

| | | | |
|-------------------------|--------------------|-----------------------------|-------------------------|
| Genre du véhicule | Marque de fabrique | Type | Fiche d'homologation No |
| 00) Voiture de tourisme | MITSUBISHI | Tredia 1800 Turbo (A 213 A) | CH 0537 70 |

| | |
|---------------------------|---|
| Constructeur | MITSUBISHI MOTORS CORPORATION, Tokyo / Japon |
| Identification | sur la plaquette du constructeur "A 213 A" |
| | numéro du châssis "JMB A213A A..4" |
| Plaquette du constructeur | dans le compartiment du moteur, à droite sur l'auvent |
| Numéro du châssis | dans le compartiment du moteur, à droite sur l'auvent |
| Identification du moteur | "4G 62" à gauche, à l'avant sur le bloc, derrière la jauge d'huile (en direction de marche) |
| Importateur | MMC AUTOMOBILE AG, Steigstrasse 26, 8401 Winterthur |

| | | | | |
|------------------------|---|-----------------|--------------------------|-----------|
| Châssis | | Moteur | | |
| Nombre d'essieux/pneus | 2 / 4 | Marque | MITSUBISHI | Type |
| Suspension | AV+AR = ressorts hélicoïdaux; amortisseurs | Construction | en ligne/turbo | 4G 62 |
| Direction | à crémaillère, s.d. assistance hydraulique | Carburant | B | Temps |
| Entraînement | sur roues avant | Refroidissement | eau | avant |
| Frein de service | hydraulique, 2 circuits (en diagonale) AV=disques | Alésage | 80,6 | Cylindres |
| | AR=à expansion interne, assist. par dépression, | Cylindrée | 1795 | 88,0 |
| | sur toutes roues, AR= soupape proportionnelle | Puissance en kW | 100 | CV |
| Frein auxiliaire | mécanique, à expansion interne, | Couple max. Nm | 195 | 4 |
| | sur les roues arrière | Déparasitage | D / ECE-10 | à min-1 |
| Frein d'arrêt | identique au frein auxiliaire | Silencieux | 2 = 220x186x 98 mm "S20" | 6000 |
| Ralentisseur | = | | 390x261x164 mm "M33" | 3500 |
| Contrôle 2 circuits | par contrôle du niveau; lampe-témoin combinée | | | |

| | | | | | | |
|--------------------------|--|----------------|--------------------|--------------|--------------|-------|
| Carrosserie/Équipement | limousine | §) | Poids | avant | arrière | total |
| Nombre de portes | 4 | Indic. vitesse | 680 | 400 | 1080 | |
| Ceintures sécurité avant | Ar4m (E) | km/h | Répartition charge | 110 | 240 | 350 |
| Cale | = | arrière | 790 | 640 | 1430 | |
| Antivol | verrouillage direction | Rétroviseurs | Poids garantis | 195/60 HR 14 | 195/60 HR 14 | 1500 |
| Réservoir carburant | 1/acier, 50 litres | Essuie-glace | Pneus | - / 2,5 | - / 2,5 | +)) |
| Avertisseur | KNIGHT KM 115 (e2)849 ou d'autres modèles homologués | | Charge | 1050 | 1050 | |

| | | | | |
|------------------|--|-------|--------|-------|
| Nombre de places | total 5 | av. 2 | centre | ar. 3 |
| Jantes | 5 1/2 JJx14 DP 46 mm ML "Topy" ou "Asahi" +) | | | |

| | | | | | | |
|--|-----------|-----------|------------------|---------|-------------|----------------|
| Dimensions | intérieur | extérieur | | | | |
| Longueur | | 4280 | Empattement | 2445 | | |
| Largeur | | 1660 | Essieu double av | | ar | |
| Hauteur | | 1375 | Voie | av 1410 | - | |
| Porte à faux avant | | 875 | Voie | ar 1385 | - | |
| Porte à faux arrière | | 960 | Braquage ø | g 10500 | d 10100 | |
| Garde au sol | à vide | - | en charge | - | - | |
| Garantie poids remorqueable avec/sans frein: | | | mécanique | | automatique | |
| Garantie poids de l'ensemble | | | 1200 / 550 | | | |
| Poids remorqueable testé | | | 1080 | | | |
| Charge garantie sur le toit | | | 80 | | | |
| Vitesse maximale selon le constructeur | | | 193 | | | km/h |
| testée | | | km/h à min-1 | | moteur | prise de force |

| Emissions du bruit | | Au passage | | Mesure à l'arrêt | | Remarques | |
|-----------------------|------|-------------------|------|------------------|----------|-----------|-------------|
| Boite de vitesses | i-e | dB/A | | dB/A | min-1 | | |
| m5 | 3,47 | 75,0 | | 72,0 | 4500 | | |
| F | G | H | J | R | | | |
| Des gaz d'échappement | | Emissions en g/km | | | Ralenti | | Numéro-ATGE |
| Boite de vitesses | i-e | CO | HC | NO | CO min-1 | CH | |
| m5 | 3,47 | 14,67 | 1,57 | 1,56 | 1,4 | 860 | 26 1701 01 |
| F | G | K | L | M | N | R | |

| Indications pour le permis de circulation | | (Code) |
|---|-------------------------------------|-----------------------|
| Genre de véhicule | <u>Voiture de tourisme</u> | |
| Marque et type | <u>MITSUBISHI Tredia 1800 Turbo</u> | |
| Homologation No CH | <u>0537 70</u> | |
| Carrosserie | <u>limousine</u> | |
| Places total | <u>5</u> | avant <u>2</u> |
| Poids à vide | <u>1080</u> | Carburant <u>B</u> |
| Charge utile | <u>-</u> | Cylindrée <u>1795</u> |
| Poids total | <u>1500</u> | CV-impôt <u>9,14</u> |

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

+) Variante de pneus : 175/70 HR 13 950 (2,4) Vmax 210 km/h
 185/70 HR 13 1000 (2,4) 210 km/h

Variante de jantes : 5 J x 13 déport 46 mm acier voies inchangées
 5 J x 13 46 mm métal léger "Topy" ou "Asahi" " "

§) Carrosserie : spoiler frontal en plastique.