

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Motocyclette	YAMAHA	541	CH 6910 37
Constructeur du cadre	YAMAHA MOTOR CO. LTD., Shizuoka (J)		
Constructeur du moteur	id.		
Identification	"541" sur la plaquette du constructeur et devant le No du cadre		
Plaquette constructeur	à l'avant, sur tête de direction		
Numéro du cadre frappé	à l'avant, à droite, sur tête de direction		
Signe ident. du moteur	"541" devant le No du moteur, à droite, en haut, sur le bloc-moteur		
Fiche d'homologation No			
Importateur principal	HOSTETTLER AG, Ersatzteile en gros, 6210 Sursee		
A partir du No de cadre	-	A partir du numéro du moteur	-
Véhicule homologué	541 - 000026	Signes fixes dans code du type	541

Construction du véhicule			
Construction	-		
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	2
Direction	guidon		
Embrayage	-		
Boite c. v.	mécanique		
Nombre de vitesses	6	Ø roue entraînée	-
Transmission	-		
Couronne fixée	-		
Pédalier	-		
Tour complet du pédalier	-	Long. levier pédale	-
Frein roue avant	mécanique, à expansion interne, câble		
Frein roue arrière	mécanique, à expansion interne, triangles		
Guidon réglable	-	Selle réglable	-
Longueur du siège	360	Genre du siège	-

Moteur			
Marque	YAMAHA	Type	541
Construction	monobloc	Temps	2
Carburant	B/mélange	Position	au centre
Refroidissement	air	Nombre cylindr.	1
Alésage	56	Course	50
Cylindrée	123	CV-impôt	0,63
Puissance en CV	13 DIN	à t/min	6000
t/min du moteur	-	à 30 km/h	-
Marque carburant.	-	Gicleur princ.	-
Bruit	79 dB/A	à t/min	6000
Silencieux	1 = No 425-14610 + 1 = No 539-14753		
Sil. d'aspiration	-		
Mesure des gaz	-		
Déparasitage	OCE annexe 8, chiffres 3+4 B		

Equipement			
Indicateur de vitesse	km/h		
Rétroviseur	à gauche		
Antivol	verrouillage de la direction		
Nombre de places	1	av	-
Dimensions			
Longueur	1995	Porte à faux	av 350
Largueur/Larg. du guidon	820		ar 375
Hauteur	1140	Empattement	1270

Poids	avant	arrière	total	
Poids à vide	41	53	94	
Charge utile	21	49	70	
Poids total	62	102	164	
Garantie fabr.			190	
Dimens. pneus	2.75 - 21	4.00 - 18		
Ply/bar	4 / 1,5	4 / 1,5		
Charge	150	195		
pour V max	150	150		
Vitesse maximale selon le constructeur			87	km/h
Vitesse maximale testée			-	km/h

Motocycle

Y A M A H A

5 4 1 (TY 125)

CH 6910 37

F I C H E C O M P L E M E N T A I R E I

Complément du 31.10.77 à Bellach - PR. (No du cadre du véhicule expertisé 541-111 099)

à partir du No de cadre : 541 - 110 260 : autre rapport de démultiplication secondaire,
boîte à vitesse / roue arrière 17/37 dents (ancien 15/51 dents)

Insonorisation : 2 silencieux = 525-14 610 1K6-14 753

Mesures du bruit selon l'OCE :

avec le véhicule en marche : 35,9 km/h, M3, iA 2,176 = 77,25 dB/A

à proximité de l'échappement : 82,5 dB/A au régime de 4500 t/min

Mesure des gaz : CO corr. 2,4 % au régime de 1100 t/min.