



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 3RD276  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20161012  |
| gültig für Importdatum bis | 20190831  |
| Erweiterung TG vom:        | 20190325  |
| Erweiterung TG Positionen  | '31/75/Bem                                      |
| 01 EFKO-Code               | 35  |
| 01 Fahrzeugart             | LASTWAGEN                                       |
| 02 Fahrzeugsубart Code     | 106   |
| 02 Fahrzeugsубart          | Fahrgestell                                     |
| 03 Fahrzeugklasse          | N3  |
| 04 Marke                   | RENAULT   |
| 04 Typ                     | C280 4x2  |
| 05 Typ; Variante/Version   | PRA3; UJZ42?/????726????NA??????                |
| 06 Vorziffer               | VF621J8.....                                    |
| 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            | '2/4  |
| 15 Federung                | Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer          |
| 16 Lenkung                 | mech., hydr. Lenkhilfe                          |
| 17 Achsantrieb             | H   |
| 18 Getriebe 1              | m6  |



|                            |  |
|----------------------------|--|
| 18 iA 1                    | 2,64-6,31                              |
| 18 Getriebe 2              | m9                                     |
| 18 iA 2                    | 2,64-6,31                              |
| 18 Getriebe 3              | m?a                                    |
| 18 iA 3                    | 2,64-6,31                              |
| 18 Getriebe 4              | a6                                     |
| 18 iA 4                    | 2,64-6,31                              |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 90                                     |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 0                                      |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 90                                     |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0                                      |
| 20 Betriebsbremse Z1       | pneumat., Kreise-A1/A2; A1+A2 Scheiben |
| 20 Betriebsbremse Z2       | ABS mit EPB; Druck p2= 11,0 bar        |
| 21 Hilfsbremse Z1          | Kreise der Betriebsbremse              |
| 22 Feststellbremse         | Federspeicher, auf A2                  |
| 23 Dauerbremse             | Staudruck, ww. mit/ohne Retarder       |
| 25 Motor Marke             | RENAULT                                |
| 25 Motor Typ               | DTi8-280-EUVI                          |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 6 / Reihe-T-DI                |
| 26 Bauart Treibstoff       | D                                      |
| 27 Hubraum                 | 7698                                   |
| 28 Leistung kW             | 210.0                                  |
| 28 Leistung n              | 2100                                   |
| 29 Md. max Nm              | 1071.0                                 |
| 29 Md. max n               | 950                                    |
| 30 Abgasreinigung          | in HS                                  |



|                            |   |
|----------------------------|---|
| 31 Schalldämpfer 1 Art     | HS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez     | 1/ww. 21750067, 21750116, 22314141          |
| 34 Motorkennzeichen        | DTi8  |
| 34 Motorkennzeichen        | links, seitlich am Motorblock               |
| Anbringungsort             |   |
| 35 Geräuschkämpfung Z1     | Motortunnel mit Absorptionsmaterial belegt. |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 2   |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 6   |
| 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   | 3495  |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis   | 6800  |
| 45 Abstand Achse 2-3 von   | 0   |
| 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         | 2008  |
| 47 Spur Achse 1 bis         | 2109  |
| 48 Spur Achse 2 von         | 1832  |
| 48 Spur Achse 2 bis         | 1860  |
| 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      | 17900 |
| 53 Garantiegewicht bis      | 20500 |
| 54 Achsgarantie v von       | 6300  |
| 54 Achsgarantie v bis       | 9000  |
| 54 Achsgarantie h von       | 11600 |
| 54 Achsgarantie h bis       | 13000 |
| 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            | 42000   |
| 66 Gesamtzuggewicht autom           | 42000   |
| 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                    | 275/70R22.5, 295/60R22.5, 11R22.5, 295/80R22.5, 305/70R22.5,<br>315/60R22.5, 315/70R22.5, 315/80R22.5,          |
| 70 Reifen Felgen                    | 385/55R22.5, 385/65R22.5, 12R22.5, 13R22.5; Reifen: Varianten im<br>Abrollradiusbereich 449 - 545 mm nach ETRTO |
| 71 Reifen Felgen                    | 7.50-12.25x22.5; Felgen: weitere, den entsprechenden<br>Reifen zugeordnet nach ETRTO                            |
| Bemerkungen Z1                      | 08/75) kein Gelände-Fz.: Code GABU / Gelände-Fz. (VTS Art. 12/3): Code<br>GABV; bei der Einzelabnahme festlegen |
| Bemerkungen Z3                      | 09/11) Basis = ww. e2*2007/46*0162  |
| Bemerkungen Z5                      | 18) m?a= m12a   |



|                        |  |
|------------------------|--|
| <b>Bemerkungen Z7</b>  | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung   |
| <b>Bemerkungen Z9</b>  | 26) Treibstoff Diesel "B0" bis "B10" oder HVO  |
| <b>Bemerkungen Z11</b> | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen |
| <b>Bemerkungen Z14</b> | 07/08/36/37/51/75) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren                                     |