

Genre du véhicule

Marque de fabrication

Type

Fiche d'homologation

Moto-cyclo

SUZUKI

GU 71 A (GS 1100 G) (1 place)

CH

6711 68

Constructeur SUZUKI MOTOR CO., LTD, Hamamatsu / Japon
 Identification devant le No du cadre "GU 71 A"

Plaque du constructeur à l'avant, sur tête de direction
 Numéro du cadre à gauche, sur tête de direction
 Identification du moteur "U 701" devant le No du moteur, à droite, en haut sur le moteur
 Véhicule homologué GU 71 A - 100 001
 Importateur principal FRANKONIA AG., 8048 Zurich
 Autres importateurs

Construction du véhicule

Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 2
 Boîte c. v. Mécanique
 Nombre de vitesses 5
 Frein roue avant hydraulique, 2 disques (ajourés)
 Frein roue arrière hydraulique, 1 disque (ajouré)
 Longueur du siège 420 mm
 Genre du siège -
 Béquille centrale
 Utilisation avec side-car -
 Indicateur de vitesse km/h
 Retrouviseur 1/ à gauche
 Antivol verrouillage de la direction
 Equipement spécial -

Moteur

Marque SUZUKI Type U 701
 Construction en ligne Temps 4
 Carburant B Position au centre
 Refroidissement air Nombre cylindres 4
 Alésage 72,0 Course 66,0
 Cylindrée 1074 CV-impôt 5,47
 Puissance 68,5 kW DIN à t/min 8000
 Silencieux 2 marqués "SUZUKI 4940"
 Déparasitage OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = B
 Mesure des gaz CO corr. 3,2 %
 V-max 219 km/h
 Brut
 Avec le véhicule en marche voir la fiche des émissions
 à l'arrêt 82,0 dB(A) à t/min 6000

Dimensions

Longueur 2300 Hauteur 1150
 Largeur 750 Empattement 1500
 Nombre de places 1
 Poids avant arrière total
 Poids à vide 125 145 270
 Répartition du poids 20 50 70
 Poids total 145 195 340
 Poids garantis 455
 Dimension des pneus 3,50 V 19 4,50 V 17 +)
 Pny / bars 4 / 2,9 4 / 2,9
 Charge / Vmax 222 / > 210 290 / > 210

Equipement (\$)

Feu de route HCR (E)
 Feu de croisement HCR (E)
 Feu de position A (E) dans HCR
 Clignoteurs AV SUZUKI 35 600-13 / CH 1 0424
 Feu rouge SUZUKI 35 710-28 CH 1 0212
 Feu stop SUZUKI 35 710-28 CH 1 0212
 Clignoteurs AR SUZUKI 35 600-13A
 Catadioptré I (E)
 Eclairage plaque 1/ combiné
 Puissance dynamo -
 Avertisseur NIKKO TPAR 722 ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	<u>Motocycle</u>	Poids à vide	<u>270</u>
Marque de fabrique	<u>S U Z U K I</u>	Poids total	<u>455</u>
Type	<u>GV 71 A</u>	Carburant	<u>B</u>
Homologation No CH	<u>6711 68</u>	Cylindrée	<u>1074</u>
Nombre de places	<u>1</u>	CV-impôt	<u>5,47</u>

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

+) Variantes de pneus : 4.10 V 19 4 PR 235 (2,7) Vmax > 210 km/h (à l'avant)
 5.10 V 17 4 PR 305 (2,9) > 210 km/h (à l'arrière)

Jantes/roues : AV = J 19 x MT 2.15 roues intégrales en alliage léger "SUZUKI"
 AR = J 17 x MT 2.50 roues intégrales en alliage léger "SUZUKI"

§) Equipement : une bavette est exigée à l'arrière.

Lieu et date de l'homologation **Zurich, 29.12.81**

Remplace fiche d'homologation CH

Service fédéral d'homologation

Motocycle

S U Z U K I

G S 7 1 A
(GS 1100 G)/(1 place)

CH 6711 68

Fiche complémentaire

I

Complément du 18.10.82 à Berne - Ad

Conforme selon les prescriptions du bruit au 01.10.82 :

Puissance du moteur : 63,6 kW (DIN) à 7500 t/min.

Silencieux : inchangés

Mesure du bruit : à l'arrêt = 79,0 dB/A à 5625 t/min.
(avec le vhc. en marche, voir la fiche des émissions).

Mesure des gaz : CO-corr. = 2,0 % à 1000 t/min. (voir également la FE).