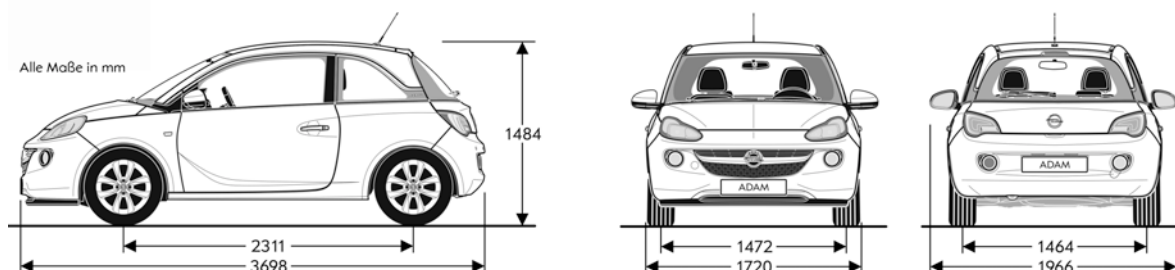




Wir leben Autos.

Información de Prensa

Opel ADAM: Resumen de Datos Técnicos



Motores	1.2 / 1.2 ecoFLEX	1.4 / 1.4 ecoFLEX	1.4 / 1.4 ecoFLEX
Clasificación de emisiones	EURO5	EURO5	EURO5
Combustible	Súper	Súper	Súper
Número de cilindros	4	4	4
Cubicaje cm ³	1.229	1.398	1.398
Diámetro / Carrera en mm	73,4 / 72,6	73,4 / 82,6	73,4 / 82,6
Potencia Max. En kW (CV) / a rpm	51 (70) / 5.600	64 (87) / 6.000	74 (100) / 6.000
Par Max. en Nm / a rpm	115 / 4.000	130 / 4.000	130 / 4.000
Compresión	10,5 : 1	10,5 : 1	10,5 : 1
Grupo final	3,74	3,94	3,94
Capacidad del depósito de combustible en l	38	38	38
Pesos y cargas por eje en kg			
Peso en vacío incluyendo conductor (Normativa 70/156/EEC)	1.086	1.120	1.120
Peso Máximo	1.455	1.465	1.465
Carga Máxima	369	345	345
Carga máxima sobre el eje delantero	805	805	805
Carga máxima sobre el eje trasero	680	690	690
Carga máxima sobre el techo ¹⁾	50	50	50

La información contenida en esta nota de prensa relativa a especificaciones y equipamientos se refiere a los modelos ofrecidos en Alemania. Pueden existir diferencias con la oferta en otros países. Todos los datos relativos a consumos se refieren a consumo combinado sobre la base de la normativa europea de consumo. Sujeto a variación en las características y especificaciones expuestas en esta publicación.

General Motors España, S.L.U <http://media.opel.es>
Dpto.de Comunicación

Tel. +34 91 456 9299
Fax: +34 91 556 0000

Registro Mercantil de Zaragoza
Tomo 1755. Hoja Z-16010
CIF: ES-B50629187



Manual 5 Velocidades	Velocidad Máxima en km/h	Aceleración de 0 – 100 km/h en s	Recuperación 80-120 km/h en 5ª vel. en segundos	Consumo de combustible (l/100 km)			Emisiones de CO ₂ en g/km (combinado)	Ratio de eficiencia
				Urbano	Extra urbano	Combinado		
1.2 (51 kW)	165	14,9	26,8	7,1	4,2	5,3	124	D
1.2 ecoFLEX (51 kW) con Start/Stop	165	14,9	26,8	6,5	4,2	5,0	118	C
1.4 (64 kW)	176	12,5	17,8	7,3	4,4	5,5	129	D
1.4 ecoFLEX (64 kW) con Start/Stop	176	12,5	17,8	6,6	4,2	5,1	119	C
1.4 (74 kW)	185	11,5	17,8	7,3	4,4	5,5	129	D
1.4 ecoFLEX (74 kW) con Start/Stop	185	11,5	17,8	6,6	4,2	5,1	119	C

Todos los datos están sujetos a alteración y están referidos al modelo base europeo con equipamiento de serie. Los datos de Consumo de Combustible y emisiones de CO₂ están determinados de acuerdo con la norma 2007/715/EC, tomando en consideración el peso en vacío del vehículo tal y como se estima en la norma. El equipamiento adicional puede elevar ligeramente el consume y por tanto las emisiones de CO₂ declaradas. Además, pueden incrementar el peso en vacío del vehículo en algunos casos incrementar el peso máximo, la carga máxima admitida sobre los ejes y respectivamente reducir la carga de remolque permitida. Por este motivo, la velocidad máxima puede verse reducida mientras el tiempo de aceleración puede verse aumentado, Los datos relativos a prestaciones consideran el peso en vacío, excluyendo al conductor y sumando una carga de 200 kg.



Dimensiones y Pesos	
Dimensiones del vehículo en mm	
Longitud	3698
Ancho incluyendo/excluyendo espejos retrovisores	1966 / 1720
Altura (peso en vacío)	1484
Batalla	2311
Eje Delantero	1472
Eje Trasero	1464
Diámetro de Giro en m	
Entre paredes	10,17 - 11,06
Entre bordillos	9,80 - 10,74
Dimensiones del maletero en mm	
Longitud del suelo hasta el respaldo de los asientos traseros	462
Longitud del suelo con los asientos traseros abatidos	1041
Anchura medida entre los pasos de rueda	954
Ancho máximo	963
Altura del plano de carga	808
Altura máxima del vano de carga	544
Anchura máxima del vano de carga medido en la línea de cintura	853
Capacidad del Maletero en litros (normativa ECIE)	
Capacidad del maletero	170
Con los asientos abatidos y hasta el respaldo de los asientos delanteros	484
Con los asientos abatidos y hasta el techo	663
Reducción de la capacidad del maletero con:	
- Infinity Sound System	75

Todos los datos están sujetos a alteración y están referidos al modelo base europeo con equipamiento de serie. En algunos acabados, el peso en vacío y en algunos caso las cargas permitidas sobre los ejes pueden incrementar el peso máximo del vehículo o reducir la carga.

¹⁾ En función del peso total del vehículo. Por motivos de seguridad no se recomienda superar los 120 km/h con carga sobre el techo

Este texto y las fotos que lo acompañan se pueden descargar de Internet en media.opel.es