

# Nueva Amarok

Gama 2.0 litros



# Nueva Amarok MY25 - Equipamiento y Especificaciones Técnicas

DIMENSIONES EXTERIORES / PESOS	2.0 TRENDLINE MT 4X2	2.0 COMFORTLINE MT 4X2	2.0 COMFORTLINE AT 4X2	2.0 HIGHLINE MT 4X2	2.0 HIGHLINE AT 4X2
Largo (mm)			5.350		
Distancia entre ejes (mm)			3.097		
Ancho sin / con espejos (mm)	1.945 - 2.228			1.954 - 2.228	
Alto (mm)			1.851		
Despeje mínimo del suelo (mm)			236		
Peso bruto total (kg)		3.040	2.820	3.040	2.820
Peso en orden de marcha (kg)	1.994		2.010	1.998	2.048
Peso máximo remolcable sin / con freno (kg)		750 - 2.510		750 - 3.130	750 - 3.130

DIMENSIONES CAJA DE CARGA / PESOS	2.0 TRENDLINE MT 4X2	2.0 COMFORTLINE MT 4X2	2.0 COMFORTLINE AT 4X2	2.0 HIGHLINE MT 4X2	2.0 HIGHLINE AT 4X2
Largo (mm)			1.555		
Ancho entre pasaruedas (mm)			1.222		
Ancho (mm)			1.620		
Alto (mm)			508		
Carga útil máxima (kg)	1.046	1.030	822	998	772
Volumen de carga (l)			1.280		

ATRIBUTOS OFF-ROAD	2.0 TRENDLINE MT 4X2	2.0 COMFORTLINE MT 4X2	2.0 COMFORTLINE AT 4X2	2.0 HIGHLINE MT 4X2	2.0 HIGHLINE AT 4X2
Ángulo de ataque (°)			26,6		
Ángulo de salida (°)			20,1		
Ángulo de ventral (°)			23,1		
Capacidad de vadeo (mm)			500		

MOTORIZACIÓN	2.0 TRENDLINE MT 4X2	2.0 COMFORTLINE MT 4X2	2.0 COMFORTLINE AT 4X2	2.0 HIGHLINE MT 4X2	2.0 HIGHLINE AT 4X2
Combustible			Diesel		
Configuración	Turbodiesel 4 cilindros en línea			Bi-Turbodiesel 4 cilindros en línea	
Cilindrada (cm3)			1.968		
Relación de compresión	16:1	16,5:1	16:1	16,5:1	16:1
Potencia (CV / kW / rpm)	140 / 103 / 3.500		180 / 132 / 4.000		
Torque (Nm / kgm / rpm)	340 / 34,7 / 1.600 - 2.250	400 / 40,8 / 1.500 - 2.250	420 / 42,8 / 1.750 / 2.250	400 / 40,8 / 1.500 - 2.250	420 / 42,8 / 1.750 - 2.250
Alimentación	Inyección directa Common-Rail, turbocompresor de geometría variable e intercooler		Inyección directa Common-Rail, 2 turbocompresores de geometría variable e intercooler		
Distribución		Doble árbol de levas a la cabeza comandado por correa dentada. 4 válvulas por cilindro			
Depósito de combustible (l)			80		

FUNCIONAL	2.0 TRENDLINE MT 4X2	2.0 COMFORTLINE MT 4X2	2.0 COMFORTLINE AT 4X2	2.0 HIGHLINE MT 4X2	2.0 HIGHLINE AT 4X2
Tracción			Trasera 4X2		
Transmisión	Manual 6 velocidades		Automática 8 velocidades	Manual 6 velocidades	Automática 8 velocidades
Embrague	Monodisco seco con comando hidráulico		Convertidor de par	Monodisco seco con comando hidráulico	Convertidor de par
Suspensión delantera	Independiente tipo "McPherson", doble parrilla triangular, resortes helicoidales, amortiguadores hidráulicos y barra estabilizadora				
Suspensión trasera	Eje rígido, ballestas semi-elípticas reforzada de 5 hojas y amortiguadores hidráulicos		Eje rígido, ballestas semi-elípticas reforzada de 3 hojas y amortiguadores hidráulicos		
Sistema de frenos	Hidráulicos en diagonal, discos de frenos delanteros (ventilados) y tambor atrás				
Dirección	Asistida hidráulicamente				

