

# Amarok



Utiliza y  
Recomienda





# Amarok

DESCRIPCIÓN DEL EQUIPAMIENTO - MY24			
EXTERIOR	TRENDLINE	COMFORTLINE	HIGHLINE
Llantas	Aleación 16"	Aleación 17"	Aleación 18"
Neumáticos	245/70 R16	245/65 R17	255/60 R18
Paragolpes delantero color carrocería	-	X	5
Paragolpes trasero	-	Negro	Cromado
Parrilla delantera con apliques cromados	-	X	X
Rompenieblas delanteros con luz estática de giro	-	X	X
Rompenieblas trasero	X	X	X
Manijas de puertas y espejos color carrocería	-	X	X
Espejos exteriores con aplique cromado	-	-	X
Protector de cárter	X	X	X
Contact negro en pilar B	-	-	X
Overfenders color carrocería	-	X	X
3ª luz de stop	X	X	X
Iluminación de caja de carga	X	X	X
Portón de caja de carga con cerradura y apertura amortiguada	X	X	X
INTERIOR	TRENDLINE	COMFORTLINE	HIGHLINE
Tapizados	Cuerina	Tela Kemisu	Cuero Vienna
Volante y palanca de cambios revestidos en cuero	-	X	X
Asiento delantero izquierdo regulables en altura y trasero rebatible	X	X	-
Asientos delanteros regulables eléctricamente	-	-	X
Consola con tapa entre asientos delanteros	-	X	X
Cajones portaobjetos debajo de asientos delanteros	-	-	-
Consola central con posavasos	X	X	X
Luces de lectura direccionales para conductor / pasajero	-	X	X
Manijas de techo	5	5	5
Portaanteojos en consola de techo	-	X	X
Guantera con llave	X	X	X
Parasoles con espejo y portadocumentos	X	X	X
Volante regulable en altura y profundidad	X	X	X
Encendedor	X	X	X
FUNCIONAL	TRENDLINE	COMFORTLINE	HIGHLINE
Levantavidrios eléctricos con "one touch" y temporizador	X	X	X
Espejos con comando eléctrico y desempañador	X	X	X
Regulación eléctrica con abatimiento eléctrico en espejo exterior	-	-	X
Cierre centralizado con comando a distancia	X	X	X
Llave flip-out (tipo "sevillana")	X	X	X
Llave simple	X	-	-
Apertura interna/centralizada de tapa de combustible	-	X	X
Climatizador	-	Semi-automático	Automático Climatronic bizona
Calefacción auxiliar de 30 minutos	-	-	X
Calefacción de asientos delanteros	-	-	X
Computadora de abordo multifunción	-	X	X
Control de velocidad crucero	-	X	X
Monitoreo de presión de neumáticos	-	-	X
Luneta térmica	X	X	X
Tomas de 12 V	-	1	4
Limpiaparabrisas con intermitente regulable	X	X	X
Sensor de estacionamiento trasero	X	-	-
Sensor de estacionamiento delantero y trasero	-	X	X
Cámara de retroceso	-	-	X
Light & Sight Package (Coming & leaving home, espejo interior fotocromático y sensor de lluvia)	-	X	X
Luz de marcha diurna y regulación de alcance de faros	X	X	X
Faros delanteros de xenón dobles con luz de marcha diurna LED	-	-	X
AUDIO	TRENDLINE	COMFORTLINE	HIGHLINE
Radio "RCD 230G" con CD, MP3, USB, SD Card, Entrada Aux., conectividad i-Pod y Bluetooth	X	-	-
Radio "Composition Media" con CD, MP3, USB, SD Card, Entrada Aux., conectividad i-Pod y Bluetooth y App-Connect	-	X	-
Radio "Discover Media" con CD, MP3, USB, SD Card, Entrada Aux., conectividad i-Pod y Bluetooth, App-Connect y Navegador	-	-	X
Parlantes y Tweeters	4 / 2	4 / 2	4 / 2
Volante multifunción	-	X	X
SEGURIDAD	TRENDLINE	COMFORTLINE	HIGHLINE
Frenos ABS Off-Road	X	X	X
Sistema de frenado automático post-collision	X	X	X
ASR - Control de tracción	X	X	X
ESP - Control electrónico de estabilidad	X	X	X
Hill Hold (asistente de ascenso) y Control de Descenso	X	X	X
Bloqueo mecánico de diferencial	X	X	X
EDL (Bloqueo electrónico de diferencial)	X	X	-
Tracción integral permanente Torsen	-	-	(Aut 4x4)
Airbag conductor y acompañante	X	X	X
Airbags laterales delanteros de cabeza y tórax	X	X	X
Alarma antirrobo con sensor volumétrico	-	X	X
Inmovilizador electrónico	X	X	X
Anclajes ISOFIX para sujeción de asientos infantiles	X	X	X
Cinturones delanteros de 3 puntos con pretensor	X	X	X
Cinturones traseros inerciales de 3 puntos	3	3	3
Apoyacabezas traseros	3	3	3

