

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Motocycle	YAMAHA	1 A 3 (RD 400)	CH 6910 54
Constructeur du cadre	YAMAHA MOTOR CO LTD Shizuoka-Ken (Japan)		
Constructeur du moteur	YAMAHA MOTOR CO LTD Shizuoka-Ken (Japan)		
Identification	"1 A 3" devant le No du cadre et sur la plaquette du constructeur		
Plaquette constructeur	à l'avant, sur la tête de direction		
Numéro du cadre frappé	à l'avant, à droite sur la tête de direction		
Identification du moteur	"1 A 3" devant le No du moteur, à droite, en haut sur le bloc		
Fiche d'homologation No	-		
Importateur principal	HOJTTTLER AG Ersatzteile en gros 6210 Sursee		
A partir du No de cadre	-		
Véhicule homologué	1 A 3 - 100 448	A partir du numéro du moteur	1 A 3
		Signes fixes dans code du type	1 A 3

Construction du véhicule

Construction	-		
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	2
Direction	guidon		
Embrayage	-		
Boîte c. v.	mécanique		
Nombre de vitesses	6	Ø roue entraînée	-
Transmission	-		
Couronne fixée	-		
Pédalier	-		
Tour complet du pédalier	-		
Frein roue avant	hydraulique, à disque		
Frein roue arrière	hydraulique, à disque		
Guidon réglable	-		
Longueur du siège	630 mm	Selle réglable	avec
		Genre du siège	courroie de retenue

Moteur

Marque	YAMAHA	Type	1 A 3
Construction	en ligne	Temps	2
Carburant	B / mélange	Position	au centre
Refroidissement	air	Nombre cylindres	2
Alésage	64	Course	62
Cylindrée	399	CV-impôt	2,03
Puissance en CV	43 DIN	à l/min	7100
l/min du moteur	-	à 30 km/h	-
Marque carburateur	-	Gicleur principal	-
Bruit	79	dB(A) à l/min	5325 (3/4) S)
Silencieux	2 = 952 x Ø 85 mm		
Sil. d'aspiration	-		
Mesure des gaz	-		
Déparasitage	OCE, annexe B, chiffres 3+4 = B		

Equipement

Indicateur de vitesse	km/h		
Rétroviseur	1/ à gauche		
Antivol	verrouillage du guidon		
Réservoir carburant	-		
Nombre de places	2	av	

Dimensions

Longueur	2020	Porte à faux	av 295
Largueur/Larg. du guidon	850		ar 400
Hauteur	1000	Empattement	1325

Poids	avant	arrière	total	
Poids à vide	78	94	172	
Charge utile	20	120	140	
Poids total	98	214	312	
Garantie fabr.			346	
Dimens. pneus	3.00 S 18	3.50 S 18		
Ply/bar	4 / 2,5	4 / 2,8		
Charge	160	220		
pour V max	180	180		
Vitesse maximale selon le constructeur			165	km/h
Vitesse maximale testée			-	km/h

Équipement

Feu de route	CR	(E)	
Feu de croisement	CR	(E)	
Feu de position	A	(E)	
Feu rouge	STANLEY	040-5631	
Feu stop	STANLEY	040-5631	
Citignoteurs	av	IMASEN AU 4 026 408	ar identique
Catadioptrés aux pédales		Catadioptré	ar I (E)
Eclairage plaque	1/ combiné avec le feu rouge		
Avertisseurs	NIKKO TPAR 773		
Puissance de la dynamo	-		
Béquille	centrale et latérale		
Utilisation av. side-car	-		

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Motocycle		
Marque et type	Y A M A H A		1 A 3
Homologation No	CH	6910 54	
Places total	2		avant
Poids à vide	172		Carburant
Charge utile	-		CV-Impôt
Poids total	346		Cylindrée
			B/mélange
			2,03
			399

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

§) Des éléments de caoutchouc doivent être insérés entre les ailettes de refroidissement du cylindre et de la culasse.

(4)
Lieu et date de l'homologation
Bellach, 03.03.77

Homologation fédérale des types de véhicules