

Motocycle

SUZUKI

SJ 41 A (DR 250 S) 1 place

CH 6711 72

Constructeur SUZUKI MOTOR CO., LTD, Hamamatsu / Japon

Identification sur la plaquette du constructeur "SJ 41 A"  
devant le No du cadre "SJ 41 A"

Plaquette du constructeur à gauche, sur le tube de direction

Numero du cadre à droite, sur le tube de direction

Identification du moteur "J 401" devant le No du moteur, à gauche à l'avant en bas sur le carter du moteur

Vehicule homologué SJ41A-100019

Importateur principal FRANKONIA AG., 8048 Zurich

Autres importateurs -

Construction du véhicule			Moteur		
Nombre d'essieux	<u>2</u>	Nombre de roues	<u>2</u>	Marque	<u>SUZUKI</u>
Boite c. v.	<u>mécanique</u>		Construction	<u>monobloc</u>	Type
Nombre de vitesses	<u>5</u>		Carburant	<u>B</u>	<u>J 401</u>
Frein roue avant	<u>mécanique, à expansion interne *)</u>		Refroidissement	<u>air</u>	Temps
Frein roue arrière	<u>mécanique, à expansion interne</u>		Alésage	<u>72,0</u>	<u>4</u>
Longueur du siège	<u>450 mm</u>		Cylindrée	<u>250</u>	Position
Genre du siège	<u>-</u>		Puissance	<u>16,3 kW DIN</u>	<u>au centre</u>
Béquille	<u>latérale</u>		Silencieux	<u>1 pot SUZUKI 3820</u>	Nombre cylindres
Utilisation avec side-car	<u>-</u>		Déparasitage	<u>OCE, annexe B, chiffres 3+4 = C</u>	
Indicateur de vitesse	<u>km/h</u>		Mesure des gaz	<u>CO corr. 2,9 %</u>	
Retroviseur	<u>1/ à gauche</u>		V-max	<u>135 km/h</u>	
Antivol	<u>verrouillage de la direction</u>		Bruit	<u>(conforme 01.10.82)</u>	
Equpeement special	<u>-</u>		Avec le véhicule en marche	<u>voir la fiche des émissions</u>	
			à l'arrêt	<u>79,0</u>	dB(A) à 1/min <u>6300</u>

Dimensions			Equipement \$)		
Longueur	<u>2180</u>	Hauteur	<u>1210</u>	Feu de route	<u>CR (E)</u>
Largeur	<u>870</u>	Empattement	<u>1420</u>	Feu de croisement	<u>CR (E)</u>
Nombre de places	<u>1</u>			Feu de position	<u>A (E)</u>
Poids	avant	arrière	total	Cignoteurs AV	<u>SUZUKI 35600-12A</u>
Poids à vide	<u>58</u>	<u>70</u>	<u>128</u>	Feu rouge	<u>SUZUKI 35710-39A</u>
Repartition du poids	<u>20</u>	<u>50</u>	<u>70</u>	Feu stop	<u>SUZUKI 35710-39A</u>
Poids total	<u>78</u>	<u>120</u>	<u>198</u>	Cignoteurs AR	<u>SUZUKI 35600-12</u>
Poids garantis	<u>-</u>		<u>330</u>	Catadioptr	<u>I (E)</u>
Dimension des pneus	<u>3,00 - 21</u>	<u>4,00 - 18</u>	jantes *)	Eclairage plaque	<u>combiné</u>
Ply/bars	<u>4 / 1,25</u>	<u>4 / 1,5</u>		Puissance dynamo	<u>-</u>
Charge / Vmax	<u>146 / 150</u>	<u>220 / 150</u>		Avertisseur	<u>NIKKO TPAR 820 ou d'autres modèles homologués</u>

## Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	<u>Motocycle</u>	Poids à vide	<u>128</u>
Marque de fabrication	<u>S U Z U K I</u>	Poids total	<u>330</u>
Type	<u>SJ 41 A</u>	Carburant	<u>B</u>
Homologation No CH	<u>6711 72</u>	Cylindrée	<u>250</u>
Nombre de places	<u>1</u>	CV-impôt	<u>1,27</u>

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

- \* ) Jantes : AV J 21 x 1.60 AR J 18 x 2.15 roues à rayons acier avec jantes aluminium "TAKASAGO".
- § ) Equipement : AV = bavette obligatoire AR = prolongement en plastique du pare-boue obligatoire.
- + ) Frein roue avant : variante; hydraulique, 1 disque (avec perforations ovales)

• Lieu et date de l'homologation Zurich, 24.02.82

Remplace fiche d'homologation CH 6711 72 du 24.02.82  
02.08.84 - frein roue avant / jak

Service fédéral d'homologation