



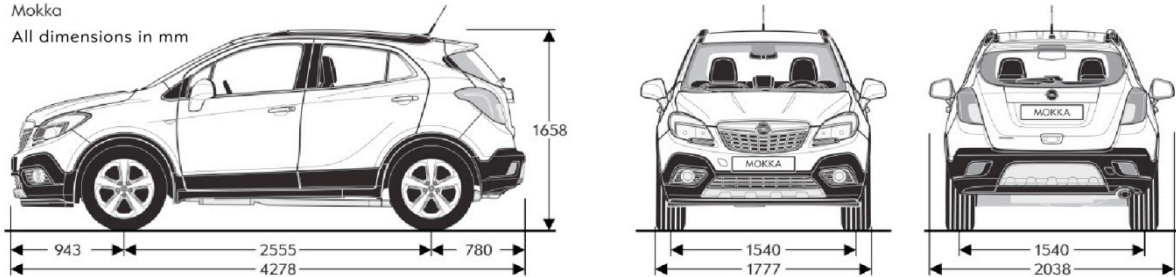
Wir leben Autos.

Información de Prensa

Opel Mokka: Datos técnicos

Mokka

All dimensions in mm



Motores	1.6	1.4 Turbo	1.7 CDTI
Clasificación de emisiones	EURO5	EURO5	EURO5
Combustible	Súper	Súper	Diesel
Número de cilindros	4	4	4
Cubicaje cm ³	1598	1364	1686
Potencia Max.en kW (CV) / a rpm	85 (115) / 6000	103 (140) / 6000	96 (130) / 4000
Par Max. en Nm / a rpm	155 / 4000	200 / 1850 – 4900	300 / 2000 – 2500
Capacidad del depósito de combustible en l	53	53	52

Todos los datos están sujetos a alteración y están referidos al modelo base europeo con equipamiento de serie.

Mokka								
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		
1.6 con Start/Stop	170	12,5	17,9	8,4	5,4	6,5	153	E
Manual 6 Velocidades								
1.7 CDTI con Start/Stop	187	10,5	10,5	5,4	4,0	4,5	120	B
Manual 6 Velocidades con Tracción a las 4 ruedas								
1.4 Turbo con Start/Stop	190	9,9	13,5	8,0	5,5	6,4	149	D
1.7 CDTI con Start/Stop	184	10,9	11,1	5,6	4,5	4,9	129	B
Automático 6 Velocidades								
1.7 CDTI	184	11,5	n.a.	6,4	4,6	5,3	139	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 and Pesos			
Dimensiones del vehículo en mm		Mokka	
Longitud	4278		
Ancho incluyendo/excluyendo espejos retrovisores	2038 / 1777		
Peso (en vacío)	1646		
Batalla	2555		
Eje Delantero	1540		
Eje Trasero	1540		
Diámetro de Giro en m			
Entre bordillos	10,9		
Dimensiones del maletero en mm			
Longitud del suelo hasta el respaldo de los asientos traseros	730		
Longitud del suelo con los asientos traseros abatidos	1530		
Ancho	915		
Altura del plano de carga	721		
Altura máxima del vano de carga	808		
Anchura máxima del vano de carga	911		
Capacidad del Maletero en litros (normativa ECIE)			
Capacidad del maletero	356		
Con los asientos abatidos y hasta el respaldo de los asientos delanteros	785		
Con los asientos abatidos y hasta el techo	1372		
Pesos y cargas por eje en kg	1.6	1.4 Turbo	1.7 CDTI
Peso en vacío incluyendo conductor (Normativa 70/156/EEC)	1260	1350	1354 - 1415
Peso Máximo	1764	1854	1858 - 1919
Carga Máxima	504	504	504
Carga máxima sobre el eje delantero	1065	1065	1065
Carga máxima sobre el eje trasero	995	995	995
Carga máxima sobre el techo ¹⁾	75	75	75
Carga remolque frenado	1200	1200	1200
Carga remolque sin freno	500	500	500

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