

2019002001331393 09/08/2019 11:38:49 RELE02-90FO08-H9WTEC-B20A46



B Nº de Serie: e008198088

Matricula		Certificado N°	Código	Descripción	Código	Descripción
9526KZM		e008198088	G	1473	M.1	2785 / ----- / -----
			F.1	2090	M.4	----- /
			F.1.1	1110 / 1110 / ----- / -----	L	2 / 4
			F.1.5	-----	L.0	----- /
			F.2	2090	L.1	1 / 1; eje 1 / -----
CL	1000	F.2.1	1110 / 1110 / ----- / -----	L.2	4 - 205/60 R16 92 H	
C.I	OPEA4DPTN	F.3	3090	P.5.1	PSA	
C.V	28	F.3.1	3090	P.5	YH01	
A.1	OPEL AUTOMOBILE GMBH	O.1	-----	P.3	M / D	
A.2	Bahnhofsplatz65423 Rüsselsheim am Main	O.1.1	-----	P.1	1499	
D.1	OPEL	O.1.2	-----	P.1.1	4 / 4; en línea	
D.2	E / C / YHWC-A2E000	O.1.3	1000	P.2	56	
D.3	Combo Life	O.1.4	730	P.2.1	11.19	
E	W0VECYHWCKJ742372	F.4	1880	S.1	5	
J	M1	F.5	1848	S.2	-----	
J.1	AF	F.6	4403	U.1	72	
J.2	-----	F.7	1563	U.2	2625	
J.3	-----	F.7.1	1577	V.7	108	
R	BL	F.8	-----	V.9	EURO 6DG	
D.6	EEE					
K	e2*2007/46*0622*05					
Z	----- / -----					

El abajo firmante, legalmente autorizado por: General Motors Espana, S.L.U.

Observaciones : 195/65 R15 90U,6.50Jx15/ET42;205/60 R16 90U,6.50Jx16/ET47;205/55 R17 90U,7.00Jx17/ET50;*

Certifica que el vehículo cuyas características se reseñan es completamente conforme con el número de homologación.

Firma autorizada Registro de fabricantes y firmas autorizadas Opciones incluidas en la homologación de tipo

Fecha de emisión: 22/07/2019

Daniel Bendicho



Tarjeta eITV expedida por DGT
Primera expedición: 09/08/2019 11:38:46

INSPECCIONES TÉCNICAS

Fecha: 09/08/2019
 Validez: 09/08/2023
 Estación:
 Resultado: FAVORABLE

Fecha: 22/08/2019
 Validez: 09/08/2023
 Resultado: FAVORABLE
 Nº de informe: 0608/40520/2019
 Firma y Sello

Fecha: 09/08/2023
 Validez: 09/08/2025
 Resultado: FAVORABLE
 Nº Informe: 202306140000011292
 Firma y Sello

Fecha: Validez:	Fecha: Validez:	Fecha: Validez:
Firma y sello	Firma y sello	Firma y sello
Fecha: Validez:	Fecha: Validez:	Fecha: Validez:
Firma y sello	Firma y sello	Firma y sello
Fecha: Validez:	Fecha: Validez:	Fecha: Validez:
Firma y sello	Firma y sello	Firma y sello

Diligencia de venta / Reformas en el vehículo

22/08/2019 Olivenza (0608): Instala dispositivo con contraseña de homologación: F11-55R-01-11451, para remolque hasta 730 kg s/freno o 1000 kg c/freno para remolque eje central.*****

A.1 Nombre del fabricante del vehículo base	F.3.1 Masa Máxima Autorizada del conjunto (MMC)	O.1.4 Remolque sin freno
A.2 Dirección del fabricante del vehículo base	F.4 Altura total	O.2.1 Masa máxima remolcable Técnicamente Admisible con frenos mecánicos
B.1 Nombre del fabricante del vehículo completado	F.5 Anchura total	O.2.2 Masa máxima remolcable Técnicamente Admisible con frenos de inercia
B.2 Dirección del fabricante del vehículo completado	F.5.1 Anchura máxima carrozable	O.2.3 Masa máxima remolcable Técnicamente Admisible con frenos hidráulicos o neumáticos
C.1 Código ITV	F.6 Longitud total	
CL Clasificación del vehículo	F.6.1 Longitud máxima carrozable	
C.V Control VIN	F.7 - Vía anterior	
D.1 Marca	F.7.1 Vía posterior	O.3 Tipo de freno de servicio
D.2 Tipo/Variante/Versión	F.8 Voladizo posterior	P.1 Cilindrada
D.3 Denominación comercial del vehículo	F.8.1 Voladizo máximo posterior carrozable	P.1.1 Número y disposición de los cilindros
D.6 Procedencia	G Masa en Orden de marcha (MOM)	P.2 Potencia del motor
E Nº de identificación del vehículo	G.1 Masa en vacío para vehículos categoría L	P.2.1 Potencia fiscal
EP Estructura de protección completado	G.2 Masa Mínima Admisible del vehículo	P.3 Tipo de combustible o fuente de energía
EP.1 Marca de la estructura de protección	J Categoría del vehículo	P.5 Código de identificación del motor
EP.2 Modelo de la estructura de protección	J.1 Carrocería del vehículo	P.5.1 Fabricante o marca del motor
EP.3 Nº de homologación de la estructura de protección	J.2 Clase	Q Relación potencia/masa
EP.4 Nº identificativo de la estructura de protección	J.3 Volumen de bodegas	R Color
F.1 Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible (MMTA)	K Nº de homologación del vehículo de base completado	S.1 Nº de plazas de asiento/Nº de asientos o sillines
F.1.1 Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible en cada eje 1º/2º/3º...	K.1 Nº de homologación del vehículo	S.1.1 Cinturones de seguridad
F.1.5 Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible en 5ª rueda o pivote de acoplamiento	K.2 Nº Certificado TITV vehículo base	S.2 Nº de plazas de pie
F.2 Masa Máxima en carga Admisible del vehículo en circulación (MMA)	L Nº de ejes y ruedas	T Velocidad máxima
F.2.1 Masa Máxima autorizada en cada eje 1º/2º/3º...	L.0 Nº y posición de ejes con ruedas gemelas	U.1 Nivel sonoro en parado
F.2.5 Masa Máxima Autorizada en 5ª rueda o pivote de acoplamiento	L.1 Ejes motrices	U.2 Velocidad del motor a la que se mide el nivel sonoro a vehículo parado
F.3 Masa Máxima Técnicamente Admisible del conjunto (MMTAC)	L.2 Dimensiones de los neumáticos	V.7 Emisiones de CO2
	M.1 Distancia entre ejes 1º-2º, 2º-3º...	V.8 Emisiones de CO
	M.4 Distancia entre 5ª rueda o pivote de acoplamiento y último eje	V.9 Nivel de emisiones
	O.1 Masa Remolcable con frenos/Masa Remolcable Técnicamente Admisible del vehículo de motor en caso de:	Z Año y Número de orden de la serie corta
	O.1.1 Barra de Tracción	(1) Código NIVE
	O.1.2 Semirremolque	
	O.1.3 Remolque eje central	