

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	H O N D A	S L (Civic 1300)	CH 0369 1.9

Constructeur: HONDA MOTOR CO., LTD, Tokyo / Japan
 Identification: "SL" sur la plaquette du constructeur
"JEM.SL.3.0." devant le No du châssis
 Plaquette constructeur: dans le compartiment du moteur, à droite, sur l'auvent
 N° du châssis: dans le compartiment du moteur, à droite, sur l'auvent
 Identification du moteur: "E N 1" devant le No du moteur, à droite, à l'arrière, en haut sur carter du volant, à coté du démarreur
 Importateur principal: HONDA AUTOMOBILES (SUISSE) SA, 1242 Satigny-Genève
 Véhicule homologué: JEMASL 5 320 S 000 013

Châssis		Moteur	
Nombre d'essieux	2	Marque	HONDA
Direction	<u>mécanique</u>	Construction	<u>en ligne</u>
Transmission	<u>mécanique synchronisée ou automatique</u>	Carburant	B
Nombre de vitesses	<u>4/5 resp. 2/3</u>	Refroidissement	<u>eau</u>
Frein de service	<u>hydraulique, 2 circuits, AV-disques/AR-exp.int. assistance par dépression; limiteur, agissant sur les roues arrière</u>	Alésage	<u>72</u>
Frein auxiliaire	<u>mécanique, à expansion interne, agissant sur les roues arrière</u>	Cylindres	<u>1335</u>
Frein d'arrêt	<u>identique au frein auxiliaire</u>	Puissance en kW	<u>44</u>
Ralentisseur	<u>-</u>	DIN CV	<u>60</u>
Contrôle 2 circuits	<u>par contrôle du niveau, lampe-témoin combinées</u>	Bruit à l'arrêt	<u>69,5</u> dB/A
		Silencieux	<u>2 = 280 x ø 105 300 x ø 170 mm</u>
		Mesure des gaz	<u>ECE-15/03</u>
		Déparasitage	<u>OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D</u>

Carrosserie		Poids	
Nombre de portes	<u>2 + 1</u>	avant	<u>430</u>
Cantures sécurité	<u>Ar4 (E)</u>	arrière	<u>290</u>
Catè	<u>-</u>	total	<u>720</u>
Antivol	<u>verrouillage de la direction</u>	Charge utile	<u>90</u>
		Poids total	<u>520</u>
Nombre de places	<u>4 av. 2 centre ar. 2</u>	Garantie fabr.	<u>155 SR 12</u>
Dimensions	intérieur extérieur	Dimens. pneus	<u>155 SR 12</u>
Longueur	<u>3760</u>	Ply/bars	<u>- / 1,9</u>
Largeur	<u>1580</u>	Charge	<u>700</u>
Hauteur	<u>1350</u>	pour V max	<u>180</u>
Porte à faux	lat. av. ar.	Jantes (acier) <u>4 J x 12</u>	
	<u>760</u>	Garantie poids remorquable avec frein	<u>700</u>
	<u>750</u>	Garantie poids remorquable sans frein	<u>400</u>
Distance volant - vers l'avant du véhicule	Empattements	Garantie poids de l'ensemble	<u>-</u>
	<u>2250</u>	Poids remorquable testé	<u>-</u>
	av. ar.	Vitesse maximale selon le constructeur <u>méc./autom.</u>	<u>150 / 140</u> km/h
	<u>1360 + 1370 +</u>	Vitesse maximale testée	<u>75</u> km/h
	Voie av. ar.	Charge garantie sur le toit	
	<u>9650 9800</u>		

Equipement	HCR H4	(E)		
Feux de route	HCR H4	(E)		
Feux de croisement	A	(E)		
Feux de position	R-S1	(E)		
Feux rouges	R-S1	(E)		
Feux stop	1	(E)		
Citroiseurs	av		ar	2a (E)
Catadioptres	av		ar	I (E)
Feux de gabarit	av		ar	
Feux complémentaires				
Eclairage plaque	2/ séparé			
Essuie-glace	2/ balais avec/SCHLAFER-glace			
Avertisseurs	MITSUBA e6 28024			
	ou d'autres modèles homologués			

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	H O N D A SL (Civic 1300)		
Homologation	CH 0369 19		
N°			
Carrosserie	limousine		
Places	total 4	avant	2
Poids à vide	720	Carburant	B
Charge utile	-	CV-impôt	6,80
Poids total	1190	Cylindrée	1332

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

*) Mesures du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche = 50 km/h, M2, IA 4,266 = 77,5 dB/A
 50 km/h, M3, IA 4,266 = 74,0 dB/A
 50 km/h, A2, IA 4,117 = 74,0 dB/A
 50 km/h, A2, IA 3,105 = 72,5 dB/A

**) Mesures des gaz : teneur en CO: avec boîte mécanique = 1,725 % à 750 t/min
 automatique = 1,25 % à 850 t/min (2 paliers)
 automatique = 0,95 % à 850 t/min (3 paliers)

+) Variante de pneus : 175/70 SR 13 charge par essieu 810 (2,0) V-max. 180 km/h
 155 SR 13 740 (1,9) 180 km/h

Jantes : 5 J x 13 alliage léger HONDA Topy voies AV 1360 mm AR 1370 mm
 5 1/2 JJ x 13 alliage léger EWA 112 1365 mm 1375 mm bavettes arrière exigées
 4 1/2 J x 13 en acier 1360 mm 1370 mm
 5 J x 12 alliage léger HONDA Topy 1360 mm 1370 mm.

Lieu et date de l'homologation Berne, 16.02.81 (adm.)

Service fédéral d'homologation

Voiture
de tourisme

H O N D A

divers

CH 0369 19

Fiche synoptique I

à joindre à la fiche
d'homologation correspondante

Complément du 13.05.81 - Ba

Modification du nombre de places: à l'arrière de 2 à 3 places par le montage de points d'ancrage conformes à la norme ECE-14 pour la ceinture de sécurité abdominale du siège central (Test ISB du 27.01.81).

Identification: distance entre les points d'ancrage = 400 mm; emplacement en ligne avec les points d'ancrage d'origine des ceintures à gauche et à droite.

Fixation de la ceinture

vis 7/16 UNF, longueur 20 mm

tôle du plancher

pièce coudée de la ceinture
abdominale

plaque supérieure

plaque inférieure 75x35x3 mm
avec écrou de 7/16, soudé

vis M 4 ou rivets Pop

Procédé: les véhicules, sur lesquels la modification a été exécutée avant la première immatriculation, seront admis avec 5 places (AV= 2 / AR= 3) selon les données des fiches d'homologation

CH 0369 14 type SS (Civic 1300)

CH 0369 15 type SL (Civic 1300)

CH 0369 16 type WC (Civic 1300 Wagon)

Les véhicules homologués

CH 0369 18 type SS (Civic 1300)

CH 0369 19 type SL (Civic 1300)

CH 0369 20 type WC (Civic 1300 Wagon)

mis en circulation avec 4 places, doivent être présentés aux autorités cantonales pour l'inscription du nombre de place modifié (Formule 13.20 B pour modifications techniques).