Especificaciones técnicas	2.0 TDI 140 CV 4x2	2.0 TDI 140 CV 4x4	2.0 TDI 180 CV 4x2	2.0 TDI 180 CV 4x4	2.0 TDI 180 CV 4x2 Aut.	2.0 TDI 180 CV 4x4 Aut.
VERSIONES	Trendline		Comfortline, Highline		Comfortline, Highline	
MOTOR	Turbodiesel, longitudinal, 4 cilindros en línea					
Configuración	1,968					
Cilindrada (cm³)	81 x 95,5					
Diámetro x carrera	16:1					
Relación de compresión	16:1		16,5:1		16:1	
Alimentación	Inyección directa Common-Rail, un turbocompresor de geometría variable e intercooler		Inyección directa Common-Rail, dos turbocompresores en serie e intercooler			
Distribución	Doble árbol de levas a la cabeza comandado por correa dentada. 4 válvulas por cilindro					
Potencia máxima - CV (kW) / rpm	140 (103) / 3.500		180 (132) / 4.000			
Torque máximo - Nm (kgm) / rpm	340 (34,7) / 1.600 a 2.250		400 (40,8) / 1.500 a 2.250		420 (42,8) / 1.750 a 2.250	
TRANSMISION	Manual de seis marchas y marcha atrás. Automática de 8 marchas y marcha atrás					
Caja de cambios	Manual de seis marchas y marcha atrás.				Automática de 8 marchas y marcha atrás	
Embrague	Monodisco seco, comando hidráulico				Convertidor de par	
SUSPENSION	Independiente, tipo McPherson, con doble parrilla triangular, resortes helicoidales, amortiguadores hidráulicos y barra estabilizadora					
Delantera	Independiente, tipo McPherson, con doble parrilla triangular, resortes helicoidales, amortiguadores hidráulicos y barra estabilizadora				Eje rígido, ballestas semi-elípticas de 3 hojas y amortiguadores hidráulicos	
Trasera	Eje rígido, ballestas semi-elípticas de 5 hojas y amortiguadores hidráulicos				Eje rígido, ballestas semi-elípticas de 3 hojas y amortiguadores hidráulicos	
DIRECCION	Sistema de piñón y cremallera, asistencia hidráulica progresiva					
Tipo	Sistema de piñón y cremallera, asistencia hidráulica progresiva					
Diámetro mínimo de giro (m)	12,95					
FRENOS	Doble circuito hidráulico en diagonal, delanteros de disco ventilado y traseros de tambor. Antibloqueo ABS con función Off-Road, servofreno de emergencia BAS, distribución de la fuerza de frenado EBD. Control de estabilidad ESP con Hill Hold, Control de Descenso y Estabilizador de remolque.					
DIMENSIONES EXTERNAS (mm)	Largo 5,254					
Ancho (sin espejos)	1,944		Sin overfenders: 1.944; Con overfenders: 1.954			
Altura	1,834					
Distancia entre ejes	3,097					
Trochas del/tras.	Trendline: 1.628 / 1.624		Comfortline: 1.654 / 1.650		Highline: 1.662 / 1.658	
Despeje al suelo	226					
DIMENSIONES DE LA CAJA DE CARGA (mm)	Largo 1,555					
Ancho (mín. entre pasaruedas y máximo)	1.222 / 1.620					
Profundidad	525					
Superficie (m2)	2,52					
CAPACIDAD OFF-ROAD	Capacidad de trepada 45°					
Angulo de ataque	28°					
Angulo de salida	23,6°					
Angulo ventral	23°					
Inclinación lateral	49,7° (izq.); 50,8° (der.)					
Capacidad de vadeo (mm)	500					
CAPACIDADES (litros)	Tanque de combustible 80					
PESOS (kg)	PBT (Peso Bruto Total) 3,040					
En orden de marcha	1901 - 2179	1988 - 2266	1921 - 2199	1999 - 2277	1908 - 2186	1982 - 2260
Carga útil	1,139	1,052	1,119	1,041	912	838
Peso máximo remolcable con/sin freno	3000 - 750		2800 - 750		3200 - 750	
PERFORMANCES	Velocidad máxima (km/h) 169					
Velocidad máxima (km/h)	169	167	184	183	180	179
Aceleración 0-100 km/h (s)	12,9	13,1	10,3	10,6	10,6	10,9
Recuperación 80-120 km/h en D (s)	12,0	13,0	10,5	11,0	8,0	8,5
Consumo promedio (Lts. cada 100 km)	7,6	7,7	7,9	8,0	8,2	8,3

