

Mercedes-Benz GLB-Clase 2.0 (150 cv) gasolina Crossover (2019-2021). Ficha Técnica

Ficha Técnica Mercedes-Benz GLB-Clase 2.0 (150 cv) gasolina Crossover (2019-2021)

Conoce todos los datos técnicos, medidas, prestaciones, carrocería, potencia, o cualquier otro dato del Mercedes-Benz GLB-Clase 2.0 (150 cv) gasolina fabricado por Mercedes-Benz entre los años 2019 y 2021. A continuación, encontrarás todos los datos sobre este Mercedes-Benz, sus prestaciones, consumos del modelo GLB-Clase y en la versión 2.0 (150 cv) gasolina.

Calculadora de Seguros

Encuentra El Seguro Más Barato

Calcula el seguro para tu Mercedes-Benz GLB-Clase 2.0 (150 cv) gasolina rápidamente

Fecha de Matriculación del Coche

1970 ▼

Tu nombre

Tu correo electrónico

CONTINUAR

Datos sobre el Mercedes-Benz GLB-Clase Crossover 2.0 (150 cv) gasolina

Marca	Mercedes-Benz
Modelo	GLB-Clase
Generación	1 generación
Año de inicio de producción	2019
Año de final de producción	2021
Tipo	Crossover
Clase del vehículo	
Modificación	2.0 (150 cv) gasolina
País de la marca	

Carrocería del Mercedes-Benz GLB-Clase 2.0 (150 cv) gasolina

Carrocería	
Altura de carga	mm
Número de plazas	
Número de puertas	5
Longitud	mm
Anchura	mm
Altura	mm
Distancia entre ejes	mm
Cola delantera	mm
Vía trasera	mm

Peso en Orden de Marcha	Kg
Ruedas  Ver OFERTAS de neumáticos para Mercedes-Benz GLB-Clase 2.0 (150 cv) gasolina	
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	
Volúmenes de maletero (Largo / ancho / alto)	mm
Volúmenes de maletero	m3
Capacidad mínima maletero	litros

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

Motor: características del motor del Mercedes-Benz GLB-Clase 2.0 (150 cv) gasolina

Par máximo (N*m)	
------------------	--

Tipo de inyección	
Mecanismo de distribución de gas	
Disposición de los cilindros	
Número de cilindros	
Relación de compresión	
Combustible	
Válvulas por cilindro	
Tipo de sobrealimentado	
Diámetro del cilindro	mm
Recorrido del pistón	mm
Ubicación del motor	
Diámetro del cilindro y del pistón	mm
Revoluciones par máximo	RPM
Potencia máxima	Kw
Presencia de intercooler	
Cilindrada	cm ³
Potencia del motor	CV
Revoluciones potencia máxima	RPM

Transmisión y control del Mercedes-Benz GLB-Clase 2.0 (150 cv) gasolina

Tipo de dirección	
Ruedas motrices	
Desmultiplicación de la dirección	
Número de marchas	
Diámetro de giro	m
Caja de cambios	

Prestación y consumo del Mercedes-Benz GLB-Clase 2.0 (150 cv) gasolina

Consumo urbano por 100 km	l
Autonomía de marcha	Km
Normativa de emisiones	
Capacidad depósito	
Aceleración de 0 a 100 km/h	segundos
Consumo urbano por 100 km	l
Consumo extraurbano por 100 km	
Emisiones de CO2	
Octanaje combustible, tipo de gasolina	

Suspension y frenos en Mercedes-Benz GLB- Clase 2.0 (150 cv) gasolina

Suspensión trasera	
Suspensión delantera	
Frenos traseros	
Frenos delanteros	
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 Mercedes-Benz GLB-Clase 2.0 (150 cv) gasolina

[Descargar PDF](#)

Imprimir Ficha Técnica

Imprime la ficha técnica completa del Mercedes-Benz GLB-Clase 2.0 (150 cv) gasolina

[Imprimir ficha](#)