

|                     |                       |              |                         |
|---------------------|-----------------------|--------------|-------------------------|
| Genre du véhicule   | Marque de fabrication | Type         | Fiche d'homologation N° |
| Voiture de tourisme | PEUGEOT               | 1 0 4        | CH 0631 14              |
|                     |                       | (104 A 11/9) |                         |

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Constructeur             | Automobiles PEUGEOT S.A., F-75116 Paris   |
| Identification           | sur la plaquette du constructeur "Version 9"<br>devant le N° du châssis "VF3 104 A 11." |
| Plaquette constructeur   | dans le compartiment-moteur, à droite, à l'intérieur de l'aile                          |
| N° du châssis            | dans le compartiment-moteur, à droite, sur le logement de la suspension                 |
| Identification du moteur | "103X" à gauche, en haut sur la bride du carter de l'embrayage                          |
| Importateur principal    | PEUGEOT - TALBOT (SUISSE) S.A., 3015 Berne  |
| Véhicule homologué       | VF3 104 A 11C 6 097 051   |

|                     |  |                 |   |                  |
|---------------------|--|-----------------|---|------------------|
| <b>Châssis</b>      |  | <b>Moteur</b>   |   |                  |
| Nombre d'essieux    | 2  | Marque          | PEUGEOT                                 | Type             |
| Direction           | mécanique  | Construction    | en ligne                                | X17 (103X)       |
| Transmission        | mécanique synchronisée   | Carburant       | 3                                       | Temp             |
| Nombre de vitesses  | 4  | Refroidissement | eau                                     | 4                |
| Frein de service    | hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.interne, limiteur sur les roues arrière | Alésage         | 72                                      | Position         |
| Frein auxiliaire    | mécanique, à expansion interne, sur les roues arrière                              | Cylindrée       | 1123                                    | avant            |
| Frein d'arrêt       | identique au frein auxiliaire  | Puissance en kW | 36,8 (DIN)                              | Nombre cylindres |
| Ralentisseur        | -  | Brut à l'arrêt  | 69,0 dB/A                               | 4                |
| Contrôle 2 circuits | par contrôle du niveau; lampe-témoin combinée                                      | Silencieux      | 1 pot 480x175x125 mm                    | Course           |
|                     |  | Mesure des gaz  |   | 69               |
|                     |  | Déparasitage    | ECE-10; OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D | CV-impôt         |
|                     |  |                 |   | 5,72             |
|                     |  |                 |   | 1800             |
|                     |  |                 |   | à V/min          |
|                     |  |                 |   | à V/min          |
|                     |  |                 |   | 3600             |

|  |                              |  |                    |                       |                      |
|--|------------------------------|--|--------------------|-----------------------|----------------------|
| <b>Carrosserie</b>                         | limousine                    | <b>Poids</b>                           | avant              | arrière               | total                |
| Nombre de portes                           | 4 + 1                        | Poids à vide                           | 495                | 325                   | 820                  |
| Ceintures sécurité                         | av AR4 (E) ar                | Charge utile                           | 110                | 240                   | 350                  |
| Cale                                       | -                            | Poids total                            | 605                | 565                   | 1170                 |
| Antivol                                    | verrouillage de la direction | Poids garantis                         |                    |                       | 1250                 |
| Nombre de places                           | t 5 av 2 centre ar 3         | Pneus                                  | 135 SR 13          | 135 SR 13             | +)                   |
| Dimensions                                 | intérieur extérieur          | Ply / bar                              | R / 1,9            | R / 1,9               |                      |
| Longueur                                   | Empattements 2420            | Charge                                 | 570                | 570                   |                      |
| Largeur                                    | Essieu double av ar          | pour V max                             | 180                | 180                   |                      |
| Hauteur                                    | Voies av 1292 ar 1269        | Jantes                                 | 4,00 B x 13        | 4,00 B x 13 acier     | +)                   |
| Porte à faux                               | Voies av ar                  | Gar poids remorquable avec/sans frein  | 615/410            | mécanique automatique |                      |
| Distance volant - vers l'avant du véhicule | Braquage Ø g 9300 d 9300     | Garantie poids de l'ensemble           | -                  |                       |                      |
|  |                              | Poids remorquable testé                | 320 (IA 3,35)      |                       |                      |
|  |                              | Charge garantie sur le toit            | 75                 |                       |                      |
|  |                              | Vitesse maximale selon le constructeur | 138                |                       | km/h                 |
|  |                              | testée                                 | _____ km/h à V/min | _____ au moteur       | _____ prise de force |

|                            |                                    |           |
|----------------------------|------------------------------------|-----------|
| Equipement                 | CR (E) ou HCR (E)                  |           |
| Feux de route              | CR (E) ou HCR (E)                  |           |
| Feux de croisement         | A (E)                              |           |
| Feux de position           | R-S1 (E)                           |           |
| Feux rouges                | R-S1 (E)                           |           |
| Feux stop                  | 1 (E)                              |           |
| Clignoteurs                | av 1 (E)                           | ar 2a (E) |
| Catadioptres               | av I (E)                           | ar I (E)  |
| Feux de gabarit            | av                                 | ar        |
| Feux arrière de brouillard | 2/ B (E)                           |           |
| Feux complémentaires       | 2/ séparé                          |           |
| Eclairage plaque           | 2/ balais                          |           |
| Essuie-glace               | SEIMA CH 5 1201 03 avec lave-glace |           |
| Avertisseurs               | ou d'autres modèles homologués     |           |

Indications pour le permis de circulation

|                   |                     |           |       |
|-------------------|---------------------|-----------|-------|
| Genre du véhicule | Voiture de tourisme |           |       |
| Marque et type    | P E U G E O T       |           | 1 0 4 |
| Homologation      | CH 0631 14          |           |       |
| N°                | limousine           |           |       |
| Places            | total 5             | avant     | 2     |
| Poids à vide      | 820                 | Carburant | 3     |
| Charge utile      | -                   | CV-impôt  | 5,72  |
| Poids total       | 1250                | Cylindrée | 1123  |

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

+) Variante de pneus : 145 SR 13 640 (1,3) Vmax 180 km/h  
 155/70 SR 13 640 (1,9) 180 km/h  
 165/70 SR 13 630 (1,7) 180 km/h

Jantes : 4.50 3 x 13 acier ou alliage léger AMIL ou PEDRINI  
 5.00 3 x 13 alliage léger PEDRINI.

Lieu et date de l'homologation Sochaux, 07.-11.06.82

Remplace FH CH

Service fédéral d'homologation