"X" = disponible "-" = no disponible





**Energía**

**VEHÍCULOS DE CARRETERA**

Marca comercial	Volkswagen
Modelo	Amarok 2.0 TDI 4x2
Tipo de combustible	Gasoil
Potencia del motor	103 kW
Cilindrada del motor	1.995 cm <sup>3</sup>
Transmisión/Marchas	Manual/6
Nivel de emisiones	Euro 5a

Tipo de modelo categorizado: Grupo N° 4

Más eficiencia

A+ A B C D E

B

Menos eficiencia

Consumo de combustible	
Ciclo mixto (L/100km)	8,2
Ciclo urbano (L/100km)	10,0
Ciclo extraurbano (L/100km)	7,1
Emisiones de CO <sub>2</sub> mixto (g/km)	188

IMPORTANTE: Los valores informados de las emisiones de CO<sub>2</sub> y consumo de combustible son referenciales, corresponden a los constatados en los reportes de ensayos realizados bajo condiciones de laboratorio controladas, según la Resolución 797/2017 y subsiguientes. El consumo efectivamente obtenido por cada conductor depende de sus hábitos de manejo, de la frecuencia de mantenimiento del vehículo, de las condiciones ambientales y geográficas, de la condición de carga, del combustible utilizado, entre otras.

IRAM/AITA 10274-2:201X REPÚBLICA ARGENTINA

Tecnologías Off Cycle  
Ver Fichas técnicas en  
www.volkswagen.com.ar

Espacio reservado

Amarok 2.0L 4X2 MY 24 contiene las siguientes tecnologías off cycle:

- **Asistencia a las marchas (Gear Shift Indicator):** Luz o indicadores en el tablero avisan cuando subir o bajar de marcha para lograr un menor consumo de combustible.
- **Monitoreo de consumo de combustible:** La computadora de a bordo muestra el consumo de combustible instantáneo y/o en un intervalo dado.

**Energía**

**VEHÍCULOS DE CARRETERA**

Marca comercial	Volkswagen
Modelo	Amarok 2.0 TDI 4x4
Tipo de combustible	Gasoil
Potencia del motor	103 kW
Cilindrada del motor	1.995 cm <sup>3</sup>
Transmisión/Marchas	Manual/6
Nivel de emisiones	Euro 5a

Tipo de modelo categorizado: Grupo N° 4

Más eficiencia

A+ A B C D E

B

Menos eficiencia

Consumo de combustible	
Ciclo mixto (L/100km)	8,4
Ciclo urbano (L/100km)	10,3
Ciclo extraurbano (L/100km)	7,3
Emisiones de CO <sub>2</sub> mixto (g/km)	194

IMPORTANTE: Los valores informados de las emisiones de CO<sub>2</sub> y consumo de combustible son referenciales, corresponden a los constatados en los reportes de ensayos realizados bajo condiciones de laboratorio controladas, según la Resolución 797/2017 y subsiguientes. El consumo efectivamente obtenido por cada conductor depende de sus hábitos de manejo, de la frecuencia de mantenimiento del vehículo, de las condiciones ambientales y geográficas, de la condición de carga, del combustible utilizado, entre otras.

IRAM/AITA 10274-2:201X REPÚBLICA ARGENTINA

Tecnologías Off Cycle  
Ver Fichas técnicas en  
www.volkswagen.com.ar

Espacio reservado

Amarok 2.0L 4x4 MY 24 contiene las siguientes tecnologías off cycle:

- **Asistencia a las marchas (Gear Shift Indicator):** Luz o indicadores en el tablero avisan cuando subir o bajar de marcha para lograr un menor consumo de combustible.
- **Monitoreo de consumo de combustible:** La computadora de a bordo muestra el consumo de combustible instantáneo y/o en un intervalo dado.