

Genre du véhicule Motocycle	Marque S U Z U K I	Type T 250	Fiche d'homologation n° CH <u>6711 04</u>		
MOYENS D'IDENTIFICATION "T 250" en préfixe du No du cadre et sur plaquette du constructeur, à gauche, à l'avant sur tube de direction					
Numéro du châssis frappé à droite, sur tube de direction et sur plaquette du constructeur					
Signe d'identification du moteur frappé "T 250" à gauche, en haut sur carter du moteur					
Constructeur SUZUKI, Hamamatsu (J)		Importateur FRANKONTA AG, Zurich			
CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>2</u> Entraînement <u>arrière</u>		MOTEUR Genre <u>bloctot.</u> Temps <u>2</u>			
Direction _____ Assistance _____		Marque <u>SUZUKI</u> Carbur. <u>B</u>			
Frein de service <u>méc. exp.int. pédale, câble, s. roue arrière</u>		Type <u>T 250</u>			
Frein auxiliaire <u>méc. exp.int. levier à main à droite, à câble</u>		Position <u>centre bas</u> Nombre cyl. <u>2</u>			
Frein stationn ^t . _____ sur roue AV		Alésage <u>54</u> Course <u>54</u>			
Transmission <u>mécanique</u> Nombre vit. <u>6</u>		Cylindr. <u>247,22</u> cm ³ CV-impôt <u>1,26</u>			
Blocage differ. _____ Crochet rem. _____ Vitesse max. <u>144</u> km/h		CV-puiss. <u>29</u> (DIN) à <u>7200</u> t/m			
CARROSSERIE Forme _____ Nombre portes _____		Refroidissement <u>air</u>			
<u>Banquette longueur 620 / largeur 260 avec courroie</u>		Bruit <u>77,5</u> dB (A) à <u>5400 3/4</u> t/m			
Nombre de places : Total <u>2</u> ; AV <u>1</u> ; milieu _____ ; AR <u>1</u> ; Places debout _____		Amortissement bruit <u>*</u>			
DIMENSIONS		POIDS			
Voie AV _____ AR _____		Avant _____ Milieu _____ Arrière _____ TOTAL _____			
Diam. braquage G _____ DR _____		A vide <u>70</u> _____ <u>82</u> _____ <u>152</u> _____			
Empattement <u>1300</u> / (_____ / _____ / _____)		<u>25</u> _____ <u>115</u> _____ <u>140</u> _____			
Dimensions ext. _____		Total <u>95</u> _____ <u>197</u> _____ <u>292</u> _____			
Dimensions int. _____		Garantie fabr. _____ <u>395</u> _____			
Longueur <u>1980</u> _____		Dimens. pneus <u>2.75-18</u> _____ <u>3.00-18</u> _____ <u>4 PR</u> _____			
Largeur <u>840</u> _____		Charge p. essieu <u>150</u> _____ <u>200</u> _____			
Hauteur <u>1300</u> _____		de l'ensemble _____			
Porte à faux AV <u>300</u> _____		Poids maxi remorquable _____ kg			
AR <u>380</u> _____					
lat. _____					

EQUIPEMENTEquipement électrique 12 V

Feux de route 1/ KOITO XH15 Avertisseur optique _____
 Feux de croisement 1/ Bilux Feux de position 1/ds.phare
 Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____
 Avertisseur 1/ électrique (1-ton) Niv. sonore 84 dB/A
 Essuie-glace _____ Lave-glace _____
 Feux arrières 1/ combiné Catadioptrés AR= 1/rge Ø 50
 Feux stop 1/ combiné Feux de recul _____
 Eclair. plaque contr. 1/ comb.au centre Plaque forme haute/oblongue
 Rétroviseur 1/ à gauche Indic. vitesse km/h +
 Indic. direction clign. 4/ avec lampe-témoin [compte-tours
 AV orange latér. _____ AR orange
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____
 Catadioptrés latér.: AV=orange Ø 35 / AR=rge Ø 35

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Motocycle
 Marque & type SUZUKI T 250
 Chassis n° _____ (selon véhicule) _____
 Homologation n° CH 6711 04
 Forme de la carr. _____ (selon véhicule) _____
 Couleur _____ (selon véhicule) _____
 Places ass. ; Total 2 (1 avant)
 Poids à vide 152 Carburant B
 Charge utile -- CV 1,26
 Cylindrée 247,22 cm³
 Poids total 395 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé : T 250-11101

- *) Dispositif d'échappement : 2 pots d'échappement 915 x 85 mm Ø ;
 à l'arrière tubes perforés avec bandages en textile.
 tuyau intérieur 380 x 20 mm Ø amovible

Lieu et date de l'expertise

Zurich, 21.4.69

La commission d'expertise

Genre du véhicule
Motocycle

Marque
S U Z U K I

Type
T 250

Fiche d'homologation n°
CH 6711 04

C A R T E C O M P L E M E N T A I R E I.

Complément du 9.4.1970 -- Gw

Moyens d'identification : Désignation "T 250 Mk II" s. plaquette du constructeur,
à l'avant s. tête de direction

Désignation "T 250" devant numéro du cadre