



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 3RF961 |
| Typengenehmigung erteilt | 20210903 |
| gültig für Importdatum bis | 0 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 35 |
| 01 Fahrzeugart | LASTWAGEN |
| 02 Fahrzeugsuart Code | 106 |
| 02 Fahrzeugsuart | Fahrgestell |
| 03 Fahrzeugklasse | N3 |
| 04 Marke | RENAULT |
| 04 Typ | K480 6x4 |
| 05 Typ; Variante/Version | HD007; UKZ64M/GA??TL6????NA?????? |
| 06 Vorziffer | VF631N3..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 08 Geländefahrzeug | Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2) |
| 10 EFKO-Code | 2082 |
| 10 Hersteller | RENAULT TRUCKS, F-69802 SAINT PRIEST |
| 11 Herstellerplakette | rechts, an Sitzkonsole |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, seitlich am Längsträger bei Vorderachse |
| 14 Achsen/Räder | '3/6 |
| 15 Federung | Blattfederung; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | H; Achsen 2+3 |
| 18 Getriebe 1 | m?a |



| | |
|----------------------------|--|
| 18 iA 1 | 2,31-7,21 |
| 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-A2+A3/A1, A1-A3 Scheiben |
| 20 Betriebsbremse Z2 | oder Trommeln; ABS mit EPB; |
| 20 Betriebsbremse Z3 | Druck p2= 10,5 bar |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse od. Federspeicher |
| 21 Hilfsbremse Z2 | auf A1+A2, ww. auf A1+A2+A3 |
| 22 Feststellbremse | siehe Bemerkungen |
| 23 Dauerbremse | Staudruck, ww. mit/ohne Retarder |
| 25 Motor Marke | RENAULT |
| 25 Motor Typ | DTi13-480L-EUVI |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 12777 |
| 28 Leistung kW | 360 |
| 28 Leistung n | 1700 |
| 29 Md. max Nm | 2448 |
| 29 Md. max n | 950 |
| 30 Abgasreinigung | in HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/ww. 23046482, 23046484, 23046486, 23046491 |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | 23046494, 23046497 |
| 34 Motorkennzeichen | DTi13 |



34 Motorkennzeichen

links, seitlich am Motorblock

Anbringungsort

| | |
|----------------------------|--|
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Absorptionsblenden beidseitig und über Motor |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 8 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 3 |
| 38 Anzahl Türen | '2 oder 4 |
| 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 | 3000 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 5600 |
| 45 Abstand Achse 2-3 von | 1350 |
| 45 Abstand Achse 2-3 bis | 1370 |
| 46 Abstand Achse 3-4 von | 0 |
| 46 Abstand Achse 3-4 bis | 0 |
| 47 Spur Achse 1 von | 2019 |



| | |
|-------------------------------|-------|
| 47 Spur Achse 1 bis | 2169 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1834 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1897 |
| 49 Spur Achse 3 von | 1834 |
| 49 Spur Achse 3 bis | 1897 |
| 50 Spur Achse 4 von | 0 |
| 50 Spur Achse 4 bis | 0 |
| 52 Leergewicht von | 0 |
| 52 Leergewicht bis | 0 |
| 53 Garantiegewicht von | 26100 |
| 53 Garantiegewicht bis | 41000 |
| 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 | 72000 |
| 66 Gesamtzuggewicht autom | 0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech | 0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0 |
| 67 Stützlast mech | 1000 |
| 67 Stützlast autom | 0 |
| 69 Reifen Felgen | 295/80R22.5, 315/70R22.5, 315/80R22.5, 385/55R22.5, 385/65R22.5, 11R22.5, 12R22.5, 13R22.5 |
| 70 Reifen Felgen | 325/95R24, 12.00R24; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 491 - 596 mm n. ETRTO |
| 71 Reifen Felgen | 7.50-12.25x22.5, 7.33-10.00x24; Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet n. ETRTO |
| Bemerkungen Z1 | 09/11) Basis = ww. e1*2007/46*1060 |
| Bemerkungen Z3 | 18) m?a= m12a |
| Bemerkungen Z5 | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung |
| Bemerkungen Z7 | 22) Federspeicher, ww. auf A1+A2, auf A2+A3, auf A1+A2+A3 |
| Bemerkungen Z9 | 26) Treibstoff Diesel "B7" bis "B10" oder HVO |
| Bemerkungen Z11 | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen |



Bemerkungen Z13

54) A1= 7100-10000 kg; A2= 9500-16000 kg; A3= 9500-16000 kg

Bemerkungen Z16

07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
