



**HONDA**



ALL NEW

**CIVIC *Si***

# FICHA TÉCNICA

MOTOR	SI COUPE
TIPO DE MOTOR	4 CILINDROS EN LINEA
PRESIÓN DE SOBREALIMENTACIÓN (PSI)	20.3
DESPLAZAMIENTO (L / CC)	1.5 / 1498
CABALLOS DE FUERZA @ RPM	205 @ 5700
TORQUE (NM @ RPM)	260 @ 2100 - 5000
LÍNEA ROJA (RPM)	6500
CALIBRE Y CARRERA (MM)	73 X 89.5
RELACIÓN DE COMPRESIÓN	10.3:1
TREN DE VÁLVULAS	16-VÁLVULAS DOHC
SISTEMA DE ACCIONAMIENTO DE 2 MODOS (NORMAL / SPORT)	•
INYECCIÓN DE COMBUSTIBLE DIRECTA	•
SISTEMA DE ACCELERACIÓN (DRIVE-BY-WIRE)	•
FRENO DE ESTACIONAMIENTO DE ACCIONAMIENTO ELÉCTRICO (EPB) CON RETENCIÓN DE FRENO AUTOMÁTICO	•
SISTEMA DE ASISTENCIA PARA ARRANQUE EN PENDIENTE (HSA)	•
SISTEMA DE ENCENDIDO DIRECTO CON INMOVILIZADOR	•
TRANSMISIÓN	
TRANSMISIÓN MANUAL DE 6 VELOCIDADES (TM6)	•
RELACIONES DE ENGRANAJES: 1A	3.642
RELACIONES DE ENGRANAJES: 2A	2.080
RELACIONES DE ENGRANAJES: 3A	1.361
RELACIONES DE ENGRANAJES: 4A	1.024
RELACIONES DE ENGRANAJES: 5A	0.829
RELACIONES DE ENGRANAJES: 6A	0.686
RELACIONES DE ENGRANAJES: REVERSA	3.673
RELACIONES DE ENGRANAJES: TRANSMISIÓN FINAL	4.105
CARROCERÍA / SUSPENSIÓN / CHASIS	
SISTEMA DE AMORTIGUACIÓN ADAPTATIVA	•
SUSPENSIÓN DELANTERA CON AMORTIGUADORES TIPO MACPHERSON	•
SUSPENSIÓN TRASERA CON ENLACES MÚLTIPLES	•
DIRECCIÓN ELÉCTRICA DE DOBLE PIÑÓN (EPS) CON RELACIÓN VARIABLE	•
BARRA ESTABILIZADORA (MM, DELANTERA - TUBULAR / TRASERA - SÓLIDO)	27.0 X T4.5 / 18.0
GIRO DEL VOLANTE, DE BLOQUEO A BLOQUEO	2.11
RELACIÓN DE LA DIRECCIÓN	10.93:1
DIÁMETRO DE GIRO (M)	11.33
FRENOS DELANTEROS DE DISCOS VENTILADOS CON ASISTENCIA ELECTRÓNICA / FRENOS TRASEROS DE DISCO SÓLIDO (MM, DELANTERO / TRASERO)	312 / 282
LLANTAS DE ALEACIÓN DE ALUMINIO	18"
NEUMÁTICOS	235 / 40 R18
NEUMÁTICO DE REPUESTO COMPACTO	T125 / 70 R17 98M
DIMENSIONES EXTERIORES	
DISTANCIA ENTRE EJES (MM)	2700
LONGITUD (MM)	4504
ALTURA (MM)	1421
ANCHO (MM)	1799
ANCHO DE VÍA (MM, DELANTERA / TRASERA)	1533 / 1547
PESO VEHICULAR (KG)	1360
DISTRIBUCIÓN DEL PESO (% DELANTERO / TRASERO)	61 / 39
DIMENSIONES INTERIORES	
ESPACIO PARA LA CABEZA (MM, DELANTERO / TRASERO)	928 / 876
ESPACIO PARA LAS PIERNAS (MM, DELANTERO / TRASERO)	1074 / 912
ESPACIO PARA LOS HOMBROS (MM, DELANTERO / TRASERO)	1446 / 1336
ESPACIO PARA LAS CADERAS (MM, DELANTERO / TRASERO)	1374 / 1223
VOLUMEN DE CARGA (M <sup>3</sup> / LITROS)	0.3 / 300
VOLUMEN DE PASAJEROS (M <sup>3</sup> / LITROS)	2.5 / 2500
CAPACIDAD DE PASAJEROS	5
SEGURIDAD	
SISTEMA ESTABILIZADOR DEL VEHICULO (VSA) CON CONTROL DE TRACCIÓN	•
SISTEMA DE FRENOS ANTIBLOQUEO (ABS)	•
DISTRIBUCIÓN ELECTRÓNICA DE FRENOS (EBD)	•
ASISTENCIA DE FRENADO	•
CÁMARA DE VISTA TRASERA CON ÁNGULOS MÚLTIPLES CON DIRECTRICES	•
LUCES DE DÍA (DRL) LED	•
ESTRUCTURA DE LA CARROCERÍA CON INGENIERÍA DE COMPATIBILIDAD AVANZADA (ACE)	•
AIRBAGS DELANTEROS AVANZADOS (I-SRS)	•
AIRBAGS DELANTEROS LATERALES (SMART VENT)	•
AIRBAGS LATERALES TIPO CORTINA	•
CINTURONES DE SEGURIDAD DE TRES PUNTOS EN TODOS LOS ASIENTOS	•
CINTURONES DE SEGURIDAD DELANTEROS DE TRES PUNTOS CON SISTEMA DE TENSIÓN AUTOMÁTICO	•
ANCLAS Y AMARRES INFERIORES PARA NIÑOS (LATCH): ANCLAS INFERIORES (2A FILA LATERAL)	•
INDICADOR DE CINTURONES DE SEGURIDAD DESABROCHADOS PARA EL CONDUCTOR Y COPILOTO	•
CARACTERÍSTICAS EXTERIORES	
LUCES HALÓGENAS CON ENCENDIDO Y APAGADO AUTOMÁTICO	•
SISTEMA DE SEGURIDAD CON ACCESO REMOTO Y APERTURA DEL MALETERO	•
SEÑALES DE DIRECCIÓN DE UN TOQUE	•
MANILLAS DEL COLOR DE LA CARROCERÍA	•
TAPA DEL TANQUE DE COMBUSTIBLE CON MECANISMO A PRESIÓN	•
LUCES TRASERAS CON BARRAS DE LUCES LED INTEGRADAS	•

