



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer | 3RA918 |
| Typengenehmigung erteilt | 20081203 |
| gültig für Importdatum bis | 20090930 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 35 |
| 01 Fahrzeugart | LASTWAGEN |
| 02 Fahrzeugsbart Code | 106 |
| 02 Fahrzeugsbart | Fahrgestell |
| 03 Fahrzeugklasse | N3 |
| 04 Marke | RENAULT |
| 04 Typ | Kerax 410 6x4 |
| 05 Typ; Variante/Version | 34DP; Motor: DXi11-410-EC06BTR40; ACEE |
| 06 Vorziffer | VF634DP..... |
| 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 seitlich am Längsträger |
| 14 Achsen/Räder | '3/6 |
| 15 Federung | Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | H; Achsen 2+3 |
| 18 Getriebe 1 | m12 |
| 18 iA 1 | 2,64-10,91 |



| | |
|----------------------------|--|
| 18 Getriebe 2 | m16 |
| 18 iA 2 | 2,64-10,91 |
| 18 Getriebe 3 | m?a |
| 18 iA 3 | 2,64-10,91 |
| 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, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | A1-A3 Trommeln; ABS mit EBS; |
| 20 Betriebsbremse Z3 | Druck p2= 11,0 bar |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | Federspeicher, auf A1+A2 oder A1+A2+A3 |
| 23 Dauerbremse | a.W. Staudruck, Jacobs, Retarder |
| 25 Motor Marke | RENAULT |
| 25 Motor Typ | DXi11-410-EC06BTR40 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 10837 |
| 28 Leistung kW | 302.0 |
| 28 Leistung n | 1900 |
| 29 Md. max Nm | 1900.0 |
| 29 Md. max n | 1150 |
| 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 | DXi11410EC06BTR40 |
| 34 Motorkennzeichen | Motordatenschild links seitl. am Ventildeckel |
| Anbringungsort | |
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | belegt, Absorptionsblenden beidseitig vom |
| 35 Geräuschkämpfung Z3 | Motor und Getriebe, Absorptionsblende hinter |
| 35 Geräuschkämpfung Z4 | dem Motor über Rahmen |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 7 |
| 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 | 3195 |



| | |
|--------------------------|-------|
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 5495 |
| 45 Abstand Achse 2-3 von | 1370 |
| 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 | 2017 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 2109 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1805 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 2075 |
| 49 Spur Achse 3 von | 1805 |
| 49 Spur Achse 3 bis | 2090 |
| 50 Spur Achse 4 von | 0 |
| 50 Spur Achse 4 bis | 0 |
| 52 Leergewicht von | 0 |
| 52 Leergewicht bis | 0 |
| 53 Garantiegewicht von | 23000 |
| 53 Garantiegewicht bis | 35000 |
| 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 | 120000 |
| 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 | 11R22.5, 12R22.5, 13R22.5, |
| 70 Reifen Felgen | 275/80R22.5, 315/80R22.5; Reifen: Varianten im Abrollumfangbereich 3181-3428 mm nach ETRTO |
| 71 Reifen Felgen | 8.25x22.5, 9.00x22.5; Felgen: Weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO |
| Bemerkungen Z1 | 18) m?a= m12a |



| | |
|-----------------|--|
| Bemerkungen Z3 | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung |
| Bemerkungen Z5 | 31/75) HS: 1/ww. 7420579353, 740894957 mit/ohne NS |
| Bemerkungen Z6 | NS: 1/ww. 7420564105, 7420534879, 5010626142, 7420564016, |
| Bemerkungen Z7 | 7420564258, 7420783228, 7420826593 oder |
| Bemerkungen Z8 | HS: 1/ww. 7420579354, 7420579355, 7420899870, 7420899871 mit NS |
| Bemerkungen Z9 | NS: 1/7420441700 |
| Bemerkungen Z10 | Austritt : ab= 86 dB/A; ac= 85 dB/A; amu= 88 dB/A |
| Bemerkungen Z12 | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen |
| Bemerkungen Z14 | 53) 23000-32000kg mit Federspeichern an A1+A2 |
| Bemerkungen Z15 | 25000-35000kg mit Federspeichern an A1+A2+A3 |
| Bemerkungen Z17 | 54) A1= 7100-9000kg; A2= 8000-16000kg; A3= 8000-16000kg |
| Bemerkungen Z19 | 66) =<70000kg mit Federspeichern an A1+A2 |
| Bemerkungen Z20 | >70000kg mit Federspeichern an A1+A2+A3 |
| Bemerkungen Z22 | 07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren |