



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 3RE507 |
| Typengenehmigung erteilt | 20190717 |
| gültig für Importdatum bis | 20211231 |
| Erweiterung TG vom: | 20201218 |
| Erweiterung TG Positionen | '18/19/44/45/57/58/66/67 |
| 01 EFKO-Code | 35 |
| 01 Fahrzeugart | LASTWAGEN |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 106 |
| 02 Fahrzeugsubart | Fahrgestell |
| 03 Fahrzeugklasse | N3 |
| 04 Marke | RENAULT |
| 04 Typ | C460 10x4 |
| 05 Typ; Variante/Version | HD010; UPZ84?/????E66????NA?????? |
| 06 Vorziffer | VF630S1..... / VF630Z1..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 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 | '5/10 |
| 15 Federung | v=Blatt-, h=Blatt- oder Luftfederung; Stossd |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | H; Achse 4+5 |
| 18 Getriebe 1 | m12 |



| | |
|----------------------------|---|
| 18 iA 1 | 2,31-7,21 |
| 18 Getriebe 2 | m?a |
| 18 iA 2 | 2,31-7,21 |
| 18 Getriebe 3 | a6 |
| 18 iA 3 | 2,31-7,21 |
| 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+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(V)-EUVI |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 10837 |
| 28 Leistung kW | 345 |
| 28 Leistung n | 1800 |
| 29 Md. max Nm | 2244 |
| 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 Anbringungsort | links, seitlich am Motorblock |
| 35 Geräuschdämpfung Z1 | Absorptionsblenden beidseitig und über Motor |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 3 |
| 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 | 2145 |



| | |
|---------------------------|-------|
| 45 Abstand Achse 2-3 von | 1531 |
| 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 | 2019 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 2169 |
| 48 Spur Achse 2 von | 2019 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 2169 |
| 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 | 18900 |
| 58 ungebremst mech | 750 |
| 58 ungebremst autom | 750 |
| 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 | 62900 |
| 66 Gesamtzuggewicht autom | 62900 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech | 0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0 |
| 67 Stützlast mech | 1000 |
| 67 Stützlast autom | 1000 |
| 69 Reifen Felgen | 295/80R22.5, 315/70R22.5, 315/80R22.5, 11R22.5, 12R22.5, 13R22.5; |
| 70 Reifen Felgen | 385/55R22.5, 385/65R22.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 483 - 546 mm nach ETRTO |
| 71 Reifen Felgen | 7.50-12.25x22.5; Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO |
| Bemerkungen Z1 | 18) m?a= m12a |
| Bemerkungen Z3 | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung |



| | |
|-----------------|--|
| Bemerkungen Z5 | 26) Treibstoff Diesel "B7" bis "B10" oder HVO |
| Bemerkungen Z7 | 31/32) Variante 1 HS: 1/23046482 |
| Bemerkungen Z8 | NS: ww. ohne/mit 1/ww. 21858895, 21858897 |
| Bemerkungen Z10 | Variante 2 HS: 1/ww. 23046484, 23046486 |
| Bemerkungen Z11 | NS: ohne |
| Bemerkungen Z13 | 36) Abmessungen: Achsabstand A4-A5= 1350-1370 mm; Spur A5= 1834-1897 mm |
| Bemerkungen Z14 | Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen |
| Bemerkungen Z16 | 54) A1= 8000-9000 kg; A2= 8000-9000 kg; A3= 9000 kg; A4= 10500-13000 kg; A5= 10500-13000 kg |
| Bemerkungen Z19 | 07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren |