



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 3RC411  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20140811  |
| gültig für Importdatum bis | 20161230  |
| Erweiterung TG vom:        | 20141203  |
| Erweiterung TG Positionen  | '21/22/35                                       |
| 01 EFKO-Code               | 35  |
| 01 Fahrzeugart             | LASTWAGEN                                       |
| 02 Fahrzeugsuart Code      | 106   |
| 02 Fahrzeugsuart           | Fahrgestell                                     |
| 03 Fahrzeugklasse          | N3  |
| 04 Marke                   | RENAULT   |
| 04 Typ                     | C460 10x4                                       |
| 05 Typ; Variante/Version   | HD010; UPZ84?/????E66????NA??????               |
| 06 Vorziffer               | VF630S1.....                                    |
| 07 Karosserieform Code     | 0   |
| 10 EFKO-Code               | 2082  |
| 10 Hersteller              | RENAULT TRUCKS, F-69802 SAINT PRIEST            |
| 11 Herstellerplakette      | links, an Sitzkonsole                           |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, seitlich am Längsträger bei Vorderachse |
| 14 Achsen/Räder            | '5/10   |
| 15 Federung                | Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer          |
| 16 Lenkung                 | mech., hydr. Lenkhilfe                          |
| 17 Achsantrieb             | H; Achse 4+5                                    |
| 18 Getriebe 1              | m12   |



|                            |   |
|----------------------------|---|
| 18 iA 1                    | 2,43-7,21                                   |
| 18 Getriebe 2              | m?a   |
| 18 iA 2                    | 2,43-7,21                                   |
| 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+A4+A5,            |
| 20 Betriebsbremse Z2       | A1-A5 Scheiben; ABS mit EPB;                |
| 20 Betriebsbremse Z3       | Druck p2= 10,5 bar                          |
| 21 Hilfsbremse Z1          | Kreise der Betriebsbremse od. Federspeicher |
| 21 Hilfsbremse Z2          | ww. auf A4+A5 oder A2+A4+A5                 |
| 22 Feststellbremse         | Federspeicher, ww. auf A4+A5 oder A2+A4+A5  |
| 23 Dauerbremse             | Staudruck; ww. mit/ohne Retarder            |
| 25 Motor Marke             | RENAULT                                     |
| 25 Motor Typ               | DTi11-460-EUVI                              |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 6 / Reihe-T-DI                     |
| 26 Bauart Treibstoff       | D   |
| 27 Hubraum                 | 10837                                       |
| 28 Leistung kW             | 345.0                                       |
| 28 Leistung n              | 1800  |
| 29 Md. max Nm              | 2244.0                                      |
| 29 Md. max n               | 1000  |
| 30 Abgasreinigung          | in HS                                       |
| 31 Schalldämpfer 1 Art     | HS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez     | siehe Bemerkungen                           |



|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| 32 Schalldämpfer 2 Art                | NS   |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez                | siehe Bemerkungen (ww. mit/ohne NS)          |
| 34 Motorkennzeichen                   | DTi11  |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | links, seitlich am Motorblock                |
| 35 Geräuschdämpfung Z1                | Absorptionsblenden beidseitig und über Motor |
| 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              | 1995   |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis              | 0  |
| 45 Abstand Achse 2-3 von              | 1681   |
| 45 Abstand Achse 2-3 bis              | 2981   |



|                             |       |
|-----------------------------|-------|
| 46 Abstand Achse 3-4 von    | 1424  |
| 46 Abstand Achse 3-4 bis    | 0     |
| 47 Spur Achse 1 von         | 2027  |
| 47 Spur Achse 1 bis         | 2110  |
| 48 Spur Achse 2 von         | 2027  |
| 48 Spur Achse 2 bis         | 2110  |
| 49 Spur Achse 3 von         | 2027  |
| 49 Spur Achse 3 bis         | 2139  |
| 50 Spur Achse 4 von         | 1834  |
| 50 Spur Achse 4 bis         | 1897  |
| 52 Leergewicht von          | 0     |
| 52 Leergewicht bis          | 0     |
| 53 Garantiegewicht von      | 40000 |
| 53 Garantiegewicht bis      | 48000 |
| 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            | 18900 |
| 57 gebremst autom           | 0     |
| 58 ungebremst mech          | 750   |
| 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            | 62900   |
| 66 Gesamtzuggewicht autom           | 0   |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech  | 0.0   |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0.0   |
| 67 Stützlast mech                   | 1000  |
| 67 Stützlast autom                  | 0   |
| 69 Reifen Felgen                    | 295/80R22.5, 315/80R22.5, 385/65R22.5, 11R22.5, 12R22.5, 13R22.5  |
| 70 Reifen Felgen                    | 325/95R24, 12R24;                      Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 506 - 596 mm nach ETRTO |
| 71 Reifen Felgen                    | 7.50-12.25x22.5, 8.50-10.00x24; Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO        |
| Bemerkungen Z1                      | 18) m?a= m12a   |
| Bemerkungen Z3                      | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung  |
| Bemerkungen Z5                      | 31/32) Variante 1 HS: 1/21364817  |
| Bemerkungen Z6                      | NS:ww. ohne/mit 1/21858895  |



|                 |  |
|-----------------|--|
| Bemerkungen Z7  | Variante 2 HS: 1/ww. 21364819, 21364821  |
| Bemerkungen Z8  | NS: ohne   |
| Bemerkungen Z9  | Variante 3 HS: 1/21521095  |
| Bemerkungen Z10 | NS: 1/21364836   |
| Bemerkungen Z12 | 36) Abmessungen: Achsabstand A4-A5= 1350-1370 mm; Spur A5= 1834-1897 mm                          |
| Bemerkungen Z13 | Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen |
| Bemerkungen Z15 | 54) A1= 8000-9000 kg; A2= 8000-9000 kg; A3= 9000 kg; A4= 10500-13000 kg; A5= 10500-13000 kg      |
| Bemerkungen Z17 | 07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren                                       |