

Mercedes-Benz V-Clase V 220 d AT L3 (163 cv) Minivan (2014-2021). Ficha Técnica

Ficha Técnica Mercedes-Benz V-Clase V 220 d AT L3 (163 cv) Minivan (2014-2021)

Conoce todos los datos técnicos, medidas, prestaciones, carrocería, potencia, o cualquier otro dato del Mercedes-Benz V-Clase V 220 d AT L3 (163 cv) fabricado por Mercedes-Benz entre los años 2014 y 2021. A continuación, encontrarás todos los datos sobre este Mercedes-Benz, sus prestaciones, consumos del modelo V-Clase y en la versión V 220 d AT L3 (163 cv).

Calculadora de Seguros

Encuentra El Seguro Más Barato

Calcula el seguro para tu Mercedes-Benz V-Clase V 220 d AT L3 (163 cv) rápidamente

Fecha de Matriculación del Coche

1970 ▼

Tu nombre

Tu correo electrónico

CONTINUAR

Datos sobre el Mercedes-Benz V-Clase Minivan V 220 d AT L3 (163 cv)

Marca	Mercedes-Benz
Modelo	V-Clase
Generación	W447
Año de inicio de producción	2014
Año de final de producción	2021
Tipo	Minivan
Clase del vehículo	
Modificación	V 220 d AT L3 (163 cv)
País de la marca	

Carrocería del Mercedes-Benz V-Clase V 220 d AT L3 (163 cv)

Carrocería	Minivan
Altura de carga	mm
Número de plazas	6, 7
Número de puertas	
Longitud	5370 mm
Anchura	1928 mm
Altura	1880 mm
Distancia entre ejes	3430 mm
Cola delantera	1666 mm
Vía trasera	1646 mm

Peso en Orden de Marcha	Kg
Ruedas  Ver OFERTAS de neumáticos para Mercedes-Benz V-Clase V 220 d AT L3 (163 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	1030
Volúmenes de maletero (Largo / ancho / alto)	mm
Volúmenes de maletero	m3
Capacidad mínima maletero	1030 litros

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

Motor: características del motor del Mercedes-Benz V-Clase V 220 d AT L3 (163 cv)

Par máximo (N*m)	380
------------------	-----

Tipo de inyección	La inyección directa
Mecanismo de distribución de gas	
Disposición de los cilindros	Inline
Número de cilindros	4
Relación de compresión	
Combustible	Diesel
Válvulas por cilindro	4
Tipo de sobrealimentado	
Diámetro del cilindro	mm
Recorrido del pistón	mm
Ubicación del motor	
Diámetro del cilindro y del pistón	mm
Revoluciones par máximo	a 2 400 RPM
Potencia máxima	Kw
Presencia de intercooler	
Cilindrada	2158 cm ³
Potencia del motor	163 CV
Revoluciones potencia máxima	a 3 800 RPM

Transmisión y control del Mercedes-Benz V-Clase V 220 d AT L3 (163 cv)

Tipo de dirección	
Ruedas motrices	Trasero
Desmultiplicación de la dirección	
Número de marchas	6
Diámetro de giro	11,8 m
Caja de cambios	Expendedora

Prestación y consumo del Mercedes-Benz V- Clase V 220 d AT L3 (163 cv)

Consumo urbano por 100 km	l
Autonomía de marcha	Km
Normativa de emisiones	EURO V
Capacidad depósito	57
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	diesel

Suspension y frenos en Mercedes-Benz V- Clase V 220 d AT L3 (163 cv)

Suspensión trasera	Independiente, Multi-link
Suspensión delantera	Independiente, Puntal McPherson
Frenos traseros	Discos
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 Mercedes-Benz V-Class V 220 d AT L3 (163 cv)

[Descargar PDF](#)

Imprimir Ficha Técnica

Imprime la ficha técnica completa del Mercedes-Benz V-Class V 220 d AT L3 (163 cv)

[Imprimir ficha](#)