

# TAOS MY22

Equipamiento de Serie =S Paquete Opcional =P Equipamiento Opcional = O No disponible = -

	Trendline	Comfortline	Highline*
	Tiptronic (6)	Tiptronic (6)	Tiptronic (6)
	CL12LY	CL13LY	CL14LY
Motor	1.4L TSI	1.4L TSI	1.4L TSI
Alimentación de combustible	Inyección Electrónica Directa TSI	Inyección Electrónica Directa TSI	Inyección Electrónica Directa TSI
Compresor	Turbo	Turbo	Turbo
Desplazamiento (cm3)	1395	1395	1395
Número de cilindros	4	4	4
Número de válvulas	16	16	16
Potencia Hp@rpm	150/5000	150/5000	150/5000
Torque Nm@rpm	250@1400	250@1400	250@1400
<b>Tren Motriz</b>			
Dirección	Electromecánica Servotronic	Electromecánica Servotronic	Electromecánica Servotronic
Freno de mano electro-mecánico (EPB)	S	S	S
Frenos delanteros	Disco ventilado	Disco ventilado	Disco ventilado
Frenos traseros	Disco	Disco	Disco
Sistema de antibloqueo de frenos (ABS)	S	S	S
Sistema de asistencia hidráulica de freno (HBA)	S	S	S
Sistema de asistencia para el arranque en pendiente (HHC)	S	S	S
Sistema de bloqueo electrónico del diferencial (EDS)	S	S	S
Sistema de control de inercia del motor (MSR)	S	S	S
Sistema de control de tracción (ASR)	S	S	S
Sistema de control electrónico de estabilidad (ESC)	S	S	S
Sistema electrónico de distribución de frenado (EBV)	S	S	S
Suspensión delantera	Mc Pherson	Mc Pherson	Mc Pherson
Suspensión trasera	Semi-independiente	Semi-independiente	Semi-independiente
Tracción	Delantera	Delantera	Delantera
<b>Capacidades y Dimensiones</b>			
Alto (mm)	1636	1636	1636
Ancho (mm)	1841	1841	1841
Distancia entre ejes (mm)	2689	2689	2689
Largo (mm)	4466	4466	4466
Pasajeros	5	5	5
Peso bruto vehicular (kg)	1940	1940	1940
Peso vehicular (kg)	1486	1486	1486
Tanque de combustible (l)	50	50	50
Tipo de combustible	Gasolina	Gasolina	Gasolina
Volumen de cajuela (l)	500	500	500
Volumen de cajuela (l) con asientos de segunda fila abatidos	1591	1591	1591
<b>Rendimientos</b>			
Emisiones de CO2 (gCO2/km) combinado*	138.5	138.5	138.5
Emisiones de CO2 (gCO2/km) en carretera*	108.3	108.3	108.3
Emisiones de CO2 (gCO2/km) en ciudad*	163.3	163.3	163.3
Rendimiento de combustible combinado (km/l)*	16.9	16.9	16.9
Rendimiento de combustible en carretera (km/l)*	21.7	21.7	21.7
Rendimiento de combustible en ciudad (km/l)*	14.4	14.4	14.4
* Los valores de rendimiento de combustible y CO2 se obtuvieron en condiciones controladas de laboratorio que pueden no ser reproducibles ni obtenerse en condiciones y hábitos de manejo convencional, debido a situaciones climatológicas, combustible, topográficas y otros factores". Lo anterior, es dando cumplimiento a lo que establece la NOM-163-SEMARNAT-ENER-SCFI-2013 y Ley para el Aprovechamiento Sustentable de la Energía.*			
<b>Equipo Seguridad</b>			
Anclajes en asiento trasero con sistema ISOFIX / LATCH	S	S	S
Birlos de seguridad en las 4 ruedas	S	S	S
Bolsas de aire frontales para conductor y copiloto con desactivación del acompañante	S	S	S
Bolsas de aire laterales para conductor y copiloto	S	S	S
Bolsas de aire laterales tipo cortina delanteras y traseras	S	S	S
Cabeceras delanteras	S	S	S
Cabeceras traseras	3	3	3
Cierre automático de seguros al iniciar la marcha	S	S	S
