



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 3CA481 |
| Typengenehmigung erteilt | 20001110 |
| gültig für Importdatum bis | 20020331 |
| Erweiterung TG vom: | 20020114 |
| Erweiterung TG Positionen | '20 |
| 01 EFKO-Code | 30 |
| 01 Fahrzeugart | LIEFERWAGEN |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | N1 |
| 04 Marke | CITROEN |
| 04 Typ | Jumper 2.8HDI 18Q |
| 05 Typ; Variante/Version | 23; 2JL2 Hochraumkasten |
| 06 Vorziffer | VF7232JL2..... |
| 07 Karosserieform Code | 147 |
| 07 Karosserieform | Kasten |
| 10 EFKO-Code | 2026 |
| 10 Hersteller | AUTOMOBILES CITROEN SA, F-92208 NEUILLY SUR SEINE |
| 11 Herstellerplakette | im Motorraum, Mitte auf Kühlertraverse |
| 12 Fahrgestellnummer | im Fahrerhaus, rechts vorn unten im Einstieg |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | v=Schrauben-/h=Blattfederung; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., a.W. hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | V |
| 18 Getriebe 1 | m5 |



| | |
|---------------------------------------|--|
| 18 iA 1 | 5,23 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 148 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 150 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckh., hydr., v=Scheiben/h=Trommeln |
| 20 Betriebsbremse Z2 | oder Scheiben; Kreise-V/V+H, bzw. Kreise-X |
| 20 Betriebsbremse Z3 | mit ABS; ALB auf HR, mit ABS ww. EBV |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | mech., Trommeln, auf HR |
| 25 Motor Marke | SOFIM |
| 25 Motor Typ | 8140.43S |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 2800 |
| 28 Leistung kW | 93.5 |
| 28 Leistung n | 3600 |
| 29 Md. max Nm | 300 |
| 29 Md. max n | 1800 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | VS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | a) 1/F.AP.AC.AT.7765647/1 |
| 32 Schalldämpfer 2 Art | HS |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | a) 1/F.AP.AC.AT.7765647/2 Austritt ab |
| 33 Schalldämpfer 3 Bez | b) siehe Bemerkungen |
| 34 Motorkennzeichen | 8140.43S |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | hinten rechts am Block |



| | |
|----------------------------|---|
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Motorraum teilweise mit Absorptionsmaterial |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | belegt |
| 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 | '3+1 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
| 40 Länge von | 5005 |
| 40 Länge bis | 5030 |
| 41 Breite von | 1998 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 2480 |
| 42 Höhe bis | 2725 |
| 43 Überhang vorne von | 840 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 965 |
| 43 Überhang hinten bis | 990 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 3200 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 0 |
| 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 | 1720 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |



| | |
|------------------------------|------|
| 47 ET Achse 1 von | 68 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1710 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 0 |
| 48 ET Achse 2 von | 68 |
| 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 | 1990 |
| 52 Leergewicht bis | 2000 |
| 53 Garantiegewicht von | 3500 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1850 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 2120 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 200 |
| 57 gebremst mech | 2000 |
| 57 gebremst autom | 0 |
| 58 ungebremst mech | 800 |
| 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 | 0 |
| 66 Gesamtzuggewicht autom | 0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech | 0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0 |
| 67 Stützlast mech | 100 |
| 67 Stützlast autom | 0 |
| 69 Reifen Felgen | 205/75R16C 110Q, 215/75R16C 113Q; 6x16 ET68 |
| Bemerkungen Z1 | 33) / 31b) VS: 1/F.AP.AC.AT.7765647/1 |
| Bemerkungen Z2 | / 32b) HS: 1/F.AP.AC.AT.1312875080/2 Austritt ar |
| Bemerkungen Z4 | 37) a.W., mit zusätzlichen Sitzbänken im Laderaum zum gelegentlichen Transport von ww. 11-/13 oder 14 Personen |
| Bemerkungen Z5 | gem. Art. 61/2 VRV; Ziffer 128 im Fahrzeugausweis eintragen |
| Bemerkungen Z7 | Hinweis: |
| Bemerkungen Z8 | ab 1.1.2010: geänderte Vorschriften für die maximale Anzahl Sitzplätze |
| Bemerkungen Z9 | und Nachrüstung von Sicherheitsgurten auf Längsbänken |
| Bemerkungen Z11 | 52) Basis-Leergewicht: 1990 - 2000 kg |
| Bemerkungen Z12 | Mehrgewicht mit: - Hochdach 2725 mm 50 kg |



| | | |
|-----------------|--|-------|
| Bemerkungen Z13 | - Verglasung | 50 kg |
| Bemerkungen Z14 | - Längs-/Querbänke | 55 kg |
| Bemerkungen Z17 | 13/36) a.W., Umbau auf AL-KO amc FLEXO AXLE SYSTEM: (AL-KO Typ MC35X / MC35XA) | |
| Bemerkungen Z18 | Austausch der orig. Hinterachse gegen AL-KO Drehstabfederachse an angeschraubtem Unterbau-Zusatzrahmen | |
| Bemerkungen Z19 | Abweichende TG-Daten: 15) h= Drehstabfederung; | |
| Bemerkungen Z20 | 20) ww. ALB auf HR (MC35X), bzw. Bremskraftbegrenzer auf HR; a.W. ABS (MC35XA) | |