# Nueva Amarok MY25 - Equipamiento y Especificaciones Técnicas

EXTERIOR	2.0 TRENDLINE MT 4X2	2.0 COMFORTLINE MT 4X2	2.0 COMFORTLINE AT 4X2	2.0 HIGHLINE MT 4X2	2.0 HIGHLINE AT 4X2
Llantas	Aleación ligera Korama 16"	Aleación ligera Tronador 17"		Aliación diamantada Zapaleri 18"	
Neumáticos	245/70 R16 111T	245/65 R17 111T		255/60 R18 112T	
Embellecedores de tuercas	-	-	-	-	-
Llanta de rueda de auxilio	Acero 16"	Acero 17"		Acero 18"	
Grilla frontal iluminada	-	-	-	x	x
Faros delanteros con tecnología "VW LED"	x	x	x	x	x
Iluminación de conducción diurna (DRL)	x	x	x	x	x
Faros antiniebla delanteros LED con luz estática de giro	-	x	x	x	x
Faros traseros halógenos con antiniebla incorporado	x	x	x	x	x
3era luz de stop	x	x	x	x	x
Iluminación de caja de carga	x	x	x	x	x
Guardabarros (delanteros y traseros)	x	x	x	x	x
Cobertor de pasaruedas (overfenders)	-	x	x	x	x
Insonorizante de capot	-	-	-	x	x
Paragolpes delantero color carrocería	x	x	x	x	x
Paragolpes trasero	Negro mate	Negro Mate		Cromado	
Carcasa de espejos retrovisores	Negro mate	Color carrocería con detalles en negro mate		Color carrocería con detalles en cromo	
Manijas de puerta / portón	Negro mate	Color carrocería			
Embellecedor de puertas en pilares "B"	-	-	-	x	x
Ganchos de rescate (trasero y delantero)	x	x	x	x	x
Preparación para colocación de gancho remolque	x	x	x	x	x
Cobertor / tapa de motor	-	-	-	-	-
Protector de correa dentada	x	x	x	x	x
Protector de bajos (cubre carter)	x	x	x	x	x
Protector de caja de carga	-	-	-	x	x
Puntos de anclaje en caja de carga	-	-	4	-	-
Portón trasero con cerradura manual y apertura amortiguada	x	x	x	x	x
Barra de estilo de acero inoxidable (styling bar)	-	-	-	-	-
Barra deportiva (sportbar)	-	-	-	-	-
Estribos laterales ovales de acero inoxidable	-	-	-	-	-
Estribos laterales planos de aluminio	-	-	-	-	-
Estribos laterales ovales "negro mate"	-	-	-	-	-
Logotipos traseros (AMAROK; V6)	-	-	-	-	-
Preparación para montaje de barras portaequipajes longitudinales	x	x	Cromados	x	x
			x		
INTERIOR	2.0 TRENDLINE MT 4X2	2.0 COMFORTLINE MT 4X2	2.0 COMFORTLINE AT 4X2	2.0 HIGHLINE MT 4X2	2.0 HIGHLINE AT 4X2
Cuadro de instrumentos analógicos con computadora de abordo 3,5"			Display monocromático		
Sistema multimedia Composition Touch 9"	x	x	x	x	x
App Connect (Android auto & Apple car play)	x	x	x	x	x
Navegación de mapas	-	x	x	x	x
Parlantes			4 parlantes + 2 tweeters		
Puertos USB			3 Puertos USB (1 tipo "A" frontal + 2 tipo "C" trsaeros)		
Toma 12V con encendedor	x	x	x	x	x
Toma 12V estandar	-	1	1	3 (consola central; bandeja porta objetos; caja de carga)	
Luces de lectura direccionales para conductor y pasajeros	x	x	x	x	x
Parasoles con espejos de cortesía y porta documentos	x	x	x	x	x
Revestimiento interior (techo y pilares)		Claro		Oscurecido	
Porta anteojos en consola de techo	-	x	x	x	x
Tapizado de asientos	Cuero sintético		Tela	Cuero perforado	
Revestimiento de piso en habitáculo	Vinilo			Moqueta	
Alfombrillas de tela	-	-	-	-	-
Film de protección y antideslizamiento en zócalo puerta (lado conductor)	x	x	x	x	x
Freno de mano revestido en cuero sintético	-	x	x	x	x
Selectora de cambios y volante revestidos en cuero	-	x	x	x	x
Guantera con cerradura	x	x	x	x	x

"X" = disponible "-" = no disponible

# Nueva Amarok MY25 - Equipamiento y Especificaciones Técnicas

SEGURIDAD	2.0 TRENDLINE MT 4X2	2.0 COMFORTLINE MT 4X2	2.0 COMFORTLINE AT 4X2	2.0 HIGHLINE MT 4X2	2.0 HIGHLINE AT 4X2
Airbag para conductor y acompañante (2)	x	x	x	x	x
Airbags laterales (2)	x	x	x	x	x
Airbags de cortina (2)	x	x	x	x	x
Cinturones de seguridad delanteros ajustables en altura	x	x	x	x	x
Cinturones de seguridad traseros de tres puntos retractables	x	x	x	x	x
Aviso cinturón de seguridad desabrochado (conductor y pasajeros)	x	x	x	x	x
3 apoyacabezas traseros ajustable en altura	x	x	x	x	x
Anclajes ISOFIX en las plazas traseras	x	x	x	x	x
Safer Tag (alerta cambio de carril, colisión frontal y peatones, monitoreo de tráfico, indicación límite de velocidad máxima)	-	-	-	x	x
Bloqueo mecánico del diferencial	x	x	x	x	x
Bloqueo electrónico del diferencial (EDS)	x	x	x	x	x
ABS off-road	x	x	x	x	x
Control de estabilidad (ESP)	x	x	x	x	x
Asistente de frenado de emergencia (BAS)	x	x	x	x	x
Sistema de frenado automático post colisión	x	x	x	x	x
Control de tracción (ASR)	x	x	x	x	x
Control de inercia (MSR)	x	x	x	x	x
Sistema de estabilización de remolque (TSA)	x	x	x	x	x
Asistente de ascenso de pendientes (HSA)	x	x	x	x	x
Asistente de descenso de pendientes (HDC)	x	x	x	x	x
Control de presión de neumáticos (TPMS)	-	-	-	x	x
Regulación manual de altura / alcance de luces delanteras	x	x	x	x	x
Espejo interior con anti-encandilamiento automático	-	x	x	x	x
Inmovilizador electrónico de motor	x	x	x	x	x
Alarma antirrobo (sensor volumétrico)	-	x	x	x	x

CONFORT	2.0 TRENDLINE MT 4X2	2.0 COMFORTLINE MT 4X2	2.0 COMFORTLINE AT 4X2	2.0 HIGHLINE MT 4X2	2.0 HIGHLINE AT 4X2
Control de velocidad crucero	x	x	x	x	x
Cámara de estacionamiento con visión trasera	-	x	x	x	x
Sensores de estacionamiento	Traseros			Traseros y delanteros	
Sistema "Coming & Leaving Home"	-	x	x	x	x
Limpia parabrisas automático con sensor de lluvia	-	x	x	x	x
Sensor crepuscular con activación automática de luces	-	x	x	x	x
Alzacristales eléctricos con función "one touch" y temporizador	x	x	x	x	x
Cierre centralizado con comando a distancia	x	x	x	x	x
Espejos exteriores con regulación eléctrica y desempañador	x	x	x	x	x
Abatimiento eléctrico de espejos exteriores	-	-	-	x	x
Rack de volante regulable en altura y profundidad	x	x	x	x	x
Volante multifunción	x	x	x	x	x
Levas (shift paddles)	-	-	-	-	-
Consola central con apoyabrazos	x	x	x	x	x
Climatizador		Semi automático "climatic"		Automático "climatronic" bi-zona	
Calefacción de asientos	-	-	-	x	x
Asientos delanteros con regulación eléctrica ergoComfort (14 posiciones)	-	-	-	x	x
Regulación lumbar en plazas delanteras	-	-	-	x	x
Respaldo asientos traseros rebatibles	x	x	x	x	x

