



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3RA791
Typengenehmigung erteilt	20070417
gültig für Importdatum bis	20070930
Erweiterung TG vom:	20080328
Erweiterung TG Positionen	'30-32/69-71/75
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	106
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	RENAULT
04 Typ	Kerax 450 8x4/4
05 Typ; Variante/Version	34DP Motor: DXi11-450-EC06 ACEB
06 Vorziffer	VF634DP.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	2082
10 Hersteller	RENAULT TRUCKS, F-69802 SAINT PRIEST
11 Herstellerplakette	links, im Einstieg
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorne seitlich am Längsträger
14 Achsen/Räder	'4/8
15 Federung	Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H; Achsen 2+3 oder 3+4
18 Getriebe 1	m12



18 iA 1	3,35-10,91
18 Getriebe 2	m16
18 iA 2	3,35-10,91
19 Fahrzeug Vmax mech von	90
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneumat., Kreise-A2+A3+A4/A1,
20 Betriebsbremse Z2	A1-A4 Trommeln; ABS mit EBS;
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 11,0 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A1+A2(A3) oder A1+A3(A4)
23 Dauerbremse	a.W. Staudruck, Jacobs, Retarder
25 Motor Marke	RENAULT
25 Motor Typ	DXi11-450-EC06
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	10837
28 Leistung kW	332.0
28 Leistung n	1900
29 Md. max Nm	2150.0
29 Md. max n	1150
30 Abgasreinigung	in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	DXi11-450-EC06



<b>34 Motorkennzeichen</b>	Motordaten-	schild, links seitlich am Ventildeckel
<b>Anbringungsort</b>		
<b>35 Geräuschkämpfung Z1</b>	siehe Bemerkungen	
<b>37 Anzahl Plätze Total von</b>	2	
<b>37 Anzahl Plätze Total bis</b>	7	
<b>37 Anzahl Plätze vorne von</b>	2	
<b>37 Anzahl Plätze vorne bis</b>	3	
<b>38 Anzahl Türen</b>	'2 oder 4	
<b>39 Rückspiegel</b>	links+rechts	
<b>40 Länge von</b>	0	
<b>40 Länge bis</b>	0	
<b>41 Breite von</b>	0	
<b>41 Breite bis</b>	0	
<b>42 Höhe von</b>	0	
<b>42 Höhe bis</b>	0	
<b>43 Überhang vorne von</b>	0	
<b>43 Überhang vorne bis</b>	0	
<b>43 Überhang hinten von</b>	0	
<b>43 Überhang hinten bis</b>	0	
<b>44 Abstand Achse 1-2 von</b>	2000	
<b>44 Abstand Achse 1-2 bis</b>	5495	
<b>45 Abstand Achse 2-3 von</b>	1370	
<b>45 Abstand Achse 2-3 bis</b>	3495	
<b>46 Abstand Achse 3-4 von</b>	1370	
<b>46 Abstand Achse 3-4 bis</b>	1405	
<b>47 Spur Achse 1 von</b>	2017	



47 Spur Achse 1 bis	2109
48 Spur Achse 2 von	1805
48 Spur Achse 2 bis	2109
49 Spur Achse 3 von	1805
49 Spur Achse 3 bis	1872
50 Spur Achse 4 von	1805
50 Spur Achse 4 bis	2109
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	21000
53 Garantiegewicht bis	35000
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	0
61 Zentralachsanh. /ABS autom	0.0



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	80000
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	12R22.5, 295/80R22.5, Reifen: Varianten im Abrollumfangbereich 3181-3773mm (ETRTO)= Geländefahrzeug
70 Reifen Felgen	13R22.5, 385/65R22.5; Reifen: Varianten im Abrollumfangbereich 2822-3773mm (ETRTO)= kein Geländefahrzeug
71 Reifen Felgen	8.25x22.5, 9.00x22.5 Felgen: weitere den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
Bemerkungen Z1	08/75) a)= Geländefahrzeug (VTS Art. 12/3), bei der Einzelabnahme festlegen; b)= kein Geländefahrzeug
Bemerkungen Z2	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z3	25) Steuergerät: Kalibrationssoftware ww. 20804585, 20849448
Bemerkungen Z5	31/75) HS: 1/ww. 7420579350, 740894956 mit/ohne NS
Bemerkungen Z6	NS: 1/ww. 7420564105, 7420534879, 5010626142, 7420564016,
Bemerkungen Z7	7420564258, 7420783228, 7420826593 oder



<b>Bemerkungen Z8</b>	HS: 1/ww. 7420579351, 7420579352, 7420899867, 7420899868 mit NS
<b>Bemerkungen Z9</b>	NS: 1/7420441700
<b>Bemerkungen Z10</b>	Austritt : ab= 86 dB/A; ac= 85 dB/A; amu= 88 dB/A
<b>Bemerkungen Z12</b>	35/75) a) Geländefahrzeug= Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial belegt.
<b>Bemerkungen Z13</b>	Absorptionsblenden beids. vom Motor sowie über Rahmen hinter Motor
<b>Bemerkungen Z14</b>	b) kein Geländefahrzeug= Kabinenunterboden m. Absorptionsmaterial belegt. Absorptions-
<b>Bemerkungen Z15</b>	blenden beids. vom Motor und Getriebe. Absorptionsblende über Rahmen hinter Motor
<b>Bemerkungen Z17</b>	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen
<b>Bemerkungen Z19</b>	44/46) Vorlaufachse : A1-A2= 2000-4090mm, A2-A3= 1405-3495mm, A3-A4= 1370mm
<b>Bemerkungen Z20</b>	Nachlaufachse: A1-A2= 3195-5495mm, A2-A3= 1370mm, A3-A4= 1405mm
<b>Bemerkungen Z22</b>	54) A1= 7100-9000kg; A2= 7100-16000kg; A3= 8000-16000kg; 4= 7100-16000kg
<b>Bemerkungen Z24</b>	07/08/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren