



## Especificaciones técnicas

### Dodge Caliber SRT4®

*La información que se facilita está basada en los datos disponibles en la fecha de publicación (31 de marzo de 2008) y está sujeta a cambios sin previo aviso. Estas especificaciones son válidas para Europa y pueden variar en otros mercados.*

#### Información general

Carrocería	Cinco puertas
Planta de montaje	Belvidere (Illinois) EE.UU.

#### Motorizaciones

##### **Motor "World Engine" I4 de gasolina con turbocompresor y 2,4 litros**

Disponibilidad	De serie
Tipo y descripción	Turbocompresor, cuatro cilindros en línea, colector de admisión adaptado con válvulas electrónicas de control activo del movimiento de carga (ACMC) y doble eje de balanceo de contrarrotación
Cilindrada	2,4 litros (2360 cc)
Diámetro x carrera	88 x 97mm
Sistema de válvulas	DOHC en cadena, 16 válvulas, doble válvula de tiempo variable controladas electrónicamente, balancines mecánicos del pistón de conexión directa (sin separación)
Inyección	Secuencial, multipunto, electrónica y sin retorno
Arquitectura	Bloque de aluminio fundido inyectado a alta presión revestido con hierro bajo en silicio, culata de aluminio fundido, estructura escalonada en aluminio fundido y cigüeñal de acero forjado
Relación de compresión	8,6:1



Potencia máxima	295 cv a 6000-6400 rpm (121,3 cv/litro)
Par motor máximo	363 Nm a 2000-5600 rpm
Velocidad máxima	6500 rpm, limitada electrónicamente
Combustible	Gasolina sin plomo de 93 octanos (R+M)/2
Controles de emisión	Doble Convertidor catalítico, doble sensor de oxígeno calentado y funciones internas del motor
Clase de emisión	Euro IV

### **Transmisión**

#### **Palanca de cambios manual DMT6 "Getrag" de seis velocidades**

Disponibilidad	De serie
Descripción	Seis velocidades, cambiador operado por cable
Relaciones de cambio	
Primera	3,23
Segunda	1,95
Tercera	1,32
Cuarta	0,97
Quinta	1,06
Sexta	0,89
Marcha atrás	1,42
Relación final de conducción	4,063 con las marchas primera a cuarta; 2,955 con las marchas quinta, sexta y marcha atrás
Relación global	2,62

### **Suspensión**

Delantera	Biela MacPherson independiente, muelles en espiral en amortiguadores de gas y barra estabilizadora
Trasera	Multienlace independiente con resortes helicoidales, barra estabilizadora de tipo enlace y amortiguadores de gas



## **Dirección**

Tipo	Hidráulica, de cremallera y piñón con asistencia eléctrica
Relación general	16,4:1
Diámetro de giro	12,0 m (39,6 pies) de curva a curva
Giros de dirección	2,76 de tope a tope

## **Llantas y neumáticos**

### *Equipamiento estándar.*

Tipo de llanta y material	Llantas de aleación de aluminio con un diseño de cinco radios
Tamaño	19 x 7,5 pulg.
Tamaño y tipo de neumático	225/45R19 Goodyear F1 Supercar
Rueda de repuesto	Kit antipinchazo (no lleva rueda de repuesto)

## **Frenos**

### **Delanteros**

Tamaño y tipo de disco	340 x 28 mm ventilado
Tamaño y tipo de pinza	Desplazamiento de doble pistón con un diámetro de 57 mm (2,24 pulgadas)
Zona barrida	1958 cm <sup>2</sup>

### **Traseros**

Tamaño y tipo de disco	302 x 10 mm ventilado
Tamaño y tipo de pinza	Flotante con un único pistón y con un diámetro de 35 mm
Zona barrida	1238,3 cm <sup>2</sup>

## **Sistemas**

Asistencia eléctrica	Diafragma en tándem asistido por vacío
Sistema antibloqueo ABS	De serie



Control de tracción	De serie
Distribución electrónica de la fuerza de frenada	De serie
Control de estabilidad ESP	De serie

### **Dimensiones**

*Las dimensiones están en milímetros a no ser que se especifique otra cosa.*

Longitud total	4427
Anchura total	1785
Altura total	1520
Distancia entre ejes	2635
Vía delantera	1520
Vía trasera	1520
Zona frontal	2,36 m <sup>2</sup>
Coeficiente de resistencia aerodinámica	0,407

### **Número de plazas**

Asientos	Dos asientos delante y tres detrás
----------	------------------------------------

### **Plazas delanteras**

Altura	1012
Espacio para piernas	1062
Anchura	1378
Profundidad	1325
Recorrido del asiento	260

### **Plazas traseras**

Altura	988
Espacio para piernas	906
Espacio libre entre rodillas	19



Anchura	1357
Profundidad	1261

### **Carga (ISO)**

Con los asientos traseros levantados	352 l (Con los asientos traseros levantados y carga hasta el tapizado del techo)
Con los asientos traseros abatidos	1013 l (Con los asientos traseros abatidos y carga hasta el tapizado del techo)

### **Pesos y capacidades**

*Las cifras están en kilogramos a no ser que se especifique otra cosa*

Peso vacío	1430
Peso global del vehículo	2010
Capacidad máxima de remolque	n/a
Masa máxima del remolque (con freno)	n/a
Masa máxima del remolque (sin freno)	n/a
Carga máxima de la lengüeta de enganche	n/a
Capacidad del depósito de combustible	51,5 l
Capacidad de aceite (con filtro nuevo)	4,7 l
Capacidad del refrigerador del motor	6,8 l

***El peso en vacío incluye 75 kg del conductor y del equipaje***

### **Rendimiento**

<u>Aceleración (de 0 a 100 Km/h)</u>	6,7 segundos
Frenada (de 100 Km/h a 0)	40,5 metros
Velocidad máxima	245 Km/h

### **Consumo (l/100 Km, estándar en la UE)**

<u>Urbano</u>	<u>12,5</u>
Extraurbano	6,8
Mixto	8,9
Emisiones de CO <sub>2</sub> (g/Km)	211