



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 3RA368  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20020405  |
| gültig für Importdatum bis | 20060930  |
| Erweiterung TG vom:        | 20040714  |
| Erweiterung TG Positionen  | '05/25/34                                       |
| 01 EFKO-Code               | 0   |
| 01 Fahrzeugart             | LASTWAGEN                                       |
| 02 Fahrzeugsубart Code     | 110   |
| 02 Fahrzeugsубart          | Sattelschlepper/Fahrgest.                       |
| 03 Fahrzeugklasse          | N3  |
| 04 Marke                   | RENAULT   |
| 04 Typ                     | Premium 320 6x2/4                               |
| 05 Typ; Variante/Version   | 22SV(X)A?(?) Mot: DCI11G+J01/J011(ACDA)         |
| 06 Vorziffer               | VF622SVXA..... / VF622SVA.....                  |
| 07 Karosserieform Code     | 0   |
| 10 EFKO-Code               | 2082  |
| 10 Hersteller              | RENAULT TRUCKS, F-69802 SAINT PRIEST            |
| 11 Herstellerplakette      | links im Einstieg                               |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, seitlich am Längsträger bei Vorderachse |
| 14 Achsen/Räder            | '3/6  |
| 15 Federung                | Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer          |
| 16 Lenkung                 | mech., hydr. Lenkhilfe                          |
| 17 Achsantrieb             | H; Achse 3                                      |
| 18 Getriebe 1              | m8  |



|                            |   |
|----------------------------|---|
| 18 iA 1                    | 2,56-11,59                              |
| 18 Getriebe 2              | m12                                     |
| 18 iA 2                    | 2,56-11,59                              |
| 18 Getriebe 3              | m9                                      |
| 18 iA 3                    | 2,56-11,59                              |
| 18 Getriebe 4              | m16                                     |
| 18 iA 4                    | 2,56-11,59                              |
| 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-A1/A2+A3, A1= Scheiben |
| 20 Betriebsbremse Z2       | A2+A3= Trommeln; ALB auf A2+A3 oder auf |
| 20 Betriebsbremse Z3       | A1-A3; ABS; Druck p2=8,0 bar            |
| 21 Hilfsbremse Z1          | Kreise der Betriebsbremse               |
| 22 Feststellbremse         | Federspeicher, auf A2+A3                |
| 23 Dauerbremse             | a.W. Staudruck, Jacob, Retarder         |
| 25 Motor Marke             | RENAULT                                 |
| 25 Motor Typ               | DCI11G+J01 / DCI11G+J011                |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 6 / Reihe-T                    |
| 26 Bauart Treibstoff       | D                                       |
| 27 Hubraum                 | 11116                                   |
| 28 Leistung kW             | 230                                     |
| 28 Leistung n              | 2000                                    |
| 29 Md. max Nm              | 1210                                    |
| 29 Md. max n               | 1200                                    |



|                            |   |
|----------------------------|---|
| 30 Abgasreinigung          | ww. CRT-Filter                                    |
| 31 Schalldämpfer 1 Art     | HS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez     | siehe Bemerkungen                                 |
| 34 Motorkennzeichen        | DCI11G+J01(1)                                     |
| 34 Motorkennzeichen        | Plakette links, seidl. am Block unter common rail |
| Anbringungsort             |   |
| 35 Geräuscdämpfung Z1      | Kabinenunterbodentunnel mit Absorptions-          |
| 35 Geräuscdämpfung Z2      | material belegt.Absorptionsblenden beid-          |
| 35 Geräuscdämpfung Z3      | seitig vom Motor an Kabine und an Rahmen          |
| 35 Geräuscdämpfung Z4      | wahlw. Absorptionskapsel unter Getriebe           |
| 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  |
| 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 | 3100  |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 4365  |
| 45 Abstand Achse 2-3 von | 1375  |
| 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      | 1927  |
| 47 Spur Achse 1 bis      | 2080  |
| 48 Spur Achse 2 von      | 1927  |
| 48 Spur Achse 2 bis      | 2080  |
| 49 Spur Achse 3 von      | 1753  |
| 49 Spur Achse 3 bis      | 1832  |
| 50 Spur Achse 4 von      | 0     |
| 50 Spur Achse 4 bis      | 0     |
| 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        | 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            | 71900                                      |  |
| 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  |  |
| 69 Reifen Felgen                    | 295/60R22.5, 12R22.5;                      | weitere Varianten im Abrollumfangbereich 2822 - 3303 mm nach ETRTO |
| 70 Reifen Felgen                    | Felgen: 8.25x22.5, 9.00x22.5;              | sowie weitere den entspr. Reifen zugeordneten Varianten nach ETRTO |
| Bemerkungen Z1                      | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung |  |



|                        |  |
|------------------------|--|
| <b>Bemerkungen Z3</b>  | 25) a+b) DCI11G+J01 = ohne CRT-Filter  |
| <b>Bemerkungen Z4</b>  | c) DCI11G+J011 = mit CRT-Filter  |
| <b>Bemerkungen Z6</b>  | 30) a) HS: 1/5010317605 oder 5010317362 oder 5010317416 oder<br>5010317669 Austritt ab/amu                 |
| <b>Bemerkungen Z7</b>  | b) HS: 1/5010317363 oder 5010317417 oder 5010317668<br>Austritt ac   |
| <b>Bemerkungen Z8</b>  | c) HS: 1/5010567746 nur mit CRT-Filter gem. Pos. 30                      Austritt ac                       |
| <b>Bemerkungen Z10</b> | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw<br>Radmutterenden über die Felge ragen |
| <b>Bemerkungen Z12</b> | 54) A1= 7500-8000kg; A2= 7500kg; A3= 11500-13000kg   |
| <b>Bemerkungen Z14</b> | 74) c) korrigierter Absorptionswert (k-Wert) 0,55 obere Leerlauf-n 2290/min                                |
| <b>Bemerkungen Z16</b> | 07/36/37/51/EFKO-Code Fz-Art) bei der Einzelabnahme<br>festlegen/kontrollieren                             |