

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation N°
Motocycle	YAMAHA	1 E 7	CH 6910 39

Constructeur du cadre YAMAHA MOTOR CO LTD., Shizuoka-Ken (Japan)
 id. _____
 Constructeur du moteur _____
 Identification "1 E 7" devant le No du cadre et sur la plaquette du constructeur

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 "1 E 7" devant le No du moteur; à gauche, en haut sur le bloc-moteur.- "124cc" à droite au pied du cylindre
 Fiche d'homologation No _____
 Importateur principal HOSTETTLER AG, Ersatzteile en gros, 6210 Sursee
 A partir du No de cadre _____
 Véhicule homologué 1 E 7 - 000096 A partir du numéro du moteur _____
 Signes fixes dans code du type 1 E 7

Construction du véhicule

Construction _____
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 2
 Direction guidon
 Embrayage _____
 Boîte c. v. mécanique non synchronisée
 Nombre de vitesses 5 Ø roue entraînée _____
 Transmission _____
 Couronne fixée _____
 Pédalier _____
 Tour complet du pédalier _____ Long. levier pédale _____
 Frein roue avant hydraulique, disque, levier à droite
 Frein roue arrière mécanique, à expansion interne, triangle, pédale
 Guidon réglable _____ Selle réglable _____
 Longueur du siège 610 mm Genre du siège av. courroie de retenue

Moteur

Marque	<u>YAMAHA</u>	Type	<u>1 E 7</u>
Construction	<u>en ligne</u>	Temps	<u>2</u>
Carburant	<u>mélange</u>	Position	<u>au centre</u>
Refroidissement	<u>air</u>	Nombre cylindr.	<u>2</u>
Alésage	<u>43</u>	Course	<u>43</u>
Cylindrée	<u>125</u>	CV-impôt	<u>0,64</u>
Puissance en CV	<u>15,6 DIN</u>	à 1/min	<u>9000</u>
1/min du moteur	<u>-</u>	à 30 km/h	<u>-</u>
Marque carburant	<u>-</u>	Gicleur princ.	<u>-</u>
Bruit	<u>80</u> dB(A)	à 1/min	<u>9000</u>
Silencieux	<u>2 pots</u>	*)	
Sil. d'aspiration	<u>-</u>		
Mesure des gaz	<u>-</u>		
Déparasitage	<u>CEE annexe B, chiffres 3+1 "B"</u>		

Équipement

Indicateur de vitesse km/h
 Rétroviseur 1/ à gauche
 Antivol verrou sur la direction

Nombre de places 2 av 1

Dimensions
 Longueur 1945 Porte à faux av 305
 Largeur/Larg. du guidon 790 / 730 ar 400
 Hauteur 1000 Empatement 1240

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	<u>55</u>	<u>65</u>	<u>120</u>
Charge utile	<u>20</u>	<u>120</u>	<u>140</u>
Poids total	<u>75</u>	<u>185</u>	<u>260</u>
Garantie fabr.			<u>275</u>
Dimens. pneus	<u>2,75 - 18</u>	<u>3,00 - 18</u>	
Ply / bar	<u>4 / 2,50</u>	<u>4 / 2,50</u>	
Charge pour V max	<u>160</u>	<u>190</u>	
Vitesse maximale selon le constructeur			<u>120</u> km/h
Vitesse maximale testée			_____ km/h