Cinturones de seguridad de la segunda fila laterales y central de 3 puntos	S	S	S
Cinturones de seguridad delanteros de 3 puntos con ajuste de altura	S	S	S
Columna de dirección colapsable	S	S	S
Función de "pánico" con activación desde el control remoto	S	S	S
Inmovilizador electrónico	S	S	S
Puertas traseras con seguro de niños	S	S	S
Sistema de corte de alimentación de combustible en caso de impacto	S	S	S
Sistema de alarma antirrobo	S	S	S
Testigo de advertencia de control de cinturones de seguridad óptico y acústico (conductor y copiloto)	S	S	S
Testigo de pérdida de presión de neumáticos	S	S	S
<b>Asistentes de manejo</b>			
Control de velocidad cruceo adaptativo (ACC)	S	S	S
Asistente de colisión frontal con freno de emergencia	S	S	S
Cámara de visión trasera	S	S	S
Control de velocidad cruceo	S	S	S
Detector de punto ciego	-	-	S
Función de freno multicolisión	S	S	S
Luz de curva dinámica	-	-	S
Sensores de estacionamiento traseros	-	S	S
<b>Equipo Funcional</b>			
Activación automática de faros con sensor de oscuridad y sistema "Coming & leaving home"	S	S	S
Aire Acondicionado	S	S	-
Aire Acondicionado Climatronic de 2 zonas	-	-	S
Apertura de seguro de cajuela vía remota desde la llave con control remoto	S	S	S
Apertura de la tapa de combustible con funcionamiento Push-Push	S	S	S
Apertura de ventanas mediante control remoto	S	S	S
Botón de encendido de motor (Push to Start)	S	S	S
Central de cerraduras con activación a través de control remoto	S	S	S
Columna de dirección con ajuste de altura y profundidad	S	S	S
Contacto de 12 Voltios	-	S	S
Desempañante en medallón trasero	S	S	S
Elevadores eléctricos de cristales (delanteros y traseros)	S	S	S
Espejo interior retrovisor antideslumbrante automático	-	-	S
Espejos laterales con ajuste eléctrico y calefacción	S	S	S
Función de un solo toque para elevadores eléctricos (delanteros y traseros)	S	S	S
Indicador de temperatura exterior	S	S	S
Sensor de lluvia con regulación automática de los limpiaparabrisas	-	-	S
<b>Infotainment y conectividad</b>			
Bocinas	4	6	6
Cargador inalámbrico para smartphone	S	S	S
Radio AM/FM	S	S	S
Bluetooth para telefonía y audio	S	S	S
Volkswagen App-Connect (control de aplicaciones desde el radio para Smartphone)	S	-	-
Volkswagen Wire & Wireless App-Connect (control de aplicaciones desde el radio para Smartphone)	-	S	S
Pantalla touch a color de 6.5"	S	-	-
Pantalla touch a color de 10"	-	S	S
Puerto USB "tipo C" para datos y carga en consola central	S	S	S
Puerto USB "tipo C" para carga en la parte trasera del descansabrazos central	-	S	S
Volkswagen Digital Cockpit	-	-	S
Cuadro de Instrumentos digital	S	S	-
<b>Equipo Interior</b>			
Asideras en todo	3	3	3
Asiento del conductor con ajuste de altura manual	S	-	-
Asiento del conductor con ajuste eléctrico de 10 vías	-	S	S
Asiento del conductor con ajuste lumbar eléctrico	-	S	S
Asiento del copiloto con ajuste de altura manual	S	S	S
Asientos delanteros tipo	Comfort	Comfort	Comfort
Bolsas portaobjetos en parte posterior de los asientos delanteros	-	S	S
Cajuela iluminada	S	S	S
Cubierta de cajuela rígida	S	S	S
Descansabrazos central delantero con portaobjetos (Jumbo box)	S	S	S
