



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 3RA290 |
| Typengenehmigung erteilt | 20010704 |
| gültig für Importdatum bis | 20020331 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 0 |
| 01 Fahrzeugart | LASTWAGEN |
| 02 Fahrzeugsbart Code | 110 |
| 02 Fahrzeugsbart | Sattelschlepper/Fahrgest. |
| 03 Fahrzeugklasse | N2/N3 |
| 04 Marke | RENAULT |
| 04 Typ | Premium 320 |
| 05 Typ; Variante/Version | 22AVA? / 22GVA? Motor: DCI 11G+J01 |
| 06 Vorziffer | VF622.VA..... |
| 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 | m9 |
| 18 iA 1 | 2,56-11,59 |



| | |
|----------------------------|--|
| 18 Getriebe 2 | m12 |
| 18 iA 2 | 2,56-11,59 |
| 18 Getriebe 3 | m16 |
| 18 iA 3 | 2,56-11,59 |
| 18 Getriebe 4 | m18 |
| 18 iA 4 | 2,56-11,59 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 90 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 117 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | pneumatisch, Kreise-A2/A1, A1 Scheiben |
| 20 Betriebsbremse Z2 | A2 Trommeln oder Scheiben; ABS mit ALB |
| 20 Betriebsbremse Z3 | oder ABS mit EPB; siehe Bemerkungen |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | Federspeicher, auf A2 |
| 23 Dauerbremse | aW. Staudruck, Jacob, Retarder |
| 25 Motor Marke | RENAULT |
| 25 Motor Typ | DCI 11G+J01 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / Reihe-T |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 11116 |
| 28 Leistung kW | 230.0 |
| 28 Leistung n | 2000 |
| 29 Md. max Nm | 1210.0 |
| 29 Md. max n | 1200 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |



| | |
|---------------------------------------|---|
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | ww. a)= 1/5010317605, 5010317362, 5050317416 |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | Austritt alle= ab/amu |
| 33 Schalldämpfer 3 Bez | b)= 1/5010317363, 5010317417 Austritt ac |
| 34 Motorkennzeichen | DCI11G+J01 |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | Plakette; links, seidl. am Block, unter 'common rail' |
| 35 Geräuschdämpfung Z1 | Kabinenunterbodentunnel m.Absorptionsmaterial |
| 35 Geräuschdämpfung Z2 | belegt. Absorptionsblenden beids.vom Motor an |
| 35 Geräuschdämpfung Z3 | Kabine und an Rahmen. Absorptionskapsel unter |
| 35 Geräuschdämpfung Z4 | Getriebe |
| 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 | '2-4 |
| 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 | 3650 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 6785 |
| 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 | 1925 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 2080 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1750 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1830 |
| 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 | 12000 |
| 53 Garantiegewicht bis | 19000 |
| 54 Achsgarantie v von | 6300 |
| 54 Achsgarantie v bis | 8000 |
| 54 Achsgarantie h von | 10700 |
| 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 | 60000 | |
| 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 | 295/60R22.5, 12R22.5 | weitere Varianten im Abrollumfangbereich 2785-3506mm nach ETRTO |
| 70 Reifen Felgen | Felgen: 8.25x22.5, 9.00x22.5 | weitere den entsprech. Reifen zugeordneten Varianten nach ETRTO |
| 71 Reifen Felgen | N2/N3 | : Speed-Index beachten |



| | |
|-----------------------|---|
| Bemerkungen Z1 | 19) N2= Vmax 117 km/h; N3= Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung 90km/h |
| Bemerkungen Z3 | 20) 22AVA?: ALB auf A1+A2 / 22GVA?: ALB auf A2, mit EPB = ALB auf A1+A2 |
| Bemerkungen Z4 | EPB = elektronisch-pneumatische Uebertragungseinrichtung |
| Bemerkungen Z5 | Druck p2= 8,0 bar Scheiben/Trommeln; 10,0 bar Scheiben/Scheiben |
| Bemerkungen Z7 | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen-/ bzw. Radmutternenden über die Felge ragen |
| Bemerkungen Z9 | 07/36/37/51/EFKO-Code Fz-Art) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren |