

Amarok



Utiliza y
Recomienda



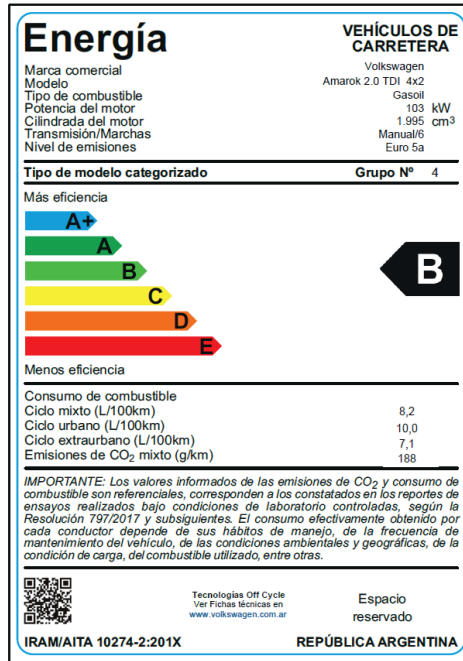
Amarok

DESCRIPCIÓN DEL EQUIPAMIENTO - MY22			
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	S
Paragolpes trasero	-	Negro	Cromado
Parrilla delantera con apliques cromados	-	X	X
Rompenieblas delanteros con luz estática de giro	-	X	X
Rompeniebla 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
3º 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 revestido 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 a bordo multifunción	-	X	X
Control de velocidad crucero	-	X	X
Monitoreo de presión de neumáticos	-	-	X
Luneta térmica	X	X	X
Tomas de 12 V	-	2	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	Highline
MOTOR	Turbodiesel, longitudinal, 4 cilindros en línea					
Configuración	Cilindrada (cm³) 1,968					
Diámetro x carrera	81 x 95,5					
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					
FREÑOS	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.					
Tipo	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					
Largo	5,254					
Ancho (sin espejos)	1,944		Sin overfenders: 1.944; Con overfenders: 1.954			
Altura	1,834					
Distancia entre ejes	3,097					
Trochales 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					
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°					
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					
Tanque de combustible	80					
PESOS (kg)	PBT (Peso Bruto Total) 3,040					
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	169	167	184	183	180	179
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

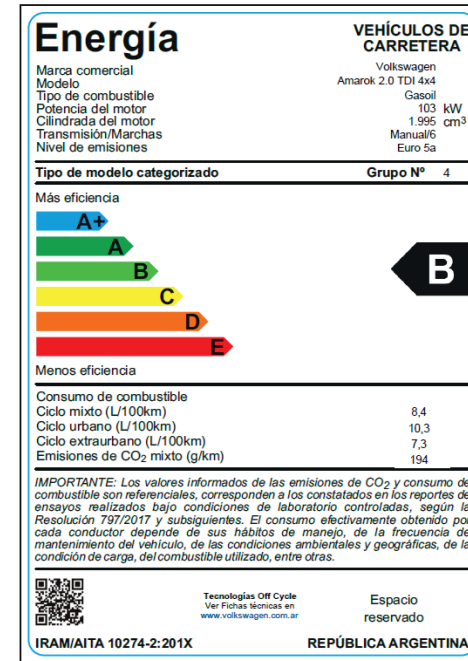
"X" = disponible "-." = no disponible





Amarok 2.0L 4X2 MY 22 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.



Amarok 2.0L 4x4 MY 22 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.

Amarok V6 258 cv



Utiliza y
Recomienda



DESCRIPCIÓN DEL EQUIPAMIENTO - MY22	V6 3.0 TDI 258 CV 4x4 Automática			
EXTERIOR	Comfortline	Highline	Extreme	Black Style
Llantas	Aleación 17"	Aleación 19"	Aleación 20"	Aleación 20"
Neumáticos	245/65 R17	255/55 R19	255/50 R20	255/50 R20
Paragolpes delantero color carrocería	X	X	X	X
Paragolpes trasero	Negro	Cromado		Negro
Parrilla delantera con apliques cromados	X	X	X	X
Rompenieblas delanteros	X	-	-	-
Rompenieblas delanteros con luz estatica de giro	-	X	X	X
Rompeniebla trasero	X	X	X	X
Manijas de puertas y espejos color carrocería	X	X	X	X
Espejos exteriores con aplique cromado	-	X	X	-
Protector de cárter	X	X	X	X
Contact negro en pilar B	-	X	X	X
Overfenders color carrocería	X	X	X	X
Barra de estilo de acero inoxidable	-	X	-	-
Sportsbar en color carrocería	-	-	X	X
Estribos ovales de acero inoxidable	-	X	-	-
Estribos ovales negro mate	-	-	-	X
Estribos planos de aluminio	-	-	X	-
Proteccion de caja de carga - Bedliner	-	-	X	X
3º luz de stop	X	X	X	X
Iluminación de caja de carga	X	X	X	X
Portón de caja de carga con cerradura y apertura amortiguada	X	X	X	X
INTERIOR	Comfortline	Highline	Extreme	Black Style
Tapizados	Tela Kemisu	Cuero Vienna	Cuero Nappa	Cuero Nappa
Volante y palanca de cambios revestido en cuero	X	X	X	X
Asiento delantero izquierdo regulables en altura y trasero rebatible	X	-	-	-
Asientos delanteros regulables electricamente	-	X	X	X
Consola con tapa entre asientos delanteros	X	X	X	X
Consola central con posavasos	X	X	X	X
Luces de lectura direccionales para conductor / pasajero	X	X	X	X
Manijas de techo	5	5	5	5
Portanteojos en consola de techo	X	X	X	X
Guantera con llave	X	X	X	X
Parasoles con espejo y portadocumentos	X	X	X	X
Volante regulable en altura y profundidad	X	X	X	X
Encendedor	X	X	X	X
FUNCIONAL	Comfortline	Highline	Extreme	Black Style
Levantavidrios eléctricos con "one touch" y temporizador	X	X	X	X
Espejos con comando eléctrico y desempañador	X	X	X	X
Regulación eléctrica con abatimiento eléctrico en espejo exterior	-	X	X	X
Cierre centralizado con comando a distancia	X	X	X	X
Llave flip-out (tipo "sevillana")	X	X	X	X
Apertura interna/centralizada de tapa de combustible	X	X	X	X
Climatizador	Semi-Automático Climatic	Automático Climatronic bizona	Automático Climatronic bizona	Automático Climatronic bizona
Calefacción auxiliar de 30 minutos	-	X	X	X
Calefacción de asientos delanteros	-	X	X	X
Computadora de abordo multifunción	X	X	X	X
Control de velocidad crucero	X	X	X	X
Monitoreo de presión de neumáticos	-	X	X	X
Luneta térmica	X	X	X	X
Tomos de 12 V	2	4	4	4
Limpiaparabrisas con intermitente regulable	X	X	X	X
Sensor de estacionamiento delantero y trasero	X	X	X	X
Cámara de retroceso	-	X	X	X
Light & Sight Package (Coming & leaving home, espejo interior fotocromático y sensor de lluvia)	X	X	X	X
Luz de marcha diurna y regulación de alcance de faros	X	X	X	X
Faros delanteros de xenón dobles con luz de marcha diurna LED	-	X	X	X
AUDIO	Comfortline	Highline	Extreme	Black Style
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	X	X
Parlantes y Tweeters	4 / 2	4 / 2	4 / 2	4 / 2
Volante multifunción	X	X	X	X
SEGURIDAD	Comfortline	Highline	Extreme	Black Style
Frenos ABS Off-Road	X	X	X	X
Sistema de frenado automatico post-collision	X	X	X	X
ASR - Control de tracción	X	X	X	X
ESP - Control electrónico de estabilidad	X	X	X	X
Hill Hold (asistente de ascenso) y Control de Descenso	X	X	X	X
Bloqueo mecanico de diferencial	X	X	X	X
EDL (Bloqueo electrónico de diferencial)	X	X	X	X
Tracción integral permanente Torsen	X	X	X	X
Airbag conductor y acompañante	X	X	X	X
Airbags laterales delanteros de cabeza y tórax	X	X	X	X
Alarma antirrobo con sensor volumétrico	X	X	X	X
Inmovilizador electrónico	X	X	X	X
Anclajes ISOFIX para sujeción de asientos infantiles	X	X	X	X
Cinturones delanteros de 3 puntos con pretensor	X	X	X	X
Cinturones traseros inerciales de 3 puntos	3	3	3	3
Apoyacabezas traseros	3	3	3	3

VERSIONES	Comfortline, Highline, Extreme & Black Style	
MOTOR	Turbodiesel, longitudinal, 6 cilindros en "V"	
Configuración	2967	
Cilindrada (cm³)	83 x 91,4	
Diámetro x carrera	17,0:1	
Relación de compresión	Inyección directa Common-Rail, un turbocompresor de geometría variable e intercooler	
Alimentación	Doble árbol de levas a la cabeza comandado por cadena ubicada del lado de la transmisión. 4 válvulas por cilindro.	
Distribución	190 / 3250-4500	
Potencia máxima - kW / rpm	580 (59,1) / 1400-3000	
Torque máximo - Nm (kgm) / rpm		
TRANSMISION	Automática de 8 marchas y marcha atrás	
Caja de cambios	4x4 Integral permanente tipo Torsen. Control de tracción ASR y bloqueo de diferenciales electrónico EDL de serie.	
Tracción	Convertidor de par	
Embrague		
SUSPENSION	Independiente, tipo McPherson, con doble parrilla triangular, resortes helicoidales, amortiguadores hidráulicos y barra estabilizadora	
Delantera	Eje rígido, ballestas semi-elípticas de 3 hojas y amortiguadores hidráulicos	
Trasera		
DIRECCION	Sistema de piñón y cremallera, asistencia hidráulica progresiva	
Tipo	12,95	
Diámetro mínimo de giro (m)		
FRENOS	Doble circuito hidráulico en diagonal, delanteros y traseros de disco ventilado. 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.	
Tipo		
DIMENSIONES EXTERNAS (mm)		
Largo	5254	
Ancho (sin espejos)	1954	
Altura	1834	
Distancia entre ejes	3097	
Trochas del./tras.	1.666 / 1.662	
Despeje al suelo	226	
DIMENSIONES DE LA CAJA DE CARGA (mm)		
Largo	1555	
Ancho (min. entre pasaruedas y máximo)	1.222 / 1.620	
Profundidad	508	
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)	2920	
En orden de marcha	2.053 - 2.375	
Carga útil	545 - 867	
Peso máximo remolcable con/sin freno	3500 / 750	
PERFORMANCES		
Velocidad máxima (km/h)	190 (Comfortline)	210 (Highline, Extreme y Black Style)
Aceleración 0-100 km/h (s)	7,4	
Recuperación 80-120 km/h en D (s)	6	
Consumo promedio (Lts. cada 100 km)	8,9-9,5	

"X" = disponible "-" = no disponible



Bonificación de los 3 primeros servicios de mantenimiento



El fabricante se reserva el derecho de actualizar las informaciones, sin incurrir en ninguna obligación. Los datos que figuran en este volante son vigentes a la fecha de impresión (Agosto 2021). Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso. Fotos no contractuales. www.volkswagen.com.ar



Energía		VEHÍCULOS DE CARRETERA	
Marca comercial	Volkswagen	Potencia del motor	190 kW
Modelo	Amarok V6	Cilindrada del motor	2.967 cm ³
Tipo de combustible	Gasoil	Transmisión/Marchas	Automática/8
Nivel de emisiones	Euro 5a		
Tipo de modelo categorizado		Grupo N° 4	
Más eficiencia			
Menos eficiencia			
Consumo de combustible			
Ciclo mixto (L/100km)	9,5		
Ciclo urbano (L/100km)	11,4		
Ciclo extraurbano (L/100km)	8,4		
Emisiones de CO ₂ mixto (g/km)		227	
<small>IMPORTANTE: Los valores informados de las emisiones de CO₂ y consumo de combustible son referenciales, corresponden a los constatados en los reportes de ensayos realizados bajo condiciones de laboratorio controladas, según la Resolución 737/2017 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.</small>			
	Tecnologías Off Cycle Ver Fichas técnicas en www.volkswagen.com.ar	Espacio reservado	
IRAM/AITA 10274-2:201X		REPÚBLICA ARGENTINA	

Amarok V6 MY 22 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.