CARACTERÍSTICAS EXTERIORES	
ESPEJOS LATERALES ELÉCTRICOS DEL COLOR DE LA CARROCERÍA CON DIRECCIONALES INTEGRADAS	•
SUNROOF ELÉCTRICO INCLINABLE DE UN TOQUE	•
SISTEMA DE APERTURA INTELIGENTE CON CIERRE AUTOMÁTICO WALK AWAY	•
LIMPIAPARABRISAS INTERMITENTES VARIABLE	•
NEBLINEROS	•
ALERÓN TRASERO DEL COLOR DE LA CARROCERÍA	•
COMODIDAD Y CONVENIENCIA	
VENTANAS ELÉCTRICAS CON APERTURA Y CIERRE AUTOMÁTICO PARA CONDUCTOR Y COPILOTO	•
SEGUROS ELÉCTRICOS EN LAS PUERTAS CON CIERRE AUTOMÁTICO	•
CONTROLES DE SEGUROS Y VENTANAS ILUMINADOS DEL CONDUCTOR Y COPILOTO	•
CONTROL DE VELOCIDAD CRUCERO	•
COLUMNA DE DIRECCIÓN INCLINABLE Y TELESCÓPICA	•
LUCES EN EL COMPARTIMIENTO	•
CONSOLA CENTRAL CON DESCANSABRAZOS Y COMPARTIMENTO DE ALMACENAJE	•
VISERA SOLAR DESLIZANTE	•
APERTURA REMOTA ELECTRÓNICA DEL MALETERO	•
INDICADOR DE FAROS ENCENDIDOS	•
SUMINISTRO DE COMBUSTIBLE SIN TAPA	•
LUCES PARA LECTURA	•
TAPETES	•
TOMACORRIENTE ELÉCTRICO DE 12-VOLTIOS (FRONTAL)	•
DESEMPAÑADOR DE VENTANA TRASERA CON TEMPORIZADOR	•
LUZ EN ÁREA DE CARGA	•
ILUMINACIÓN EN LOS CONTROLES MONTADOS EN EL VOLANTE	•
BOTÓN DE ENCENDIDO / APAGADO DEL MOTOR	•
SISTEMA DE VISIBILIDAD MOSTRANDO TRÁNSITO LATERAL DEL LADO DEL COPILOTO (HONDA LANEWATCH)	•
ESPEJOS DE VANIDAD PARA EL CONDUCTOR Y EL COPILOTO	•
CLIMATIZADOR AUTOMÁTICO DE DOBLE ZONA	•
PEDALES DE ALUMINIO CON TEXTURA	•
VOLANTE FORRADO EN CUERO	•
PALANCA DE CAMBIOS DE ALUMINIO CON CUERO	•
CAPACIDADES Y COMBUSTIBLE	
COMBUSTIBLE (LITROS)	47
COMBUSTIBLE REQUERIDO	SIN PLOMO
ASIENTOS	
ASIENTO DEL CONDUCTOR CON AJUSTE MANUAL DE ALTURA	•
ANCLAS AJUSTABLES EN LOS CINTURONES DE SEGURIDAD	•
ASIENTO TRASERO CON APOYACABEZAS AJUSTABLE	•
ASIENTO TRASERO CON RESPALDO PLEGABLE (ABATIBLES 60 / 40)	•
AUDIO Y CONECTIVIDAD	
SISTEMA PREMIUM DE AUDIO DE 450-WATTS CON SUBWOOFER	•
PANTALLA TÁCTIL DE AUDIO DE 7 PULGADAS	•
APPLE CARPLAY	•
ANDROID AUTO	•
ENLACE MANOS LIBRES (HANDS FREE LINK) CON BLUETOOTH	•
TRANSMISIÓN DE AUDIO POR BLUETOOTH	•
INTERFAZ DE AUDIO USB	•
CON PUERTO DE CARGA EN LA PARTE DELANTERA	1.5 A
CON PUERTO DE CARGA EN LA CONSOLA CENTRAL	1.0 A
CONTROL DE VOLUMEN SENSIBLE A LA VELOCIDAD (SVC)	•
EFICIENCIA EN CONSUMO	
CIUDAD (KM/L)	12.1
CARRETERA (KM/L)	19.1
MIXTO (KM/L)	15.7

Valores obtenidos en mediciones de laboratorio según ciclo de ensayo de la comunidad Europea, homologados en el MTT. más información: [www.consumovehicular.cl](http://www.consumovehicular.cl)

## COLORES



Imagen no contractual. Las especificaciones y el equipamiento pueden variar, ya sea por razones técnicas y/o comerciales sin previo aviso.

