

| Genre du véhicule | Marque de fabrication | Type                | Fiche d'homologation |
|-------------------|-----------------------|---------------------|----------------------|
| Motocycle         | H O N D A             | M C O 2 (CB 250 RS) | CH 6369 63           |

|                           |  |  |  |
|---------------------------|--|--|--|
| Constructeur              | H O N D A MOTOR CO. LTD., Tokyo (J)                                |  |  |
| Identification            | "MC O2" sur la plaquette du constructeur et devant le No du cadre  |  |  |
| Plaquette du constructeur | à droite, sur le tube du cadre, devant le moteur                   |  |  |
| Nom du cadre              | à l'avant, à droite, sur la tête de direction                      |  |  |
| Identification du moteur  | "MC O2 E" devant le No du moteur, au centre, en haut sur le carter |  |  |
| Véhicule homologué        | MC O2 - 2 000 032  |  |  |
| Importateur principal     | HONDA SUISSE SA., 1211 Genève                                      |  |  |
| Autres importateurs       | -  |  |  |

| Construction du véhicule  |                                    | Moteur                     |                                 |
|---------------------------|------------------------------------|----------------------------|---------------------------------|
| Nombre d'essieux          | 2                                  | Marque                     | HONDA                           |
| Boîte c. v.               | mécanique                          | Construction               | monobloc                        |
| Nombre de vitesses        | 5                                  | Carburant                  | B                               |
| Frein roue avant          | hydraulique, 1 disque (non ajouré) | Réfrigérissement           | air                             |
| Frein roue arrière        | mécanique, à expansion interne     | Alésage                    | 74,0                            |
| Longueur du siège         | 660 mm                             | Cylindrée                  | 248                             |
| Genre du siège            | avec courroie de retenus           | Puissance en CV            | 19 kW (25,8 DIN)                |
| Béquille                  | centrale et latérale *             | Silencieux                 | 2 = HM 471                      |
| Utilisation avec side-car | -                                  | Déparasitage               | OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = C |
| Indicateur de vitesse     | km/h                               | Mesure des gaz             | CO corr. 2,9 %                  |
| Rétroviseur               | 1/ à gauche                        | V-max                      | 140 km/h                        |
| Antivol                   | verrou sur la direction            | Bruit                      |                                 |
| Équipement spécial        | -                                  | Avec le véhicule en marche | 50 km/h, M3, 1A 3,142 = 79 dB/A |
|                           |                                    | A l'arrêt                  | 80 dB/A à 1/min 6375            |

| Dimensions           |           |             | Équipement        |                  |
|----------------------|-----------|-------------|-------------------|------------------|
| Longueur             | 2100      | Hauteur     | §)                |                  |
| Largeur              | 750       | Empattement | Feu de route      | CR (E)           |
| Nombre de places     | 2         |             | Feu de croisement | CR (E)           |
| Poids                |           |             | Feu de position   | A (E) dans CR    |
| Poids à vide         | avant 65  | arrière 80  | total 145         | Clignoteurs AV   |
| Répartition du poids | 15        | 125         | 140               | Feu rouge        |
| Poids total          | 80        | 205         | 285               | Feu stop         |
| Poids garantis       |           |             | 318               | Clignoteurs AR   |
| Dimension des pneus  | 3.00 S 18 | 4.10 S 18   |                   | Catadioptré      |
| Ply/bars             | 4 / 2,5   | 4 / 2,5     |                   | Eclairage plaque |
| Charge / Vmax.       | 180 / 180 | 240 / 180   |                   | Puissance dynamo |
|                      |           |             |                   | Avertisseur      |

**Indications pour le permis de circulation**

|                       |                  |              |             |
|-----------------------|------------------|--------------|-------------|
| Genre du véhicule     | <u>Motocycle</u> | Poids à vide | <u>145</u>  |
| Marque de fabrication | <u>H O N D A</u> | Poids total  | <u>318</u>  |
| Type                  | <u>MC 02</u>     | Carburant    | <u>B</u>    |
| Homologation No CH    | <u>6369 63</u>   | Cylindrée    | <u>248</u>  |
| Nombre de places      | <u>2</u>         | CV-Impôt     | <u>1,26</u> |

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

- \* ) Béquille : béquille latérale remontant automatiquement (au moyen d'un caoutchouc), admis selon décision de l'Office fédéral de la police du 12.01.78.
- + ) Jantes : 1.85 x 18 alliage léger avec rayons métalliques.
- § ) Une bavette est obligatoire à l'arrière.