

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation
Motocycle	H O N D A	C B 1 2 5 N	CH 6369 48

Constructeur HONDA MOTOR CO. LTD., Tokyo (J)

Identification "CB 125 N" sur plaquette du constructeur et devant le No du cadre

Plaquette du constructeur à droite, latéralement sur tube du cadre, devant le moteur

Numéro du cadre à droite, sur le tube de direction

Identification du moteur "CB 125 NE" à gauche, en bas, latéralement sur bloc-moteur

Véhicule homologué CB 125 N - 1000004

Importateur principal HONDA (SUISSE) SA., 16, ch. de la Voie-Creuse, 1211 Genève

Autres importateurs -

Construction du véhicule		Moteur	
Nombre d'essieux <u>2</u>	Nombre de roues <u>2</u>	Marque <u>HONDA</u>	Type <u>CB 125 NE</u>
Boîte c. v. <u>mécanique</u>		Construction <u>monobloc</u>	Temps <u>4</u>
Nombre de vitesses <u>5</u>		Carburant <u>B</u>	Position <u>centre</u>
Frein roue avant <u>mécanique, sur disque (non ajouré)</u>		Refroidissement <u>air</u>	Nombre cylindres <u>1</u>
Frein roue arrière <u>mécanique, à expansion interne</u>		Alésage <u>56,5</u>	Course <u>49,5</u>
Longueur du siège <u>655</u>		Cylindrée <u>124</u>	CV-impôt <u>0,63</u>
Genre du siège <u>avec courroie de retenue</u>		Puissance en CV <u>10,3 kW (14 CV/DIN)</u>	à t/min <u>10'000</u>
Béquille <u>central</u>		Silencieux <u>1 pot HONDA type HM 383/397/398</u>	
Utilisation avec side-car <u>-</u>		Déparasitage <u>OCE, annexe 8 chiffres 3+4, genre C</u>	
Indicateur de vitesse <u>km/h</u>		Mesure des gaz <u>CO corr. 2,25 % à 1320 t/min.</u>	
Rétroviseur <u>1/ à gauche</u>		V-max <u>115 km/h</u>	
Antivol <u>blocage de direction</u>		Bruit	
Equipement spécial <u>compte-tours</u>		Avec le véhicule en marche <u>50 km/h, M3 = 78,5 dB/A</u>	
		A proximité de l'échappement <u>93</u>	dB/A à t/min <u>7500</u>

Dimensions		Equipement §)
Longueur <u>1900</u>	Hauteur <u>1015</u>	Feu de route <u>STANLEY 6.0126</u>
Largeur <u>665</u>	Empattement <u>1195</u>	Feu de croisement <u>STANLEY 6.0126</u>
Nombre de places <u>2</u>		Feu de position <u>STANLEY 6.0126</u>
Poids avant	arrière	total
Poids à vide <u>46</u>	<u>60</u>	<u>106</u>
Répartition du poids <u>2</u>	<u>138</u>	<u>140</u>
Poids total <u>48</u>	<u>198</u>	<u>246</u>
Poids garants		<u>280</u>
Dimension des pneus <u>2,75 - 18</u>	<u>3,00 - 17</u>	
Ply / bars <u>4 / 1,75</u>	<u>6 / 2,8</u>	
Charge <u>138</u>	<u>207</u>	<u>150 km/h</u>
pour V-max		
		Clignoteurs AV <u>STANLEY 6.0345</u>
		Feu rouge <u>STANLEY CH 1 4630 05</u>
		Feu stop <u>STANLEY CH 1 4630 05</u>
		Clignoteurs AR <u>STANLEY 045-6575</u>
		Catadioptré <u>I (E)</u>
		Eclairage plaque <u>1/combiné</u>
		Puissance dynamo <u>-</u>
		Avertisseur <u>MITSUBA MB-E ou d'autres modèles homologués</u>

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	<u>Motocycle</u>	Poids à vide	<u>106</u>
Marque de fabrication	<u>H O N D A</u>	Poids total	<u>280</u>
Type	<u>CB 125 N</u>	Carburant	<u>B</u>
Homologation No CH	<u>6369 48</u>	Cylindrée	<u>124</u>
Nombre de places	<u>2</u>	CV-impôt	<u>0,63</u>

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

§) Equipement: une bavette est obligatoire à l'arrière

Lieu et date de l'homologation

Genève, 6.6.1978

Remplace fiche d'homologation CH

Service fédéral d'homologation