



Válida para las siguientes series de modelos Mercedes-Benz :















Serie de modelos	Código de tipo	Denominación del modelo / Forma de la carrocería
107	C107 / R107	SLC Coupé / SL Roadster
108	W108	Clase S Berlina
109	W109	Clase S Berlina
116	W116	Clase S Berlina
123	C123 / S123 / W123	Coupé / Modelo T / Berlina
124	A124 / C124 / S124 / W124	Cabrio / Coupé / Modelo T / Berlina
126	C126 / W126	Clase S Coupé / Berlina
129	R129	SL Roadster
140	C140 / W140	Clase S Coupé / Berlina
170	R170	Clase S Roadster
171	R171	Clase S Roadster
201	W201	190
202	S202 / W202	Clase C Modelo T / Clase C Berlina
203	CL203 / S203 / W203	Clase C Sportcoupé / Clase C Modelo T / Clase C Berlina
204	X204	Clase GLK
208	A208 / C208	CLK Cabrio / CLK Coupé
209	A209 / C209	CLK Cabrio / CLK Coupé
210	S210 / W210	Clase E Modelo T / Clase E Berlina
211	W211	Clase E Berlina
219	C219	CLS Coupé



Los equipamientos opcionales hacen variar el peso del vehículo y con ello su nivelado. La colocación de soportes de goma más gruesos en la caja de suspensión permite el ajuste fino del nivelado del vehículo. Si se coloca un soporte de goma de 5 mm en el eje delantero o trasero varía el nivelado del vehículo 10 mm.

### Suspensión reforzada

Para garantizar el nivelado correcto del vehículo, en algunos casos es necesario instalar soportes de goma de otro grosor.

Cantidad de botones	Código de tipo													
	C140	W108	C107	A124	R170	R171	C219	W140	W109	R107	C124	A208	CL203	
			W116	S124	C208	S203				W124	S210	W203		
Grosor del soporte de goma [mm]														
														
1	8	8	20	18	8	9,5	8	8	5	5		5		5
2	13	13	22,5	24	13	14	13	13	9	9		9		9
3	18	18	25	30	18	19	18	18	13	13		13		13
4	23	23	27,5		23		23		17	17		17		17
5			30						21					21
6			32,5											

 = Eje delantero /  = Eje trasero



### Equipamiento adicional:

El equipamiento adicional instalado influye en el peso del vehículo. Los siguientes equipamientos se consideran equipamientos adicionales en los tipos de vehículos mencionados (observar las indicaciones del fabricante):

Equipamiento adicional*	C123 S123 W123	A124 C124 S124 W124	C126 W126	R129	W201	S202 W202	C208
Caja de cambios de 5 marchas		x			x		
ABS		x			x		
Airbags		x		x	x	x	x
ASD (diferencial de bloqueo automático)		x		x	x	x	x
ASR (control automático de la estabilidad)		x		x	x	x	x
Caja de cambios automática			x				
Asiento del conductor con regulación eléctrica		x			x	x	x
Protección inferior del vehículo (chapa de acero)		x		x	x	x	x
Catalizador		x					
Dispositivo de regulación del nivelado		x			x	x	x
Techo corredizo	x	x	x		x	x	x
Servodirección	x						
Servodirección**					x		
Dispositivo de alarma de emergencia para taxi		x					
Calefacción adicional	x	x	x	x	x		

\* Equipamiento completo según los datos del fabricante de automóviles

\*\* hasta 1985, posteriormente equipamiento de serie



[www.zf.com/serviceinformation](http://www.zf.com/serviceinformation)