"X" = disponible "-" = no disponible

VOLKSWAGEN ASISTENCIA 24 HS. 0-800-666-3434



**1<sup>er</sup> service bonificado**



Utiliza y  
Recomienda



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 (Septiembre 2024). Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso. Fotos no contractuales. [www.volkswagen.com.ar](http://www.volkswagen.com.ar)



Energía		VEHÍCULOS DE CARRETERA
Marca comercial	Volkswagen	
Modelo	Nueva Amarok	
Tipo de combustible	Diesel	
Potencia del motor	103 kW	
Cilindrada del motor	1968 cm <sup>3</sup>	
Transmisión/Marchas	Manual/6	
Nivel de emisiones	EU5	
<b>Tipo de modelo categorizado</b>	<b>Grupo N° 4</b>	
Más eficiencia		
Menos eficiencia		
Consumo de combustible		
Ciclo mixto (L/100km)	8,6	
Ciclo urbano (L/100km)	10,8	
Ciclo extraurbano (L/100km)	7,3	
Emisiones de CO <sub>2</sub> mixto (g/km)	226	
<p><i>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.</i></p>		
<p>Tecnologías Off Cycle Ver fichas técnicas en <a href="http://www.volkswagen.com.ar">www.volkswagen.com.ar</a></p>		
IRAM/AITA 10274-2:201X		REPÚBLICA ARGENTINA

Energía		VEHÍCULOS DE CARRETERA
Marca comercial	Volkswagen	
Modelo	Nueva Amarok	
Tipo de combustible	Diesel	
Potencia del motor	132 kW	
Cilindrada del motor	1968 cm <sup>3</sup>	
Transmisión/Marchas	Manual/6	
Nivel de emisiones	EU6	
<b>Tipo de modelo categorizado</b>	<b>Grupo N° 4</b>	
Más eficiencia		
Menos eficiencia		
Consumo de combustible		
Ciclo mixto (L/100km)	8,2	
Ciclo urbano (L/100km)	10	
Ciclo extraurbano (L/100km)	7,1	
Emisiones de CO <sub>2</sub> mixto (g/km)	215,1	
<p><i>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.</i></p>		
<p>Tecnologías Off Cycle Ver Fichas técnicas en <a href="http://www.volkswagen.com.ar">www.volkswagen.com.ar</a></p>		
IRAM/AITA 10274-2:201X		REPÚBLICA ARGENTINA

Energía		VEHÍCULOS DE CARRETERA
Marca comercial	Volkswagen	
Modelo	Nueva Amarok	
Tipo de combustible	Diesel	
Potencia del motor	132 kW	
Cilindrada del motor	1968 cm <sup>3</sup>	
Transmisión/Marchas	Automática/8	
Nivel de emisiones	EU5	
<b>Tipo de modelo categorizado</b>	<b>Grupo N° 4</b>	
Más eficiencia		
Menos eficiencia		
Consumo de combustible		
Ciclo mixto (L/100km)	8,7	
Ciclo urbano (L/100km)	10,8	
Ciclo extraurbano (L/100km)	7,6	
Emisiones de CO <sub>2</sub> mixto (g/km)	229,8	
<p><i>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.</i></p>		
<p>Tecnologías Off Cycle Ver Fichas técnicas en <a href="http://www.volkswagen.com.ar">www.volkswagen.com.ar</a></p>		
IRAM/AITA 10274-2:201X		REPÚBLICA ARGENTINA

## Nueva Amarok MY25 presenta las siguientes tecnologías off cycle:

- **Asistencia a las marchas (Gear Shift Indicator):** Luz o indicadores en el tablero avisando 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 de tiempo dado.