



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 1CA708 |
| Typengenehmigung erteilt | 20080728 |
| gültig für Importdatum bis | 20101231 |
| Erweiterung TG vom: | 20100624 |
| Erweiterung TG Positionen | '31/32 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | CHEVROLET |
| 04 Typ | Captiva 2.0 D |
| 05 Typ; Variante/Version | KLAC; C?22/?122, -/?123, -/?222, -/?223 |
| 06 Vorziffer | KL1C.26RJ..... |
| 07 Karosserieform Code | 161 |
| 07 Karosserieform | Stationswagen |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e4*70/156-2001/116*0113 |
| 10 EFKO-Code | 3883 |
| 10 Hersteller | GM Korea Company, INCHEON / KOREA |
| 11 Herstellerplakette | im Motorraum, Mitte auf Kühlertraverse |
| 12 Fahrgestellnummer | im Motorraum, Mitte rechts auf Spritzwand |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Schraubenfedern; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | A |



| | |
|----------------------------|-----------------------------------|
| 18 Getriebe 1 | m5 |
| 18 iA 1 | 4,36 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 18 Getriebe 2 | a5 |
| 18 iA 2 | 2,40 |
| 18 Zuordnung 2 | b |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 182 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 180 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben/Scheiben; ABS mit EBV |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | mech., Trommeln, auf HR |
| 25 Motor Marke | GM DAEWOO |
| 25 Motor Typ | Z20S |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 1991 |
| 28 Leistung kW | 110 |
| 28 Leistung n | 4000 |
| 29 Md. max Nm | 320 |
| 29 Md. max n | 2000 |
| 30 Abgasreinigung | 1/ww. CJ, CL, CY und 1/ww. CK, CX |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | VS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/ww. FA, FB, FQ |



| | |
|---------------------------------------|--|
| 32 Schalldämpfer 2 Art | NS |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | 2/ww. RA, RB, RS, RT, RU, RV, FR, FS |
| 34 Motorkennzeichen | Z20S |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | oben auf Schwungrad- gehäuseflansch |
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Motorhaube und Spritzwand mit |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | Absorptionsmaterial belegt |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 5 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 7 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0 |
| 38 Anzahl Türen | '4+1 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
| 40 Länge von | 4635 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 1850 |
| 41 Breite bis | 1870 |
| 42 Höhe von | 1720 |
| 42 Höhe bis | 1755 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 1010 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2705 |
| 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 | 1562 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1572 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 0 |
| 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 | 1845 |
| 52 Leergewicht bis | 1980 |
| 53 Garantiegewicht von | 2505 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1205 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 1340 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 100 |
| 57 gebremst mech | 2000 |
| 57 gebremst autom | 0 |
| 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 | 0 |
| 66 Gesamtzuggewicht autom | 0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech | 0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0 |
| 67 Stützlast mech | 80 |
| 67 Stützlast autom | 80 |
| 69 Reifen Felgen | 215/70R16 100T; 6.5x16 ET46 |
| 70 Reifen Felgen | 235/60R17 102H; 7x17 ET46 |
| 71 Reifen Felgen | 235/55R18 100H; 7x18 ET45 |
| Bemerkungen Z1 | 07) Frontpartie nach 2003/102/EG eingehalten |
| Bemerkungen Z3 | 09) TG gültig ab e4*2001/116*0113*08 |
| Bemerkungen Z5 | 41) 1870 mit Trittbrett |
| Bemerkungen Z7 | 42) 1755 mit Dachreling |
| Bemerkungen Z9 | 56) Anhängervorrichtung Konformitätszeichen: AC3-1001 od. 4619 |



| | |
|------------------------|---|
| Bemerkungen Z11 | 57) autom. 1700kg |
| Bemerkungen Z12 | in Abweichung zur EG-Typgenehmigung e4*2001/116*0113 |
| Bemerkungen Z13 | a.W. erhöhte Anhängelast, ohne techn. Änderungen: |
| Bemerkungen Z14 | Anhängelast in Verbindung mit a5 = 2000kg, Gesamtzuggewicht = 4505kg |
| Bemerkungen Z22 | Eintrag in Fz-Ausweis (nur autom. Getriebe sofern zutreffend): |
| Bemerkungen Z23 | 400 - EG-Typgenehmigungsnummer e4*70/156-2001/116*0113 und Gesamtzuggewicht auf Herstellerschild ohne Gültigkeit |
| Bemerkungen Z24 | Grund: auf 2000kg erhöhte Anhängelast, Gesamtzuggewicht 4505kg |