			1		1	•				
Genre du véhicule		Marque de fabrique	Type		Į	Fiche d'homolo	gation No			
Motocycle		· suzuki	T S	1 2 5 du No de cadre TS	125 - 73717)	CH 6711 14	1			
10000,020			\"		131-13	LH				
Constructeur du cadre	SUZUKI	Motor Co Ltd, Hamamatsu (	[J)							
Constructeur du moteur	SUZUKI .	Motor Co Ltd. Hamamatsu (	J)							
Identification	"TS 125" devant le No du cadre et sur plaquette du constructeur									
Identification	"125" de chaque côté sur carénare									
Plaquette constructeur	à muche, sur tube de direction									
•	à droite, sur tube de direction									
Numéro du cadre frappé				<del></del>	<del></del>	<del> ` ` ` </del>				
Signe ident. du moteur	"TS 125" à gaughe, en haut sur bloc-moteur									
Fiche d'homologation No				<del> </del>						
Importateur principal FRANKONIA AG. Hoblotrasse 612, 8048 Zurich										
A partir du No de cadre		- 73 71 <b>7</b>	•	ı numéro du moteur						
Véhicule homologué	_TS 125 -	- 73 717	Signes fixes	dans code du type	TS 125					
CONSTRUCTION DU VEHICULE				MOTEUR						
Construction	coire e	w tubes		Marque	SUZUKI	Type	TS 125			
Nombre d'essieux	2		2	Construction	monoblog	Temps	2			
Direction	muider.		-	Carburant	В	Position	centre bas			
Embrayage		les dans bain d'huile	<del></del>	Refroidissement	air	Nombre cylindr				
Boîte c.v.		ie non symphyoniske		Alésage	56	Course	50			
Nombre de vitesses	5		_	Cylindrée	123,15	EV-Impåt	0,63			
Transmission		îne sur la roue arrière		Puissance en CV	11 DIN	à t/min	6000			
Couronne fixée				t/min du mateur		à 30 km/h	<del></del>			
Pédalier				Marque carburat.		Gicleur princ.	120			
Tour complet du pédalier		Long, levier pédale		Bruit	77 d9/A	•	6000			
Frein roue avant		ne h expension interme.		Silencieux	1 = TS 125	- ·, ··				
Frein roue arrière			offule.	Sil.d'aspiration		sen aven álémen	nt papier			
Guidon réalable '		C-11 (-1-k)-		Mesure des gaz	-					
Longueur du siège	600		svec courroie	Déparasitage	OCE = "B"		•			
EDITPEMENT				POIDS	avant	arrière	total			
Indicateur de vitesse	m/2 +	CT		Poids à vide	47	58	105			
Rétroviseur	1/3 mm	uche		Charge utile	20	120	140			
Antival .	verroui	llace de la direction		Poids total	67	178	245			
	•			Garantie fabr.			330			
Nombre de places t	2	av_	1	Dimens. pneus	2.75 - 21	3,25 - 18				
-				Ply / atü	4/1.4	4 / 1.75				
DIMENSIONS			· I	Charge	89	178				
Lanqueur	2050	Porte à faux av	350	xem V ruoq	115	115				
Largeur / Larg. du quidor		<del></del>	400	Vitesse maximale selon le constructeur 115						
Hauteur	1150 Empattement 1300			Vitesse maximale			115 kr			
	··· * * * · · ·									

FUHIPEMENT				INDICATIONS pour	le PERMIS DE	CIRCULATION	
Feu de route	CH 1 4421 02	25 W (KOITO	- 13H33)				
Feu de croisement	id.	25 W		Genre du	<u>Motocycle</u>		
feu de position	id			véhicule			
Feu rouge	SUZUKI_35710	<u>- 11 5 W_§)_</u>		Marque et type	SUZUKI		TS 125
Feu stop	id.	18 W (S)		Homologation			
Clignoteurs av	SUZUKI 35700	21 W §)	er id.	No CH	6711 14		
Catadioptres aux pédales		Catadioptre	ar I(E)				
Eclairage plaque	combiné	[ + 2	de chaque côté	Places total	2	avant	1
Avertisseurs	FELLA 002 526		(90) dB/A	Poids à vide	105	Carburant	В
			( ) dB/A	Charge utile		CV-Impôt	0.63
Puissance de la dynamo	6 Velt			Poids total	330	Cylindrée	123,15
Béquille	latérale					-	
Utilisation av. side-car							

REMARQUES, MODIFICATIONS, CONDITIONS et INSCRIPTION dans le PERMIS DE CIRCULATION, page 4:

## \$) Modifications par l'importateur: - bavette à l'arrière

- feu rouge / stop: la puissance de l'ampoule utilisée (18/5 W) doit être marquée sur le réflecteur, de manière indélébile.
- clignoteurs : la puissance des ampoules utilisées doit être marquée à l'intérieur des feux, de manière indélébile.