



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 3RD289 |
| Typengenehmigung erteilt | 20161012 |
| gültig für Importdatum bis | 20190831 |
| Erweiterung TG vom: | 20190325 |
| Erweiterung TG Positionen | '31/75 |
| 01 EFKO-Code | 35 |
| 01 Fahrzeugart | LASTWAGEN |
| 02 Fahrzeugsубart Code | 106 |
| 02 Fahrzeugsубart | Fahrgestell |
| 03 Fahrzeugklasse | N3 |
| 04 Marke | RENAULT |
| 04 Typ | C280 6x2 |
| 05 Typ; Variante/Version | PRC3C; UJZ6T?/N????726??????????????? |
| 06 Vorziffer | VF621M8..... |
| 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 2 |
| 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+A3; A1-A3 Scheiben |
| 20 Betriebsbremse Z2 | ABS mit ESP; Druck p2= 11,0 bar |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | Federspeicher, auf A2+A3 |
| 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, 23173965 |
| 34 Motorkennzeichen | DTi8 |
| 34 Motorkennzeichen | links, seitlich am Motorblock |
| Anbringungsort | |
| 35 Geräuschdämpfung 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 | 3500 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 6450 |
| 45 Abstand Achse 2-3 von | 1350 |
| 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 | 1835 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 2075 |
| 49 Spur Achse 3 von | 1835 |
| 49 Spur Achse 3 bis | 2109 |
| 50 Spur Achse 4 von | 0 |
| 50 Spur Achse 4 bis | 0 |
| 52 Leergewicht von | 0 |
| 52 Leergewicht bis | 0 |
| 53 Garantiegewicht von | 23500 |
| 53 Garantiegewicht bis | 28000 |
| 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 | 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, 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 Abrollradiusbereich 449 - 545 mm nach ETRTO |
| 71 Reifen Felgen | 7.50-12.25x22.5; Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO |
| Bemerkungen Z1 | 09/11) Basis = ww. e2*2007/46*0031 |
| Bemerkungen Z3 | 14) Nachlaufachse ww. starr, abhebbar, gelenkt |
| Bemerkungen Z5 | 18) m?a= m12a |
| Bemerkungen Z7 | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung |



| | |
|------------------------|--|
| Bemerkungen Z9 | 26) Treibstoff Diesel "B0" bis "B10" oder HVO |
| Bemerkungen Z11 | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen |
| Bemerkungen Z13 | 54) A1= 6700-9000 kg; A2= 9500-12000 kg; A3= 6300-10500 kg |
| Bemerkungen Z16 | 07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren |