

| | | | |
|--|---|--------------------------------------|----------------------------|
| Genre de véhicule 10 VOITURE DE TOURISME | Marque de fabrique ALFA ROMEO | Type 164 3.0 V6 Q.V. 164AG | FH-No CH 1A20 32 |
|--|---|--------------------------------------|----------------------------|

Constructeur 5000 ALFA-LANCIA SPA I-20020 ARESE
 Identification sur plaquette du constr. 164AG
 numéro de châssis ZAR164000.....
 Plaquette du constr. dans compartiment-moteur, à gauche sur face intérieure de l'aile
 Numéro de châssis dans compartiment-moteur, à droite sur face intérieure de l'aile
 Ident. du moteur AR64301 devant no de moteur, à l'AV à gauche sur le bloc
 Titulaire FH 7009 FIAT GROUP AUTOM. SWITZERLAND SA 8952 Schlieren

| Châssis | | Moteur | | | |
|---------------------|--|-----------------|--|------------|---------------|
| Essieux/pneus | 2/4 | Marque | ALFA ROMEO | Type | AR64301 |
| Suspension | AV+AR= ressorts hélicoïdaux, amort. | Construction | V-inj. | Temps | 4 |
| Direction | crémaillère, assist. hydraulique | Carburant | B | Position | AV/en travers |
| Entraînement | AV | Refroidissement | eau | Cylindres | 6 |
| Frein de service | hydr., 2-circ. (X), AV+AR= disques, assist. par dépression, ALB sur rAR, ABS | Alésage | 93,00 | Course | 72,60 |
| | | Cylindrée | 2957,49 | CV fiscaux | 15,06 |
| | | Puissance en kW | 145,00 | à | 5800 /min |
| Frein auxiliaire | méc., disques, sur roues AR | Couple max.Nm | 265,00 | à | 4400 /min |
| | | Déparasitage | A+3 | | |
| Frein d'arrêt | méc., disques, sur roues AR | Silencieux | 2 pots: 320x265x110 "60545282" 500x250x135 "60543454" | | |
| Ralentisseur | | | | | |
| Contrôle 2-circuits | contrôle niveau + LT | | | | |

| Carrosserie/Equipement | | 1 Poids | | | |
|------------------------|---------------------|--------------------|----------------|--------------------------------------|------------------------------|
| Carrosserie | 163 Limousine | AV | AR | total | |
| Nombre de portes | 4 | Poids à vide | 850 | 600 | 1450 |
| Ceintures sécurité | AR4m (E) | Répartition charge | 115 | 235 | 350 |
| Cale | AR | Poids garantis | 965 | 835 | 1800 |
| Antivol | verr. direction | Pneus | 195/65 R 15 | 195/65 R 15 | 2 |
| Réservoir carburant | 1/plastique, 70 l | Ply/bar | -/2,5 | -/2,5 | Charge gar.toit |
| Avertisseur | SANOR TR 80 | Charge | 1120 | 1120 | 80 |
| Nombre de places | total 5 AV 2 | pour Vmax | 240 | 240 | |
| Dimensions | intérieur extérieur | Jantes | 6Jx15 DP 40 AL | "AR" "SPEEDLINE" | 3 |
| Longueur | 4555 | Empattement | 2660 | BV méc. | BV autom. |
| Largeur | 1760 | Essieu double | AV AR | Gar. poids remorq. freiné/non freiné | 1500 450 |
| Hauteur | 1400 | Voie | AV 1524 - | Garantie poids de l'ensemble | |
| Porte-à-faux avant | 895 | Voie | AR 1492 - | Poids remorquable testé | 1450 |
| Porte-à-faux arrière | 1000 | | | Vmax sel. le constructeur | 237 - |
| Garde au sol à vide | | en charge | | testée km/h à | /min moteur / prise de force |

| Données de référence des émissions | | | | | 4 Indications pour le permis de circulation | | | Code |
|------------------------------------|---------------------------------|--------|------|-----------|---|-------------------|----------------------------|------|
| BV | i.e | dB(A*) | /min | Remarques | No | Genre de véhicule | VOITURE DE TOURISME | 1 |
| m5 | 3,41 | 75,0 | 4350 | | 50390 | Marque et type | ALFA ROMEO 164 3.0 V6 Q.V. | 3003 |
| | | | | | | FH-No | CH 1A20 32 | |
| | | | | | | Carrosserie | Limousine | 163 |
| | | | | | Code ATGE | Places au total | 5 | |
| m5 | F FAV-OEV1, 1.3.1+15.2.1; 10.87 | | | | 17280102 | Poids à vide | 1450 | |
| | | | | | | Carburant | B | |
| | | | | | | Charge utile | 2957,49 | |
| | | | | | | Poids total | 1855 | |
| | | | | | | CV fiscaux | 15,06 | |

*) Valeurs mesurées à l'arrêt

Remarques, modifications, conditions spéciales et inscriptions dans le permis de circulation

- Catalyseur : "82430373"
- 1) Equipement : avec kit d'habillage orig., s.d. spoiler AR plastique suppl. sur couvercle de coffre
- 2) Variante pneus : 205/60 R 15 1120 (2,5) Vmax 240 km/h
- 3) Variantes jantes: 6 J x 15 DP 40 acier voie AV= 1524 AR= 1492 mm
 7 J x 15 25 alliage léger "RONAL 15715.022" 1554 1522
- 4) Insonorisation : capot revêtu de matériau d'absorption