

Daewoo Gentra 1.6 AT (110 cv) Hatchback (2005-2010). Ficha Técnica

Ficha Técnica Daewoo Gentra 1.6 AT (110 cv) Hatchback (2005-2010)

Conoce todos los datos técnicos, medidas, prestaciones, carrocería, potencia, o cualquier otro dato del Daewoo Gentra 1.6 AT (110 cv) fabricado por Daewoo entre los años 2005 y 2010. A continuación, encontrarás todos los datos sobre este Daewoo, sus prestaciones, consumos del modelo Gentra y en la versión 1.6 AT (110 cv).

Calculadora de Seguros

Encuentra El Seguro Más Barato

□□□□□

Calcula el seguro para tu Daewoo Gentra 1.6 AT (110 cv) rápidamente

Fecha de Matriculación del Coche

1970 ▼

Tu nombre

Tu correo electrónico

CONTINUAR

Datos sobre el Daewoo Gentra Hatchback 1.6 AT (110 cv)

Marca	Daewoo
Modelo	Gentra
Generación	1 generación
Año de inicio de producción	2005
Año de final de producción	2010
Tipo	Hatchback
Clase del vehículo	
Modificación	1.6 AT (110 cv)
País de la marca	

Carrocería del Daewoo Gentra 1.6 AT (110 cv)

Carrocería	Hatchback
Altura de carga	mm
Número de plazas	5
Número de puertas	
Longitud	3940 mm
Anchura	1680 mm
Altura	1505 mm
Distancia entre ejes	2480 mm
Cola delantera	1450 mm
Vía trasera	1410 mm
Peso en Orden de Marcha	1075 Kg

Ruedas	
 Ver OFERTAS de neumáticos para Daewoo Gentra 1.6 AT (110 cv)	
Altura libre	mm
Masa de carga remolcada (con frenos)	Kg
Capacidad de carga	Kg
Ancho de la vía trasera	mm
Vía delantera	mm
Claro	mm
Peso máximo admisible	Kg
Carga frontal/trasera de eje	Kg
Capacidad máxima de maletero	980
Volúmenes de maletero (Largo / ancho / alto)	mm
Volúmenes de maletero	m ³
Capacidad mínima maletero	220 litros

[Calcula tu Seguro Ahora en solo 20 Segundos](#)

Motor: características del motor del Daewoo Gentra 1.6 AT (110 cv)

Par máximo (N*m)	148
Tipo de inyección	Inyección multipunto
Mecanismo de distribución de gas	
Disposición de los cilindros	Inline

Número de cilindros	4
Relación de compresión	
Combustible	Gasolina
Válvulas por cilindro	4
Tipo de sobrealimentado	
Diámetro del cilindro	79 mm
Recorrido del pistón	81,5 mm
Ubicación del motor	
Diámetro del cilindro y del pistón	mm
Revoluciones par máximo	a 4 200 RPM
Potencia máxima	Kw
Presencia de intercooler	
Cilindrada	1598 cm3
Potencia del motor	110 CV
Revoluciones potencia máxima	a 6 200 RPM

Transmisión y control del Daewoo Gentra 1.6 AT (110 cv)

Tipo de dirección	
Ruedas motrices	Frente
Desmultiplicación de la dirección	
Número de marchas	4
Diámetro de giro	10 m
Caja de cambios	Expendedora

Prestación y consumo del Daewoo Gentra 1.6 AT (110 cv)

Consumo urbano por 100 km	7,4 l
Autonomía de marcha	de 570 a 790 Km
Normativa de emisiones	
Capacidad depósito	45
Aceleración de 0 a 100 km/h	10,5 segundos
Consumo urbano por 100 km	7,9 l
Consumo extraurbano por 100 km	5,7
Emisiones de CO ₂	
Octanaje combustible, tipo de gasolina	95

Suspension y frenos en Daewoo Gentra 1.6 AT (110 cv)

Suspensión trasera	Semi-dependiente, primavera
Suspensión delantera	Independiente, Puntal McPherson, Barra estabilizadora
Frenos traseros	tambor
Frenos delanteros	Discos ventilados
Tipo de dirección	

Solo vehículos eléctricos

Capacidad de la batería (KW·h)	
--------------------------------	--

Reserva de energía eléctrica (Km)	
Tiempo de carga (horas)	

Descargar

Descargar Ficha Técnica

Descarga GRATIS la ficha técnica completa del Daewoo Gentra 1.6 AT (110 cv)

[Descargar PDF](#)

Imprimir Ficha Técnica

Imprime la ficha técnica completa del Daewoo Gentra 1.6 AT (110 cv)

[Imprimir ficha](#)