

Genre du véhicule Motocycle	Marque H O N D A	CB 350 F	Fiche d'homologation n° CH <u>6369 16</u>
---------------------------------------	----------------------------	----------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "350 Four" de chaque côté, sous la selle
 "CB 350 F" devant le No du cadre et sur plaquette du constructeur,
 à droite, sur tube du cadre, vers suspension arrière

Numéro du châssis frappé _____ à droite, sur tube de direction
 Signe d'identification du moteur frappé "CB 350 FE" à droite, en haut sur le bloc, derrière cylindre
 Constructeur HONDA Motor Co, Ltd, Tokyo (J) Importateur Horst Frerichs, Genève *

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 2 Entraînement arrière
 Direction _____ Assistance _____
 Frein de service méc., à expansion interne, tringle, pédale
 Frein auxiliaire hydraulique, à [à droite, sur la roue AR]
[disque, levier à droite, sur la roue AV]
 Transmission mécanique Nombre vit. 5
 Blocage differ. _____ Crochet rem. _____ Vitesse max. 160 km/h

MOTEUR Genre en ligne Temps 4
 Marque HONDA Carbur. B
 Type CB 350 FE
 Position centre bas Nombre cyl. 4
 Alésage 47,0 Course 50,0
 Cylindr. 347 cm³ CV-impôt 1,77
 CV-puiss. 31 (DIN) à 9500 t/m
 Refroidissement air
 Bruit 77 dB (A) à (3/4)7125 t/m
 Amortissement bruit 4 pots **)

CARROSSERIE Forme _____ Nombre portes _____
 Toit ouvert _____
 Nombre de places : Total 2 (selle = 620x280 mm av. courroie)

DIMENSIONS

	Voie	AV	AR
	Diam. braquage	G	DR
Empattement	<u>1355</u>	(/)	(/)
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>2070</u>		
Largeur	<u>790</u>		
Hauteur	<u>1305</u>	avec rétroviseurs	
Porte à faux	AV	<u>315</u>	
	AR	<u>400</u>	
	lat.		

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>85</u>		<u>95</u>	<u>180</u>
	<u>30</u>		<u>110</u>	<u>140</u>
Total	<u>115</u>		<u>205</u>	<u>320</u>
Garantie fabr.				<u>365</u>
Dimens. pneus	<u>3.00-18 4PR</u>		<u>3.50-18 4PR</u>	
Charge p. essieu	<u>200 (2,8)</u>		<u>260 (2,8)</u>	
Poids maxi remorquable	de l'ensemble			_____ kg

Motocycle

H O N D A

CB 350 F

CH 6369 16

Fiche complémentaire

I.

Complément du 22.05.79 à Berne - Ad

Mesures du bruit selon l'OCE:

avec le véhicule en marche : 50 km/h, M3, iA 2,235 = 81 dB/A

à proximité de l'échappement: 97 dB/A à 7125 t/min.

Mesure des gaz : CO corr. = 1,85 %.