

Genre du véhicule Motocycle	Marque H O N D A	Type C B 750	Fiche d'homologation n° CH 6369 03
---------------------------------------	----------------------------	------------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "7502 de chaque côté du vhc.
 "CB 750" = préfixe au n° du cadre

Numéro du châssis frappé à l'avant, à gauche, sur tête de direction
 Signe d'identification du moteur frappé "CB 750 E" à gauche s. partie sup. du carter moteur, sous carbur.
 Constructeur HONDA Motor Co Ltd. TOKYO (Jap) Importateur Horst FRERIGHS, GENEVE *

CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>2</u> Entraînement <u>s.r.arrière</u>	MOTEUR Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u>
Direction <u>par guidon</u> Assistance <u>-</u>	Marque <u>HONDA</u> Carbur. <u>B</u>
Frein de service <u>Méc.exp.int.pédale, tringle, s.roue arrière</u>	Type <u>CB 750 E</u>
Frein auxiliaire <u>Hydr.l-circ.disque, poignée</u>	Position <u>centre bas</u> Nombre cyl. <u>4</u>
Frein stationn ^t . <u>à droite, s.roue AV</u> Frein pr. rem. <u>-</u>	Alésage <u>61</u> Course <u>63</u>
Transmission <u>Mécanique</u> Nombre vit. <u>5</u>	Cylindr. <u>736</u> cm ³ CV-Impot <u>3.75</u>
Blocage differ. <u>-</u> Crochet rem. <u>-</u> Vitesse max. <u>185</u> km/h	CV-puiss. <u>65</u> (DIN) à <u>8000</u> t/m

CARROSSERIE Forme _____ Nombre portes _____	Refroidissement <u>Air</u>
<u>Banquette : Long. 650mm, larg. 310mm, av. poignée retenue</u>	Bruit <u>81</u> dB (A) à <u>6000(3/4)</u> t/m
Nombre de places : Total <u>2</u> ; AV <u>1</u> ; milieu <u>-</u> ; AR <u>1</u> ; Places debout <u>-</u>	Amortissement bruit <u>4 pots 690x80 Ø</u>
	Sortie vers l'AR <u>28 mm Ø</u>

DIMENSIONS	Vole	AV	AR
	Diam. braquage	G	DR
Empattement	<u>1455</u> / (/ /)		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>2180</u>		
Largeur	<u>825</u>		
Hauteur	<u>1140</u>		
Porte à faux	AV <u>325</u>		
	AR <u>400</u>		
	lat. _____		

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>100</u>		<u>130</u>	<u>230</u>
Charge utile	<u>30</u>		<u>110</u>	<u>140</u>
Total	<u>130</u>		<u>240</u>	<u>370</u>
Garantie fabr.				<u>387</u>
Dimens. pneus	<u>3.25-19 4 PR</u>		<u>4.00-18 4 PR</u>	
Charge p. essieu	<u>210</u>		<u>270</u>	
	de l'ensemble			
Poids maxi remorquable				<u>-</u> kg

EQUIPEMENT Equipement électrique 12 v

Feux de route 1/AUTEROCHE Avertisseur optique -

Feux de croisement Bilux asym. Feux de position 1/ds.phare

Feux de gabarit _____ Feux de brouillard -

Avertisseur 1/électr. (1 ton) Niv. sonore 91 (dB/A)

Essuie-glace _____ Lave-glace -

Feux arrières 1/combiné Catadioptrés 1/séparé 55 Ø

Feux stop 1/combiné Feux de recul -

Eclair. plaque contr. 1/combiné Plaque forme haute/oblongue _____

Rétroviseur _____ Indic. vitesse km/h +
(cpté-tours)

Indic. direction clign. 4/av. témoin

AV orange latér. - AR orange

Avert. clign. _____ Lampes de travail -

Dispositif antivol s. tête direction av. clé de _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Motocycle

Marque & type HONDA CB 750

Châssis n° _____ (selon véhicule)

Homologation n° CH 6369 03

Forme de la carr. _____

Places ass. : Total 2 (1 avant)

Poids à vide 230 Carburant B
CV 3.75

Charge utile _____ Cylindrée 736 cm³

Poids total 387 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No du cadre du vhc. expertisé : CB 750 - 1000855

*) 2^e importateur : C.A. DRENOWATZ, Eugen-Huberstr. 17/19, ZURICH

Modifié par l'importateur :

Montage d'un feu de position

Catadioptré d'origine trop petit ; un catadioptré est monté séparément

Clignoteurs d'origine trop près l'un de l'autre ; sont montés à une distance de 37 cm l'un de l'autre

Bavette pare-boue montée sur le garde-boue arrière

Pied-béquille se rabat automatiquement vers le haut

Lieu et date de l'expertise

Berne, 4.8.1969

Lausanne, 1.10.1969

La commission d'expertise