

Motocycle

YAMAHA

3 L 3 (XS 750 SE) 1 place

CH 6910 75

Constructeur YAMAHA MOTOR CO LTD, Shizuoka (J)
 Identification sur la plaquette du constructeur = "XS 750 SE"
devant le No du cadre = "3L3"
 Plaquette du constructeur à l'avant, sur tube de direction
 Numero du cadre à l'avant, sur tube de direction
 Identification du moteur "3L3" devant le No du moteur, à droite latéralement sur le bloc, sous le filtre à air
 Vehicule homologué 3L3-000096
 Importateur principal HOSTETTLER AG, YAMAHA-Generalvertretung, 6210 Sursee
 Autres importateurs -

Construction du véhicule		Moteur	
Nombre d'essieux <u>2</u>	Nombre de roues <u>2</u>	Marque <u>YAMAHA</u>	Type <u>3 L 3</u>
Boite c. v. <u>mécanique</u>		Construction <u>en ligne</u>	Temps <u>4</u>
Nombre de vitesses <u>5</u>		Carburant <u>B</u>	Position <u>au centre</u>
Frein roue avant <u>hydraulique, 2 disques (non ajourés)</u>		Retrofroidissement <u>air</u>	Nombre cylindres <u>3</u>
Frein roue arrière <u>hydraulique, à disque (non ajouré)</u>		Alésage <u>68</u>	Course <u>68,6</u>
Longueur du siège <u>450 mm</u>		Cylindrée <u>747</u>	CV-impôt <u>3,80</u>
Genre du siège <u>-</u>		Puissance en CV <u>50 kW (68 DIN)</u>	à U/min <u>8000</u>
Béquille <u>centrale + latérale</u>		Silencieux <u>2= 610 x Ø 98 mm</u>	
Utilisation avec side-car <u>-</u>		Déperisitage <u>OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = B</u>	
Indicateur de vitesse <u>km/h</u>		Mesure des gaz <u>CO corr. = 2,8 % à 1000 t/min</u>	
Rétroviseur <u>1/ à gauche</u>		V-max <u>195 km/h</u>	
Antivol <u>verrou au guidon</u>		Bruit	
Equipement spécial <u>-</u>		Avec le véhicule en marche <u>50 km/h, M3, 1A 3,265 = 82 dB/A</u>	
		A proximité de l'échappement <u>101 dB/A</u>	<u>dB/A à U/min 6000</u>

Dimensions		Equipement §)
Longueur <u>2240</u>	Hauteur <u>1260</u>	Feu de route <u>HCR (E)</u>
Largueur <u>925</u>	Empattement <u>1485</u>	Feu de croisement <u>HCR (E)</u>
Nombre de places <u>1</u>		Feu de position <u>A (E)</u>
Poids avant <u>114</u>	Poids arrière <u>134</u>	Poids total <u>248</u>
Poids à vide <u>15</u>	Répartition du poids <u>55</u>	Poids total <u>70</u>
Poids total <u>129</u>		Poids total <u>318</u>
Poids garants <u>-</u>		Poids total <u>438</u>
Dimension des pneus <u>3.25 H 19</u>	<u>4.00 H 18</u>	Clignoteurs AV <u>IMASEN SAE D 71 AU 40 26408</u>
Ply/bars <u>4 / 2,9</u>	<u>4 / 2,9</u>	Feu rouge <u>STANLEY O40 5630 SAE STL 5</u>
Charge / V-max <u>210 / 210</u>	<u>270 / 210</u>	Feu stop <u>id.</u>
pour V-max <u>-</u>		Clignoteurs AR <u>IMASEN SAE D 71 AU 40 26408</u>
		Catadioptre <u>I (E)</u>
		Eclairage plaque <u>1/ combiné avec feu rouge</u>
		Puissance dynamo <u>-</u>
		Avertisseur <u>NIKKO TPAR 772 ou d'autres modèles homologués</u>

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	<u>Motocycle</u>	Poids à vide	<u>248</u>
Marque de fabrique	<u>Y A M A H A</u>	Poids total	<u>438</u>
Type	<u>3 L 3</u>	Carburant	<u>B</u>
Homologation No CH	<u>6910 75</u>	Cylindrée	<u>747</u>
Nombre de places	<u>1</u>	CV-Impôt	<u>3,80</u>

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

- *) Silencieux : marqué: côté gauche = 2G2-14 711 côté droit = 2G2-14 721.
- +) Jantes : roues intégrales en alliage léger ENKEI, ASAHIKATAN, KOBE ou YAMAHA
AV = 1,85 x 19 AR = 2,15 x 18.
- §) Equipement : les extrémités des silencieux se trouvent devant le centre de la roue arrière; des tubes de rallonge de 55 mm sont montés;
une tôle pare-boue est montée à l'arrière.

Lieu et date de l'homologation
Belluch, 29.11.78

Remplace fiche d'homologation CH

Service fédéral d'homologation