



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

RENAULT AE480 6x2

Typengenehmigungs-Nr.: 3RA241

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3RA241
Typengenehmigung erteilt	20000927
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	110
02 Fahrzeugsubart	Sattelschlepper/Fahrgest.
03 Fahrzeugklasse	N3
10 EFKO-Code	2082

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	RENAULT
04 Typ	AE480 6x2
05 Typ; Variante/Version	11CTA1 / 11CTA2
06 Vorziffer	VF611CTA.....
07 Karosserieform Code	0
10 Hersteller	RENAULT TRUCKS, F-69802 SAINT PRIEST
11 Herstellerplakette	links im Einstieg
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorne oder hinten seitlich am Längsträger

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	RENAULT
25 Motor Typ	MIDR062465C46
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	11929
28 Leistung kW	347
28 Leistung n	1900



29 Md. max Nm	2250
29 Md. max n	1200
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	ww. a)= 1/5010317256, 5010317418, 5010317364
32 Schalldämpfer 2 Bez	Austritt ab oder
33 Schalldämpfer 3 Bez	b)= 1/5010317127 Austritt ac
34 Motorkennzeichen	MIDR062465C46
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; rechts seitlich am Motorblock, unter Einspritzpumpe
35 Geräuschkämpfung Z1	Reflektionsabdeckung mit seitlichen Blenden
35 Geräuschkämpfung Z2	unter Kabine. Absorptionsblenden beidseitig
35 Geräuschkämpfung Z3	vom Motor an Kabine und Rahmen. Reflektions-
35 Geräuschkämpfung Z4	kapsel unter Motor

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'3/6
15 Federung	v+h= Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H (Achse 2)
18 Getriebe 1	m16
18 iA 1	2,64-4,40

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	pneum., Kreise-A1+A2/A3, A1= Scheiben/
20 Betriebsbremse Z2	A2-A3= Trommeln, ABS mit EPB;
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 11,0 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2+A3
23 Dauerbremse	a.W. Staudruck, Jacobs, Retarder

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	90
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	0
----------------------------	---

37 Anzahl Plätze vorne von	2
----------------------------	---

37 Anzahl Plätze vorne bis	0
----------------------------	---

38 Anzahl Türen	'2
-----------------	----

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	3300
--------------------------	------

44 Abstand Achse 1-2 bis	6365
--------------------------	------

45 Abstand Achse 2-3 von	1300
--------------------------	------

45 Abstand Achse 2-3 bis	1390
--------------------------	------

46 Abstand Achse 3-4 von	0
--------------------------	---

46 Abstand Achse 3-4 bis	0
--------------------------	---

47 Spur Achse 1 von	2040
---------------------	------

47 Spur Achse 1 bis	2155
---------------------	------

48 Spur Achse 2 von	1775
---------------------	------

48 Spur Achse 2 bis	2055
---------------------	------

49 Spur Achse 3 von	1775
---------------------	------

49 Spur Achse 3 bis	2155
---------------------	------



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 22000

53 Garantiegewicht bis 27000

54 Achsgarantie v von 0

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 0

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 35000

61 Zentralachsanh. /ABS autom 0

62 Drehschemellenkung mech 0

62 Drehschemellenkung autom 0

63 Drehschemellenk./ABS mech 44000

63 Drehschemellenk./ABS autom 0

64 Sattelanhänger mech 0

64 Sattelanhänger autom 0

65 Sattelanhänger/ABS mech 51900

65 Sattelanhänger/ABS autom 0

66 Gesamtzuggewicht mech 60000

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	295/60R22.5, 305/60R22.5, 315/60R22.5, 275/70R22.5, 305/70R22.5, 315/70R22.5, 295/80R22.5, 315/80R22.5,
70 Reifen Felgen	385/65R22.5, 13R22.5; weitere im Abrollumfangbereich 2822-3425mm nach ETRTO
71 Reifen Felgen	8.25x22.5, 9.00x22.5, ww.VA 11.75x22.5; sowie weitere den entspr. Reifen zugeordneten Varianten nach ETRTO

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	05) 11CTA1= Nachlaufachse Einfachbereifung; 11CTA2= Nachlaufachse Doppelbereifung
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z5	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/bzw. Radmutternenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z7	45) 1300mm bis Achsabstand 3300mm; alle übrigen 1390mm
Bemerkungen Z9	49) 11CTA1= 2015-2155mm; 11CTA2= 1775-2055mm
Bemerkungen Z11	54) Achse 1= 6300-8000kg; Achse 2= 10500-13000kg; Achse 3= 6300-13000kg
Bemerkungen Z13	07/36/51/EFKO-Code Fz-Art) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3RA241
Marke	RENAULT
Typ	AE480 6x2
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	22000
Garantiegewicht_bis	27000
Gesamtzuggewicht_von	60000
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m16
iAchse	'2.64-4.40



Vmax_von	90
Vmax_bis	0
Motormarke	RENAULT
Motortyp	MIDR062465C46
Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
Treibstoff	D
Hubraum	11929
Leistung	347
Leistung_bei_n_min	1900
Drehmoment	2250
Drehmoment_bei_n_min	1200
Anzahl_Achsen_Räder	'3/6
Antrieb	H (Achse 2)
AbgasCode	ACBA
Emissionscode	E02
ET-CO	340
ET-THC	90
ET-NMHC	0
ET-NOx	6080
ET-THC+NOx	0
ET-PM	85
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	20000927
GeräuschCode	GABU
Fahrgeräusch	80
Standgeräusch	87
Standgeräusch_bei_n/min	1425
Bemerkung	y