

Genre du véhicule Motocycle	Marque H O N D A	Type CB 125 S	Fiche d'homologation n° CH <u>6369 11</u>
---------------------------------------	----------------------------	-------------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION " 125" de chaque côté, sous la selle

"CB 125 S" devant le No du cadre et sur plaquette du constructeur, à gauche, sur tube de direction

Numéro du châssis frappé _____ à droite, sur tube de direction

Signe d'identification du moteur frappé "CB 125 SE" à gauche, en bas, sur le bloc

Constructeur HONDA Motor Co Ltd, Tokyo (J) Importateur H. Frerichs, Genève *

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 2 Entraînement arrière

Direction _____ Assistance _____

Frein de service méc., à exp.int, triangles, pédale à droite,

Frein auxiliaire méc., à exp.int, [sur la roue AR à câble, levier à droite, sur la roue AV

Transmission mécanique Nombre vit. 5

Blocage differ. — Crochet rem. — Vitesse max. 110 km/h

CARROSSERIE Forme _____ Nombre portes _____

_____ Toit ouvert _____

Nombre de places : Total 2 (selle 610 mm + courroie de retenue) : 655xø 80, sortie ø intér. 18

DIMENSIONS Vote AV — AR —

Diam. braquage G — DR —

Empattement 1205 (/ / /)

Dimensions ext. Dimensions int.

Longueur 1850 _____

Largeur 750 _____

Hauteur 1040 _____

Porte à faux AV 305 _____

AR 340 _____

lat. _____

POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL

A vide 40 _____ 50 90

10 _____ 130 140

Poids total 50 _____ 180 230

Garantie fabr. _____ 250

Dimens. pneus 2.75-18 4 PR/3.00-17 4 PR

Charge p. essieu 135 _____ 190 _____

de l'ensemble

Poids maxi remorquable _____ kg

MOTEUR Genre monobloc Temps 4

Marque HONDA Carbur. B

Type CB 125 SE

Position centre bas Nombre cyl. 1

Alésage 56 Course 49.5

Cylindr. 122 cm³ CV-Impt 0,62

CV-puiss. 12 (SAE) à 9000 t/m

Refroidissement air

Bruit 80 dB (A) à 9000 t/m

Amortissement bruit 1 pot

