

Genre du véhicule 63) Motocycle	Marque de fabrication Y A M A H A	Type TY 250 S (59 N)	Fiche d'homologation No CH 6913 05
------------------------------------	--------------------------------------	-------------------------	---------------------------------------

Constructeur	YAMAHA MOTOR CO., LTD., Shizuoka-Ken / Japon
Identification	sur la plaquette du constructeur "TY 250" numéro du cadre "59N-....."
Plaquette du constructeur	à l'avant, sur tête de direction
Numéro du cadre	à droite, sur tête de direction
Numéro-ATGE	sur la plaquette du constructeur
Identification du moteur	"59N" devant le No du moteur, à droite en haut sur le carter du moteur
Importateur	Serge Fleury, 54, rue Centrale, 2740 Moutier

Construction du véhicule	Moteur		
Nombre d'essieux/pneus	2 / 2	Marque	YAMAHA
Frein roue avant	mécanique, à tambours	Construction	monobloc
Frein roue arrière	mécanique, à tambours	Carburant	B
Siège longueur/genre	370 mm	Refroidissement	air
Support	latéral	Alésage/Course	68 / 68
Utilisation avec side-car	non/remorque: non	CV-impôt	1,25
Indicateur de vitesse	km/h	Puissance en kW	8,7 DIN
Rétroviseur	1/à gauche	Couple max Nm	18,5
Antivol	verrou au guidon	Silencieux	2 = "59N-14610" + "53Y-14753" x)
Réservoir carburant	1/tôle d'acier, 5 litres	Vmax	
Équipement spécial	-	Vmax mesurée	
		Type	59 N
		Temps	2
		Position	au centre/en bas
		Cylindres	1
		Cylindrée	247
		Déparasitage	C
		à min-1	4500
		à min-1	4500

Dimensions	Poids		
Longueur	2140	Hauteur	1100
Largeur	815	Empattement	1325
Nombre de places	1	Voie	-
Équipement	§)		
Clignoteurs AV	-		
Clignoteurs AR	-		
Catadioptré	I (E) séparé (monté par l'importateur)		
Puissance génératrice	-		
Avertisseur	NIKKO CH 2053 ou d'autres modèles homologués		
		avant	arrière
		45	55
		Poids à vide	total
		20	100
		Répartition charge	70
		65	170
			220
		Poids garantis	
		2.75 x 21	4.00 x 18
		Dimens. des pneus	
		- / 2,25	- / 2,25
		Ply/bars	
		165	280
		Charge	
		150	150
		pour Vmax	
		1.60 x 21	2.15 x 18
		Jantes	métal léger "DID" roues à rayons

Emissions du bruit	Au passage		Mesure à l'arrêt		Remarques	Emissions des gaz d'échappement	Emissions en g/km			Ralenti		Numéro-ATGE
Bt. de vitesses l-e	d8/A	d8/A	min-1	min-1		CO	HC	NO _x	CO	min-1	CH	
ε6	3,00	81,0	70,0	3375		8,13	4,86	0,01	2,4	1300	00 04021	
F	G	H	J	R		K	L	M	N	R		

Indications pour le permis de circulation

(Code)

Genre du véhicule	<u>Motocycle</u>	Poids à vide	<u>100</u>
Marque de fabrique	<u>Y A M A H A</u>	Charge utile	<u>-</u>
Type	<u>T Y 2 5 0 S</u>	Poids total	<u>220</u>
Homologation No	CH <u>6913 05</u>	Carburant	<u>B</u>
Carrosserie	<u></u>	Cylindrée	<u>247</u>
Nombre de places	<u>1</u>	CV-impôt	<u>1,25</u>

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

- x) Insonorisation : éléments en caoutchouc de chaque côté entre les ailettes de refroidissement du cylindre
à gauche = 4 x 100 x ϕ 11 mm / 1 x 60 x ϕ 11 mm
à droite = 5 x 60 x ϕ 11 mm.
- §) Equipement : prolongement du pare-boue arrière obligatoire.

Lieu et date de l'homologation Bellach, 29.04.85

Remplace la fiche d'homologation du

Service fédéral d'homologation