

|                   |                       |                               |                      |
|-------------------|-----------------------|-------------------------------|----------------------|
| Genre du véhicule | Marque de fabrication | Type                          | Fiche d'homologation |
| Motocycle         | S U Z U K I           | S F 1 1 A (TS 125 ER) 1 place | CH 6711 84           |

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Constructeur              | SUZUKI MOTOR CO., LTD. Hamamatsu / Japon                                       |
| Identification            | sur la plaquette du constructeur "SF 11 A"                                     |
|                           | devant le No du carte "SF 11 A"  |
| Plaquette du constructeur | à gauche, sur tête de direction  |
| Numéro du cadre           | à droite, sur tête de direction  |
| Identification du moteur  | "F 103" devant le No du moteur, à gauche, en haut sur le carter du vilebrequin |
| Véhicule homologué        | SF11A-100 026  |
| Importateur principal     | FRANKONIA AG, 8048 Zürich  |

|                           |                                |                   |                                 |                 |           |
|---------------------------|--------------------------------|-------------------|---------------------------------|-----------------|-----------|
| Construction du véhicule  | 2 / 2                          | Moteur            | SUZUKI                          | Type            | F 103     |
| Nombre d'essieux / roues  | mécanique                      | Marque            | monobloc                        | Temps           | 2         |
| Boîte c.v.                | 6                              | Construction      | B                               | Position        | au centre |
| Nombre de vitesses        | mécanique, à expansion interne | Carburant         | air                             | Retroidissement | 1         |
| Frein roue avant          | mécanique, à expansion interne | Alésage           | 56,0                            | Course          | 50,0      |
| Frein roue arrière        | 430 mm                         | Cylindrée         | 123                             | CV-impôt        | 0,63      |
| Longueur du siège         | -                              | Puissance en kW : | 7,5 (DIN)                       | à V/min         | 6500      |
| Genre du siège            | latérale                       | Bruit à l'arrêt : | 68,0                            | dB(A) à V/min   | 4875      |
| Béquille                  | -                              | Silencieux        | 2 = SUZUKI 4875 ou 4877         |                 | *)        |
| Utilisation avec side-car | km/h                           |                   | SUZUKI 4871                     |                 |           |
| Indicateur de vitesse     | 1/à gauche                     | Mesure des gaz    | CO-corr. 3,7 % à 1400 t/min     |                 |           |
| Rétroviseur               | verrouillage de la direction   | Déparasitage      | OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = 3 |                 |           |
| Antivol                   | -                              | V-max             | 100 km/h                        |                 |           |
| Équipement spécial        | -                              |                   |                                 |                 |           |

|                      |           |                   |                                |
|----------------------|-----------|-------------------|--------------------------------|
| Dimensions           |           | Équipement        | §)                             |
| Longueur             | 2085      | Feu de route      | KOITO CH 1 4421 05             |
| Largeur              | 850       | Feu de croisement | KOITO CH 1 4421 05             |
| Nombre de places     | 1         | Feu de position   | KOITO CH 1 4421 05             |
| Poids                | avant     | Clignoteurs AV    | SUZUKI 35600-12A               |
| Poids à vide         | 49        | Feu rouge         | SUZUKI 35710-39A               |
| Répartition du poids | 15        | Feu stop          | SUZUKI 35710-39A               |
|                      | 64        | Clignoteurs AR    | SUZUKI 35600-12                |
| Poids garantis       |           | Catadioptr        | I (E)                          |
| Dimension des pneus  | 2.75 - 21 | Eclairage plaque  | 1/combiné                      |
| Pty / bars           | 4 / 1,25  | Puissance dynamo  | -                              |
| Charge               | 128       | Avertisseur       | NIKKO TPAR 820                 |
| pour V-max           | 150       |                   | ou d'autres modèles homologués |
| Jantes               | +) )      |                   |                                |

Indications pour le permis de circulation

|                    |                    |              |             |
|--------------------|--------------------|--------------|-------------|
| Genre du véhicule  | <u>Motocycle</u>   | Poids à vide | <u>107</u>  |
| Marque de fabrique | <u>S U Z U K I</u> | Poids total  | <u>295</u>  |
| Type               | <u>S F 11 A</u>    | Carburant    | <u>B</u>    |
| Homologation       |                    | Cylindrée    | <u>123</u>  |
| N° CH              | <u>6711 84</u>     | CV-impôt     | <u>0,63</u> |
| Nombre de places   | <u>1</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)

- \* ) Insonorisation : éléments de caoutchouc entre les ailettes de refroidissement:
- au cylindre = 2 pièces 40 x 15 x 15 mm à gauche
  - = 3 pièces 40 x 15 x 15 mm à droite
  - à la culasse = 30 pièces 20 x 10 x 15 mm
- + ) Variante de pneus: 3.50 - 18 224 (2,5) Vmax 180 km/h
- Jantes : AV = J 21 x 1,6 AR = J 18 x 1,85 roues à rayons en acier
- § ) Equipement : une bavette est exigée derrière la roue arrière.

Lieu et date de l'homologation Zurich, 08.12.82 Schö/lin

Remplace fiche d'homologation CH

Service fédéral d'homologation