

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation
Motocycle	H O N D A	A C O 4 (MCX 50)	CH 6369 94
Constructeur	HONDA MOTOR CO., LTD, Tokyo / Japon		
Identification	sur la plaquette du constructeur -		
	devant le No du cadre "A C O 4"		
Plaquette du constructeur	à droite, sur le tube du cadre, devant le moteur		
Numéro du cadre	à droite, sur tête de direction		
Identification du moteur	"AC04E" devant le No du moteur, à gauche, en bas latéralement sur le moteur		
Véhicule homologué	AC04 - 5 000 001		
Importateur principal	HONDA (SUISSE) SA., 1214 VERNIER-GENEVE		
Autres importateurs	-		

Construction du véhicule		Moteur		
Nombre d'essieux	2	Marque	HONDA	Type
Boîte c.v.	mécanique	Construction	monobloc	A C O 4 E
Nombre de vitesses	5	Carburant	B	Temp
Frein roue avant	hydraulique, 1 disque (non ajouré)	Refroidissement	air	Position
Frein roue arrière	mécanique, à expansion interne	Alesage	39,0	au centre
Longueur du siège	600 mm	Cylindres	49	Course
Genre du siège	avec poignée arrière	Puissance	5,3 kW (DIN)	Nombre cylindres
Béquille	latérale *	1 = marqué Hm GE4A		1
Utilisation avec side-car	-	Silencieux	ECE-10, OCE annexe B, chiffres 3+4 = C	CV-impôt
Indicateur de vitesse	km/h	Deparasitage	CO corr. 2,9 % à 1400 t/min	0,25
Rétroviseur	1/à gauche	Mesure des gaz	75 km/h	6500
Antivol	verrouillage du guidon	V-max		
Equipement spécial	-	Bruit		
		Avec le véhicule en marche	voir fiche des émissions	
		à l'arrêt	65,0	dB/A à t/min
				4875

Dimensions			
Longueur	1940	Hauteur	1110
Largeur	720	Empattement	1220
Nombre de places	2		
Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	40	55	95
Répartition du poids	15	125	140
Poids total	55	180	235
Poids garantis			256
Dimension des pneus	70/90 - 19	100/90 - 16	+)
Ply / bars	- / 1,75	- / 2,0	
Charge/Vmax	175 / 150	195 / 150	

Equipement			
Feu de route	STANLEY CH 1 0018		
Feu de croisement	STANLEY CH 1 0018		
Feu de position	STANLEY CH 1 0018		
Clignoteurs AV	STANLEY CH 1 0455		
Feu rouge	STANLEY CH 1 0284		
Feu stop	STANLEY CH 1 0284		
Clignoteurs AR	STANLEY CH 1 0456		
Catadioptr	I (E)		
Eclairage plaque	combiné		
Puissance dynamo	90 W		
Avertisseur	NITSUBA CH 2040	ou d'autres modèles homologué	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	<u>Motocycle</u>	Poids à vide	<u>95</u>
Marque de fabrication	<u>H O N D A</u>	Poids total	<u>256</u>
Type	<u>A C O 4</u>	Carburant	<u>B</u>
Homologation No CH	<u>6369 94</u>	Cylindrée	<u>49</u>
Nombre de places	<u>2</u>	CV-impôt	<u>0,25</u>

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

- *) Béquille : latérale avec caoutchouc de rappel admis selon décision de l'OFP du 12.01.78.
- +) Roues / jantes : roues intégrales en alliage léger HONDA/ENKEI AV = 1.40 x 19 AR = 1.85 x 16
- ++) Insonorisation : éléments de caoutchouc entre les ailettes de refroidissement:
 - au cylindre = à gauche = 1 = 60/35 x 70 x 12 mm + 1 = 45 x 70 x 12 mm
 - à droite = 1 = 60/35 x 70 x 12 mm + 1 = 35 x 70 x 12 mm
 - à la culasse = 4 = 12 x 12 x 12 mm
 - 2 = 40 x 15 mm (rubans caoutchouc)
 - 1 = 140 x 25 mm (ruban caoutchouc)
- §) Equipement : une bavette est exigée à l'arrière.
- +) Variantes pneus: AV= 2 1/2 - 19 121 (2,5) Vmax 100 km/h
2.50 - 19 145 (2,3) 100

Lieu et date de l'homologation Bellach, 02.08.82

Remplace fiche d'homologation du 02.08.82
18.10.93 - Variantes pneus AV

Service fédéral d'homologation