

Genre du véhicule Motocycle	Marque H O N D A	Type C B 175	Fiche d'homologation n° CH 6369 07
---------------------------------------	----------------------------	------------------------	----------------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "175" de chaque côté sur carénage, sous la selle

"CB 175" devant le numéro du cadre et s. plaquette du constructeur à droite, à l'avant, sur tube de direction

Numéro du châssis frappé à gauche, à l'avant, sur tube de direction et s. plaquette

Signe d'identification du moteur frappé "CB 175 E" à gauche, sur carter moteur, au pied du cylindre

Constructeur **HONDA Motor Co Ltd. TOKYO** Importateur **H. FRERICHS, GENEVE**

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 2 Entraînement s. roue arr.
 Direction par guidon Assistance - (par chaîne)
 Frein de service Méc. exp. int. pédale, triangle, s. roue arrière
 Frein auxiliaire Méc. exp. int. poignée, câble, s. roue avant
 Frein stationn^t. - Frein pr. rem. -
 Transmission Mécanique Nombre vit. 5
 Blocage differ. - Crochet rem. - Vitesse max. 140 km/h

MOTEUR Genre Twin Temps 4
 Marque HONDA Carbur. B
 Type CB 175 E
 Position au centre Nombre cyl. 2
 Alésage 52 Course 41
 Cylindr. 174 cm³ CV-Impôt 0,887
 CV-puiss. 18 (DIN) à 9000 t/m
 Refroidissement Air
 Bruit 80 dB (A) à 9000 t/m
 Amortissement bruit 2 pots échappem^t
 (\$) 689 x 93 mm Ø

CARROSSERIE Forme - Nombre portes -
Selle double 600 x 280 mm av. courroie de retenue
 Nombre de places : Total 2 ; AV 1 ; milieu - ; AR 1 Places debout -

DIMENSIONS Vole AV AR
 Diam. braquage G DR
 Empattement 1280 (/ / /)
 Dimensions ext. Dimensions int.
 Longueur 1990
 Largeur 740
 Hauteur 1025
 Porte à faux AV 340
 AR 370
 lat.

POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL
 A vide 60 70 130
 Charge utile 15 125 140
 Poids total 75 195 270
 Garantie fabr. 277
 Dimens. pneus 2.75-18 4 PR/3.00-18 4 PR
 Charge p. essieu 155 260
 de l'ensemble
 Poids maxi remorquable kg

EQUIPEMENT (§)

Equipelement électrique 12 V

Feux de route 1/STANLEY NL 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 80 (dB/A)
 Essuie-glace - Lave-glace -
 Feux arrières 1/STANLEY HM12RC Catadioptrés 1/séparé
 Feux stop 1/combiné Feux de recul -
 Eclair. plaque contr. 1/combiné Plaque forme haute ~~XXXXXX~~
 Rétroviseur 2/ Indic. vitesse km/h +
(cpté-tours)
 Indic. direction clign. 4/
 AV orange latér. - AR orange
 Avert. clign. - Lampes de travail -
 Feux complémentaires : -

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Motocycle
 Marque & type HONDA CB 175
 Châssis n° _____ (selon véhicule)
 Homologation n° CH 6369 07
 Forme de la carr. _____ (selon véhicule)
 Couleur _____ (selon véhicule)
 Places ass. : Total 2 (1 avant)
 Poids à vide 130 Carburant B
CV 0,887
 Charge utile - Cylindrée 174 cm³
 Poids total 277 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: N° du cadre du vhc. expertisé : CB 175 . 4008234

§) Modifié par l'importateur :

CB 175 . 4008228

- Les supports des clignoteurs avant sont rallongés (espace entre clignoteurs 34 cm)
- Catadioptré d'origine trop petit ; 1 catadioptré séparé est monté sur la bavette AR
- 1 bavette garde-boue est montée à l'arrière
- Amortissement du bruit : filtres à air entourés d'une bande de caoutchouc, l'aspiration se fait par le bas, ouverture ronde de 30 mm Ø gicleurs principaux env. 80, pots d'échappement garnis à l'intérieur de laine de verre.

Lieu et date de l'expertise

GENEVE, 20.1.1970/7.4.1970

La commission d'expertise

Genre du véhicule
Motocycle

Marque
H O N D A

Type
C B 175

Fiche d'homologation n°
CH 6369 07

C A R T E C O M P L E M E N T A I R E I .

Complément du 24.8.71 - Ck

Equipement électrique :

Feu de route)	STANLEY 6.0159
Feu de croisement)	
Feu de position)	
Feu arrière)	STANLEY HM 12 RC
Feu stop)	
Clignoteurs		STANLEY 6.0333 ou AV = 6.0345 AR = 045-6575
Catadioptré		I (E)