden Reifen zugeordneten nach ETRTO

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	04) Midlum 240-17H; 220-18H
Bemerkungen Z3	35) mech. Getriebe zus.: Absorptionsblenden beidseitig vom Motor an Rahmen und rechts vom Getriebe
Bemerkungen Z5	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z7	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3RA724
Marke	RENAULT
Typ	Midlum 240-1?H
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	16990
Garantiegewicht_bis	18000
Gesamtzuggewicht_von	36000



Gesamtzuggewicht_bis	36000
Getriebe	m9
iAchse	'3.58-6.31
Vmax_von	90
Vmax_bis	0
Motormarke	RENAULT
Motortyp	DXi7-240-EC06
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
Treibstoff	D
Hubraum	7146
Leistung	177
Leistung_bei_n_min	2300
Drehmoment	920
Drehmoment_bei_n_min	1200
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	ACEB
Emissionscode	E04
ET-CO	50
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	3020
ET-THC+NOx	0
ET-PM	9
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	20060920
GeräuschCode	GABU
Fahrgeräusch	79.1
Standgeräusch	84
Standgeräusch_bei_n/min	1725
Bemerkung	y