

| | | | |
|-------------------|-----------------------|------------------|----------------------|
| Genre du véhicule | Marque de fabrication | Type | Fiche d'homologation |
| Motocycle | H O N D A | CS 125 RS (JC09) | CH 6373 07 |

| | |
|---------------------------|--|
| Constructeur | HONDA MOTOR CO., Ltd., Tokyo / Japan |
| Identification | sur la plaquette du constructeur "JC09" devant le No du cadre "JC09" |
| Plaquette du constructeur | à droite, à l'avant latéralement sur le tube du cadre, devant le bloc-moteur |
| Numéro du cadre | à droite, sur la tête de direction |
| Identification du moteur | "JCC9E" devant le No du moteur, à gauche, latéralement en bas sur le bloc-moteur |
| Véhicule homologué | JCC9-5000007 |
| Importateur principal | HONDA SUISSE SA, 16, CH, de la Voie Creuse, 1211 Genève 20 |

| | | | |
|---------------------------------|--------------------------------|-----------------|---------------------------------|
| Construction du véhicule | Moteur | | |
| Nombre d'essieux / roues | 2 / 2 | Marque | HONDA |
| Boîte c.v. | mécanique | Type | JC09E |
| Nombre de vitesses | 5 | Construction | monobloc |
| Frein roue avant | hydraulique, à disque | Carburant | B |
| Frein roue arrière | mécanique, à expansion interne | Position | au centre |
| Longueur du siège | 650 mm | Refroidissement | air |
| Genre du siège | avec courroie de retenue | Alésage | 56,5 |
| Béquille | centrale et latérale *) | Cylindrée | 124 |
| Utilisation avec side-car | --- | Puissance en kW | 10,6 DIN |
| Indicateur de vitesse | km/h | Bruit à l'arrêt | 73 |
| Rétroviseur | 1 / à gauche | Silencieux | 1 pot 706x90mm; Ø-sortie 14 mm |
| Antivol | verrouillage du guidon | Mesure des gaz | CO max 4,0 % à 1400 t/min |
| Équipement spécial | --- | Déparasitage | OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = C |
| | | V-max | 110 km/h |

| | | | |
|----------------------|-----------|-------------|-------|
| Dimensions | | | |
| Longueur | 1970 | Hauteur | 1050 |
| Largeur | 710 | Empattement | 1280 |
| Nombre de places | 2 | | |
| Poids | avant | arrière | total |
| Poids à vide | 40 | 80 | 120 |
| Répartition du poids | 20 | 120 | 140 |
| | 60 | 200 | 260 |
| | | | 282 |
| Poids garants | | | |
| Dimension des pneus | 2,75 - 18 | 3,00 - 18 | |
| Ply / bars | 4 / 2,25 | 6 / 2,8 | |
| Charge | 158 | 206 | |
| pour V-max | 150 | 150 | |
| Jantes | 18 x 1,40 | 18 x 1,60 | |

| | |
|-------------------|--------------------------------|
| Équipement | §) |
| Feu de route | STANLEY CH 1 0018 |
| Feu de croisement | STANLEY CH 1 0018 |
| Feu de position | STANLEY CH 1 0018 |
| Clignoteurs AV | STANLEY CH 1 0449 |
| Feu rouge | STANLEY HM - 59 RC-K |
| Feu stop | STANLEY HM - 59 RC-K |
| Clignoteurs AR | STANLEY CH 1 0450 |
| Catadioptr | I (E) |
| Eclairage plaque | combiné avec feu rouge |
| Puissance dynam | |
| Avertisseur | HITSUBA CH 2004 |
| | ou d'autres modèles homologués |

Indications pour le permis de circulation

| | | | |
|--------------------|----------------------|--------------|-------------|
| Genre du véhicule | <u>Motocycle</u> | Poids à vide | <u>120</u> |
| Marque de fabrique | <u>H O N D A</u> | Poids total | <u>282</u> |
| Type | <u>C B 1 2 5 R S</u> | Carburant | <u>B</u> |
| Homologation | <u>6 3 7 3 0 7</u> | Cylindrée | <u>124</u> |
| N° CH | | CV-impôt | <u>0,63</u> |
| Nombre de places | <u>2</u> | | |

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

- *) Béquille : latérale remontant automatiquement avec patte de rappel (admis selon décision de l'OFF du 12.1.78).
§) Équipement : un prolongement est obligatoire à l'aile arrière.

Lieu et date de l'homologation Genève, 22.05.83.

Remplace fiche d'homologation CH

Service fédéral d'homologation

Sta/PR