



# Typenschein Auszug

|                            |                                       |
|----------------------------|---------------------------------------|
| Typengenehmigungsnummer    | 3RA524                                |
| Typengenehmigung erteilt   | 20050503                              |
| gültig für Importdatum bis | 20060930                              |
| Erweiterung TG vom:        | 0                                     |
| 01 EFKO-Code               | 35                                    |
| 01 Fahrzeugart             | LASTWAGEN                             |
| 02 Fahrzeugsuart Code      | 106                                   |
| 02 Fahrzeugsuart           | Fahrgestell                           |
| 03 Fahrzeugklasse          | N3                                    |
| 04 Marke                   | RENAULT                               |
| 04 Typ                     | Kerax 420 6x4/2                       |
| 05 Typ; Variante/Version   | 33BV??/33HV?? Motor: DCI11C+J01       |
| 06 Vorziffer               | VF633.V.0.....                        |
| 07 Karosserieform Code     | 0                                     |
| 08 Geländefahrzeug         | Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)       |
| 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            | '3/6                                  |
| 15 Federung                | Blatt-/ oder Luftfederung             |
| 16 Lenkung                 | mech., hydr. Lenkhilfe                |
| 17 Achsantrieb             | G; A1+A2 oder A1+A3                   |
| 18 Getriebe 1              | m9                                    |



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 18 iA 1                               | 4,35-7,13   |
| 18 Getriebe 2                         | m16   |
| 18 iA 2                               | 4,35-7,13   |
| 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                  | pneum., Kreise-A2+A3/A1, A1-A3 Trommeln                   |
| 20 Betriebsbremse Z2                  | ALB auf Antriebsachse A2 oder A3; ABS                     |
| 20 Betriebsbremse Z3                  | Druck p2= 8,90 bar  |
| 21 Hilfsbremse Z1                     | Kreise der Betriebsbremse                                 |
| 22 Feststellbremse                    | Federspeicher, auf A2+A3 oder A1+A2+A3                    |
| 23 Dauerbremse                        | a.W. Staudruck, Jacobs, Retarder                          |
| 25 Motor Marke                        | RENAULT   |
| 25 Motor Typ                          | DCI11C+J01  |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 6 / Reihe-T                                      |
| 26 Bauart Treibstoff                  | D   |
| 27 Hubraum                            | 11116   |
| 28 Leistung kW                        | 303.0   |
| 28 Leistung n                         | 1900  |
| 29 Md. max Nm                         | 1870.0  |
| 29 Md. max n                          | 1200  |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | HS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | siehe Bemerkungen   |
| 34 Motorkennzeichen                   | DCI11C+J01  |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | Plakette; links seitlich am Motorblock, unter common rail |



|                            |   |
|----------------------------|---|
| 35 Geräuschkämpfung Z1     | a/b) Kabinenunterbodentunnel mit Absorptionsmaterial belegt |
| 35 Geräuschkämpfung Z2     |   |
| 35 Geräuschkämpfung Z3     | c) Reflektionsblenden seitlich vom Motor                    |
| 35 Geräuschkämpfung Z4     | unten an Fahrgestell  |
| 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 oder 4   |
| 39 Rückspiegel             | links+rechts  |
| 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   | 2095  |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis   | 4500  |
| 45 Abstand Achse 2-3 von   | 1405  |
| 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          | 1916  |
| 47 Spur Achse 1 bis          | 1996  |
| 48 Spur Achse 2 von          | 0     |
| 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     |
| 52 Leergewicht von           | 0     |
| 52 Leergewicht bis           | 0     |
| 53 Garantiegewicht von       | 19500 |
| 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 | 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            | 60000  |
| 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, 13R22.5, 275/80R22.5, 315/80R22.5; weitere im Abrollradiusbereich 500-558 mm nach ETRTO |
| 70 Reifen Felgen                    | Felgen: 22.5x8.25, 22.5x9.00; sowie weitere den entspr. Reifen zugeordneten Varianten nach ETRTO |
| Bemerkungen Z1                      | 14) ww. Vor-/ Nachlaufachse als Liftachse  |
| Bemerkungen Z3                      | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung   |
| Bemerkungen Z5                      | 31) ww. Schalldämpfervarianten   |
| Bemerkungen Z6                      | a/c)= 1/5010317468, 5010317542, 5010317508 Austritt ab   |
| Bemerkungen Z7                      | b/c)= 1/5010317452, 5010317467, 5010317509,  |
| Bemerkungen Z8                      | 5010317510, 5010317544, 5430067068 Austritt ac   |
| Bemerkungen Z10                     | 34) zusätzlich 2001/27 auf Plakette, links seitlich am Block                                     |



|                        |   |
|------------------------|---|
| <b>Bemerkungen Z12</b> | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen |
| <b>Bemerkungen Z13</b> | a.W. Schutzgitter vor Lichteinheiten nach RiLi 76/756-91/663EWG   |
| <b>Bemerkungen Z15</b> | 48/49) Vor-/Nachlaufachse= 2026-2210mm, h-Antriebsachse= 1825-1855mm                                    |
| <b>Bemerkungen Z17</b> | 54) A1= 9000kg, Vor-/Nachlaufachse= 8000kg, h-Antriebsachse= 13000kg                                    |
| <b>Bemerkungen Z19</b> | 07/08/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren   |