

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation
Motocycle	H O N D A	C B 2 5 0 N	CH 6369 49

Constructeur	HONDA MOTOR CO. LTD., Tokyo (J)
Identification	"CB 250 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 250 NE" devant le No du moteur, en haut sur bloc-moteur
Véhicule homologué	CB 250 N - 2000007
Importateur principal	HONDA (SUISSE) SA., 16, ch. de la Voie-Creuse, 1211 Genève
Autres importateurs	-

Construction du véhicule		Moteur	
Nombre d'essieux	2	Marque	HONDA
Boîte c. v.	mécanique	Type	CB 250 NE
Nombre de vitesses	6	Construction	en ligne
Frein roue avant	hydraulique, sur disque (non ajouré)	Carburant	B
Frein roue arrière	mécanique, à expansion interne	Refroidissement	air
Longueur du siège	655	Alésage	62,0
Genre du siège	avec courrois de retenue	Cylindrée	249,8
Béquille	central + béquille latérale av. retour autom.*)	Puissance en CV	20 kW (27 CV/DIN)
Utilisation avec side-car	-	Silencieux	2 pots HONDA, type HM 443/442
Indicateur de vitesse	km/h	Déparasitage	OCE, annexe 8, chiffres 3+4, genre C
Rétroviseur	1/ à gauche	Mesure des gaz	CO corr. 1,70 %
Antivol	blocage de direction	V-max	146 km/h
Equipement spécial	compte-tours	Bruit	
		Avec le véhicule en marche	50 km/h, M3 = 78,5 dB/A
		A proximité de l'échappement	94 dB/A à 1/min 7500

Dimensions			Equipement		
Longueur	2165	Hauteur	1105	Feu de route	CR (E)
Largeur	730	Empattement	1395	Feu de croisement	CR (E)
Nombre de places	2			Feu de position	A (E)
Poids	avant	arrière	total	Clignoteurs AV	STANLEY 045-7255
Poids à vide	80	100	180	Feu rouge	CH 1 4630 05
Répartition du poids	15	125	140	Feu stop	CH 1 4630 05
Poids total	95	225	320	Clignoteurs AR	STANLEY 047-7268
Poids garantis			361	Catadioptré	I (E)
Dimension des pneus	3,60 S 19	4,10 S 18	+	Eclairage plaque	1/ combiné
Ply/bars	4 / 2,5	4 / 2,5		Puissance dynamo	-
Charge	200	240		Avertisseur	MITSUBA MB-E ou d'autres modèles homologués
CH 1 V. MAX	180	180			

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	<u>Motocycle</u>	Poids à vide	<u>180</u>
Marque de fabrique	<u>H O N D A</u>	Poids total	<u>361</u>
Type	<u>CB 250 N</u>	Carburant	<u>B</u>
Homologation No CH	<u>6369 49</u>	Cylindrée	<u>249,8</u>
Nombre de places	<u>2</u>	CV-impôt	<u>1,27</u>

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

- +) Jantes : av = J 19 x 1,85 D.I.D. / ar = J 18 x 1,85 D.I.D.; aluminium avec 5 rayons doubles en acier ou en alliage léger
- *) Béquille lat.: remontant automatiquement (au moyen d'un caoutchouc) admis selon décision de la Div.féd.de police du 12.01.78

Lieu et date de l'homologation

Genève, 6.6.1978

Remplace fiche d'homologation CH

Service fédéral d'homologation

Motocycle

H O N D A

CB 250 N

CH 6369 49

Fiche complémentaire I

Complément du 1.2.1983 /Ba

A partir du No du cadre CB 250 N 2 300 001

Variantes de jantes : avant = MT 2.15 x 19 D.I.D. en alliage léger avec 5 rayons
arrière = MT 2.15 x 18 D.I.D. en alliage léger avec 5 rayons

Equipement : feu de route /croisement HCR (E)
feu de position A (E) dans HCR (E)

A partir du No du cadre CB 250 N 2 400 000

Variantes de jantes : avant = MT 2.15 x 18 D.I.D.) en alliage léger avec étoile
arrière = MT 2.15 x 18 D.I.D.) aluminium ajourée

Variante de pneus : avant = 3.60 S 18, 4 PR, charge 195 kg (2,50), V/max 180 km/h