



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 3RA356  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20020402  |
| gültig für Importdatum bis | 20060930  |
| Erweiterung TG vom:        | 0   |
| 01 EFKO-Code               | 0   |
| 01 Fahrzeugart             | LASTWAGEN   |
| 02 Fahrzeugsbart Code      | 110   |
| 02 Fahrzeugsbart           | Sattelschlepper/Fahrgest.                         |
| 03 Fahrzeugklasse          | N3  |
| 04 Marke                   | RENAULT   |
| 04 Typ                     | Magnum 440 6x2                                    |
| 05 Typ; Variante/Version   | 11CTA?/11JTA? Mot: E-TECHB+J01 (ACDA)             |
| 06 Vorziffer               | VF611.TA.....                                     |
| 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 oder hinten seitlich am Längsträger |
| 14 Achsen/Räder            | '3/6  |
| 15 Federung                | Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer            |
| 16 Lenkung                 | mech., hydr. Lenkhilfe                            |
| 17 Achsantrieb             | H; Achse 2  |
| 18 Getriebe 1              | m16   |
| 18 iA 1                    | 2,64-4,92   |



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 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-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, Jacob, Intarder, Retarder                    |
| 25 Motor Marke                        | RENAULT   |
| 25 Motor Typ                          | E-TECH B+J01  |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 6 / Reihe-T  |
| 26 Bauart Treibstoff                  | D   |
| 27 Hubraum                            | 11929   |
| 28 Leistung kW                        | 324.0   |
| 28 Leistung n                         | 1900  |
| 29 Md. max Nm                         | 2050.0  |
| 29 Md. max n                          | 1200  |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | HS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | ww. a) 1/5010317418, 5010317520, 5010317672                   |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez                | 5010317673 Austritt ab  |
| 33 Schalldämpfer 3 Bez                | b) 1/5010317127 Austritt ac                                   |
| 34 Motorkennzeichen                   | E-TECH B+J01  |
| 34 Motorkennzeichen<br>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                         |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 3   |
| 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                                |
| 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     |
| 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       | 0.0  |
| 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  | 0.0  |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0.0  |
| 67 Stützlast mech                   | 0  |
| 67 Stützlast autom                  | 0  |
| 69 Reifen Felgen                    | 295/60R22.5, 305/60R22.5, 315/60R22.5, 275/70R22.5, 305/70R22.5, 315/70R22.5, 295/80R22.5,               |
| 70 Reifen Felgen                    | 315/80R22.5, 385/65R22.5, 13R22.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 2822-3425 mm nach ETRTO      |
| 71 Reifen Felgen                    | 8.25x22.5, 9.00x22.5, ww. VA 11.75x22.5 Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO |
| Bemerkungen Z1                      | 05) 11CTA1= Lastwagen Nachlaufachse Einfachbereifung; 11CTA2= Lastwagen Nachlaufachse Doppelbereifung    |
| Bemerkungen Z2                      | 11JTA1= do. orig. Sattelschlepper<br>11JTA2= do. orig. Sattelschlepper                                   |
| Bemerkungen Z4                      | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung   |
| Bemerkungen Z6                      | 34) zusätzlich 2001/27 auf Plakette, links seitlich am Block   |



|                        |   |
|------------------------|---|
| <b>Bemerkungen Z8</b>  | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/bzw Radmutternenden über die Felge ragen |
| <b>Bemerkungen Z10</b> | 45) Achsabstand 3300mm= 1300mm; übrige= 1390mm  |
| <b>Bemerkungen Z12</b> | 49) 11?TA1= 2015-2155mm; 11?TA2= 1775-2055mm  |
| <b>Bemerkungen Z14</b> | 54) A1= 6300-8000kg; A2= 10500-13000kg; A3= 6300-13000kg  |
| <b>Bemerkungen Z16</b> | 07/36/51/EFKO-Code Fz-Art) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren                                |