

<b>Marca</b> <b>HONDA</b>	<b>Modelo</b> <b>CITY EX-L Manual</b>	<b>Año</b> <b>2010</b>
------------------------------	--	---------------------------

## MOTOR

Motor tipo / Ubicación	<b>Delantero. Transversal.</b>		
Combustible	<b>Nafta.</b>		
Cilindrada (cm3)	<b>1496 cm3</b>		
Cilindros/Válvulas	<b>4 cilindros. 16 válvulas.</b>		
Compresión	<b>10.4 : 1</b>		
Diámetro x Carrera	<b>73.0 x 89.4 mm</b>	Relación kg/cv	Relación CV/CM3
Potencia máxima	<b>120 cv a 6600 rpm</b>		
Par motor	<b>14.7 kgm a 4800 rpm</b>		
Alimentación	<b>Inyección electrónica multipunto.</b>		
Distribución	<b>SOHC Comando por correa dentada.</b>		

## TRANSMISION - DIRECCION

Tracción	<b>Delantera.</b>						
N° Marchas y Tipo de caja	<b>5 velocidades y MA</b>						
Relaciones de caja	1 ra.	2da.	3 ra.	4 ra.	5 ta.	6 ta.	Dif.
Embrague tipo	<b>Monodisco en seco.</b>						
Dirección	<b>Asistida electrónicamente EPS. Diámetro de giro: 10.8 mts.</b>						

## SUSPENSIONES y FRENOS

Suspension Delantera	<b>Independiente tipo Mc Pherson con barra estabilizadora.</b>						
Suspension Trasera	<b>Semi independiente con brazos longitudinales y eje de torsión.</b>						
	<b>Amortiguadores presurizados y resortes helicoidales.</b>						
Frenos delanteros	<b>Discos ventilados.</b>						
Frenos traseros	<b>Discos sólidos.</b>						
Tipo de frenos							
Seguridad Activa	<b>ABS, EBD</b>						

## NEUMATICOS y LLANTAS

Marca y Medida	<b>185/55 R16</b>						
Llantas	<b>Aleación 16 x 6J</b>						

### DIMENSIONES EXTERNAS

### PESOS

### CAPACIDADES

DIMENSIONES EXTERNAS			PESOS			CAPACIDADES		
Largo	<b>4400</b>	mm	Peso orden marcha	<b>1122</b>	kgs	Tanque combustible	<b>42</b>	lts
Ancho sin espejos	<b>1695</b>	mm	Capacidad de carga		kgs	Carter motor		lts
Ancho con espejos		mm	Peso Bruto Total (PBT)		kgs	Sistema Refrigeración		lts
Altura total	<b>1480</b>	mm	Remolque sin frenos		kgs	Lavacristales		lts
Entre ejes	<b>2550</b>	mm	Remolque con frenos		kgs	Dirección hidráulica		lts
Trochas del - tras		mm				Caja de velocidades		lts
Despeje / altura piso		mm	Baúl (lts / dm3)	<b>502</b>		Embrague		lts
CX (coef.aerod.)		mm	Baúl total (lts / dm3)			Líquido freno		lts

# FICHA TECNICA

www.automotoresonline.blogspot.com

## PRESTACIONES

Velocidad máxima		188.9 kmxh a 6300 rpm (promedio de las pasadas)										
Velocidad Máxima en cada marcha		1 ra.	51.1	2da.	96.2	3 ra.	137.0	4 ra.	180	5 ta.	188	6 ta.
Aceleración	Elasticidad	4 ta	5 ta.	Frenado (metros)		Consumo	km/lt	lt/100				
0 - 100 km/h	9.9	40 - 100 km/h		60 kms - 0		12.1	90 kms	19.4	5.2			
0 - 120 km/h		60 - 90 km/h		80 kms - 0		25.8	100 kms					
0 - 140 km/h		60 - 100 km/h		10.1	90 kms - 0		120 kms	14.4	6.9			
400 metros	17.0	60 - 120 km/h		100 kms - 0		38.7	140 kms	12.4	8.1			
kms/h	132.5	80 - 120 km/h		11.4	120 kms - 0		57.6	Urbano	13.4	7.5		
1000 metros	31.3	90 - 120 km/h		140 kms - 0		80.0	Promedio					
kms/h	166.2	100/140 km		11.4	17.0							

## OTROS DATOS

Test Mega Autos Diciembre 2010

## COMPETENCIA

Marca	Modelo	Versión
Fabricante / Origen	Brasil	
Importador	Honda Argentina	
Presentación	2010	

## INFORMACION ADICIONAL

Equipamiento destacado:  
Airbags frontales  
Asiento conductor regulable en altura  
Asiento trasero rebatible  
Cierre central c/mando a distancia y sensor de movimiento  
Climatizador  
Computadora de a bordo  
Control de velocidad crucero  
Espejos exteriores eléctricos c/luz de giro  
Faros antiniebla delanteros  
Levantacristales eléctricos delanteros/traseros  
Radio AM/FM, CD, MP3, USB, Aux., 6 parlantes  
Sistema de alarma e inmovilizador de motor  
Tapizado de cuero / Tercera luz de stop  
Volante multifunción regulable en altura y profundidad



**AUTOMOTORES ON LINE**  
www.automotoresonline.blogspot.com

Confeccionado (fecha) Diciembre 2011

Cargado