

| | | | |
|--|---|---|----------------------------|
| Genre de véhicule 10 VOITURE DE TOURISME | Marque de fabrication CHEVROLET | Type Corvette Coupé 1YY07 dès no châssis: .G1YY2.P.T..... (mod. 96) | FH-No CH 1C30 80 |
| Constructeur Identification | 5011 GENERAL MOTORS HOLDINGS LLC USA-48265 DETROIT, MICHIGAN sur plaquette du constr. numéro de châssis .G1YY2.P..... | | |
| Plaquette du constr. Numéro de châssis | dans compartiment-moteur, à l'AV, à gauche sur la traverse du radiateur à gauche, derrière le pare-brise | | |
| Ident. du moteur | LT1 à l'AV, à droite en haut sur le bloc, au-dessous de la culasse (importateur) | | |
| Titulaire FH | 7000 EMIL FREY AG 4002 Basel | | |

| Châssis | | Moteur | | | |
|---------------------|--|-----------------|----------------|------------|--|
| Essieux/pneus | 2/4 | Marque | GENERAL MOTORS | Type | 5,7L(LT1) |
| Suspension | AV+AR= ressorts à lames, amortisseurs | Construction | V-inj. | Temps | 4 |
| Direction | crémaillère, assist. hydraulique | Carburant | B | Position | avant |
| Entraînement | H | Refroidissement | eau | Cylindres | 8 |
| Frein de service | (e) hydr., 2-circ., AV+AR= disques, assist. par dépression, régulateur pression de freinage sur rAR, ABS | Alésage | 101,60 | Course | 88,39 |
| Frein auxiliaire | circuits du frein de service | Cylindrée | 5729,94 | CV fiscaux | 29,18 |
| Frein d'arrêt | méc., disques, sur roues AR | Puissance en kW | 207,00 | à | 5200 /min |
| Ralentisseur | | Couple max.Nm | 437,00 | à | 2400 /min |
| Contrôle 2-circuits | contrôle niveau-LT | Déparasitage | C+D | Silencieux | 3 pots: |
| | | | | | 1/510x210x 95 "10239292" ou "10221011" |
| | | | | | 2/380x240x190 "10239292" ou "10221011" 6 |

| Carrosserie/Équipement | | 1 Poids | | AR | | total | |
|------------------------|------------------------------|---------------|--------------------|--------------------------------------|--------------|-------|-----------------|
| Carrosserie | 163 Limousine | 1 | Poids à vide | 800 | 740 | 1540 | |
| Nombre de portes | 2 | | Répartition charge | 50 | 90 | 140 | |
| Ceintures sécurité | AV FMVSS ??? (???) AR | | Poids garantis | 850 | 830 | 1680 | |
| Cale | Rétroviseurs gauche + droite | | Pneus | 255/45 ZR 17 | 285/40 ZR 17 | 1760 | |
| Antivol | verr. direction | | Ply/bar | -/3,0 | -/3,0 | | 3 |
| Réservoir carburant | 1/acier, 75,7 l | | Charge | 1350 | 1440 | | Charge gar.toit |
| Avertisseur | DELCO REMY A + F | | pour Vmax | 254 | 254 | | 5 |
| Nombre de places | total 2 AV 2 centre AR | | Jantes | 8.5x17 DP 56 | 9.5x17 DP 56 | | 4 |
| Dimensions | intérieur extérieur | 2 | | | | | |
| Longueur | 4536 | Empattement | 2444 | | | | |
| Largeur | 1804 | Essieu double | AV AR | Gar. poids remorq. freiné/non freiné | | 1588 | 454 |
| Hauteur | 1205 | Voie | AV 1468 - | Garantie poids de l'ensemble | | | |
| Porte-à-faux avant | 1055 | Voie | AR 1497 - | Poids remorquable testé | | 1500 | |
| Porte-à-faux arrière | 1037 | | | Vmax sel. le constructeur | | 254 - | |
| Garde au sol à vide | | en charge | | testée km/h à /min moteur / | | | prise de force |

| Données de référence des émissions | | | | 7 Indications pour le permis de circulation | | | | Code | |
|------------------------------------|---------------------------------|--------|------|---|-----------|-------------------|---------------------|------------|---------|
| BV | i-e | dB(A*) | /min | Remarques | No | Genre de véhicule | VOITURE DE TOURISME | 1 | |
| a4 | 2,59 | 77,0 | 3900 | | 3486 | Marque et type | CHEVROLET Corvette | 5651 | |
| | | | | | | FH-No | CH 1C30 80 | | |
| | | | | | | Carrosserie | Limousine | 163 | |
| | | | | | | Code ATGE | | | |
| a4 | F FAV-0EV1, 1.3.1+15.2.1; 10.87 | | | | 106900101 | Places au total | 2 | AV | 2 |
| | | | | | | Poids à vide | 1540 | Carburant | B |
| | | | | | | Charge utile | | Cylindrée | 5729,94 |
| | | | | | | Poids total | 1760 | CV fiscaux | 29,18 |

*) Valeurs mesurées à l'arrêt

| Remarques, modifications, conditions spéciales et inscriptions dans le permis de circulation | |
|--|---|
| Catalyseur | : 1/ "25129000" et 1/ "25145454" ou 1/ "25153077" et 1/ "25153070" |
| 1) Carrosserie | : partie centrale de toit amovible; |
| Équipement | - feux homologués-E - débrancher le feu antibrouillard AR au centre du vhc - AR= bavettes exigées - débrancher le dispositif antivol |
| 2) Dimensions | : avec extensions des passages de roue (version européenne); largeur vhc 1845 mm |
| 3) Variante pneus | : AR= 255/45 ZR 17 1350 (3,0) Vmax 254 km/h |
| 4) Jantes | : alliage léger AV= ACU ou ACW ou GM AR= ACU ou ACW ou ACX ou ACY ou GM |
| Variante jantes | : AR= 8.5 x 17 DP 56 |
| 5) Charge sur toit | : aucune n'est admise |
| 6) Insonorisation | : capot revêtu de matériau d'absorption |
| 7) Données émiss. | : gaz d'échappement: e13*70/220-93/59*0029 |