

Genre du véhicule	Marque us fabrique	Type	Fiche d'homologation N°
Motorcycle	H O N D A	CB 250 T	CH 6369 41

Constructeur du cadre	HONDA MOTOR CO. LTD, Tokyo / Japan		
Constructeur du moteur	HONDA MOTOR CO. LTD, Tokyo / Japan		
Identification	"CB 250 T" sur plaquette du constructeur et devant le No du cadre		
Plaquette constructeur	à gauche, à l'avant sur tube du cadre		
Numéro du cadre frappé	à l'avant, à droite sur tête de direction		
Identification du moteur	"CB 250 TE" devant le No du moteur, en haut sur bloc-moteur		
Fiche d'homologation No	-		
Importateur principal	HONDA (SUISSE) SA., 16, chemin de la Voie-Creuse, 1211 Genève		
A partir du No de cadre	-		
Véhicule homologué	CB 250 T - 2000C05	A partir du numéro du moteur	CB 250 T
		Signes fixes dans code du type	

Construction du véhicule			
Construction	-		
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	2
Direction	-		
Embrayage	-		
Boîte c. v.	mécanique non synchronisée		
Nombre de vitesses	5	Ø roue entraînée	-
Transmission	-		
Couronne fixée	-		
Pédalier	-		
Tour complet du pédalier	-	Longueur des manivelles	-
Frein roue avant	hydraulique, à disque		
Frein roue arrière	mécanique, à expansion interne		
Guidon réglable	-	Selle réglable	-
Longueur du siège	570	Genre du siège	av. courroie
Moteur			
Marque	HONDA	Type	CB 250 TE
Construction	en ligne	Temps	4
Carburant	B	Position	au centre
Refroidissement	air	Nombre cylindres	2
Alésage	62,0	Course	41,4
Cylindrée	250	CV-impôt	1,27
Puissance en CV	27 DIN	à V/min	10000
V/min du moteur	-	à 30 km/h	-
Marque carburateur	-	Gicleur principal	-
Bruit à proximité $a = 94 / d = 95$ dB/A à 7500 t/min *)	2 / 570x0115 HM 413 ED HONDA (**)		
Silencieux	-		
Sil. d'aspiration	-		
Mesure des gaz	CO corr. 3,38%		
Déparasitage	OCE annexe B chiff. 3+4 / Genre B + C...		

Equipement			
Indicateur de vitesse	km/h	-	
Rétroviseur	1 / à gauche	-	
Antivol	blocage de la direction		
Réservoir carburant	-		
Nombre de places	2	av	-
Dimensions			
Longueur	2130	Porte à faux	av -
Largueur/Larg. du guidon	730	ar	-
Hauteur	1125	Empattement	1410
Poids			
Poids à vide	avant 83	arrière 95	total 178
Charge utile	28	112	140
Poids total	111	207	318
Garantie fabr.	-		
Dimens. pneus	3,60 S 19	4,10 S 18	-
Ply/bar	4 / 2,5	4 / 2,5	-
Charge pour V max	200	240	-
Vitesse maximale selon le constructeur	180	180	145 km/h
Vitesse maximale testée	-		- km/h

Equipement
 Feu de route CR (E)
 Feu de croisement CR (E)
 Feu de position A (E)
 Feu rouge STANLEY CH 1 4630 05
 Feu stop STANLEY CH 1 4630 05
 Clignoteurs av STANLEY CH 1 4609 02 ar idem.
 Catadioptres aux pedales = Catadioptrre ar I (E)
 Eclairage plaque combiné avec feu rouge
 Avertisseurs MITSUBA MB-E
 ou d'autres modèles homologués
 Puissance de la dynamo =
 Béquille support central+ support latéral se repliant automatiquement
 Utilisation av. side-car non

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule Motocycle
 Marque et type HONDA CB 250 T
 Homologation No CH 6369 41
 Places total 2 avant =
 Poids à vide 178 Carburant B
 Charge utile = CV-impôt 1,27
 Poids total 328 Cylindrée 250

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

Jantes : 185x19 DID (AV) / 185x18 DID (AR), aluminium avec 5 rayons doubles en acier
 sur demande : roues conventionnelles à rayons (mêmes dimensions)

- *) Mesure du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche; 50 km/h, M3, 1A 3,13, 81 dB/A
- **) Variante silencieux : 2/ 575x ø 115 mm 'EM 413-414 HONDA'

Lieu et date de l'homologation
 Genève, 17.6.1977

Remplacé le 07.02.97 - Ad
 variante silencieux

Homologation fédérale des types de véhicules