Descansabrazos central delantero con ventilas de AC para pasajero traseros	-	S	S

Descansabrazos central en segunda fila con portavasos	S	S	S
Detalles interiores en cromo	S	S	S
Especios de vanidad iluminados en parasoles	2	2	2
Protectores de estribos delanteros con insertos en cromo	-	S	S
Iluminación ambiental en puertas delanteras y tablero con 10 colores elegibles	-	-	S
Insertos decorativos en puertas delanteras	S	S	S
Insertos decorativos en tablero	S	S	S
Juego de tapetes (4)	S	S	S
Luces de lectura delanteras	S	S	S
Luces de lectura traseras	S	S	S
Piso de cajuela alfombrado	S	S	S
Pomo de palanca de velocidades en plástico	S	-	-
Pomo de palanca de velocidades en piel y con insertos en aluminio	-	S	S
Portaobjetos en techo	-	S	-
Portaobjetos en puertas delanteras	S	S	S
Portaobjetos en puertas traseras	S	S	S
Portatarjetas en parasol del conductor	S	S	S
Portavasos en la consola central	S	S	S
Respaldo de asientos traseros abatible (60/40)	S	S	S
Segunda fila de asientos abatibles con función de piso plano	S	S	S
Vestiduras de asientos en tela	S	-	-
Vestiduras de asientos en leatherette	-	S	-
Vestiduras de asientos parcialmente en piel	-	-	S
Volante multifunciones	S	-	-
Volante multifunciones forrado en leatherette	-	S	S
<b>Equipo Exterior</b>			
4 puertas	S	S	S
Antena en medallón	S	S	S
Barras porta-equipaje en toldo en color negro	S	-	-
Barras porta-equipaje en toldo en aluminio anodizado	-	S	S
Cristales traseros oscurecidos (segunda fila y medallón)	-	S	S
Cubiertas de espejos en color negro brillante	-	-	S
Cubiertas de espejos al color de la carrocería	-	S	-
Cubiertas de espejos en color negro	S	-	-
Difusor trasero en color negro	S	-	-
Difusor trasero en color negro con moldura en cromo	-	S	S
Emblema central en tapa de cajuela Taos	S	S	S
Emblemas laterales Taos	-	S	S
Emblema "Volkswagen" en poste "B"	S	S	S
Entradas de aire inferiores tipo panel	S	S	S
Estribos laterales en negro	S	S	S
Faros principales en tecnología LED	S	S	S
Luz de marcha diurna en tecnología LED	S	S	-
Luz de marcha diurna en tecnología LED Signature	-	-	S
Ajuste de altura de faros automático	-	-	S
Ajuste dinámico de luces delanteras (AFS)	-	-	S
Luces traseras en tecnología LED	S	S	S
Fascia delantera parcialmente al color de la carrocería con aplicación en negro brillante	S	S	S
Fascia trasera parcialmente al color de la carrocería y negro mate	S	S	S
Limpiador trasero con aspersion	S	S	S
Limpiaparabrisas con regulador de velocidad	S	S	S
Llanta de refacción tamaño reducido	S	S	S
Manijas exteriores al color de la carrocería	S	S	S
Moldura inferior de ventanas en cromo	-	S	S
Parrilla central con detalles en cromo	S	S	S
Parrilla central con labio iluminado en tecnología LED	-	-	S
Parrilla central tipo panel	S	S	S
Reflectores traseros	S	S	S
Rines de aluminio 17" / Llantas 215/55/ 94H	S	-	-
Rines de aluminio 18" / Llantas 215/50/ 92H	-	S	-
Rines de aluminio 18" acabado en negro / Llantas 215/50/ 92H	-	-	S
Spoiler trasero en techo al color de la carrocería	S	S	S
Techo corredizo panorámico con ajuste de altura	-	-	S
Techo pintado en color negro	-	-	S
Tercera luz de freno en tecnología LED	S	S	S
<b>Colores Exteriores</b>			
Blanco Puro (sólido)	S	S	-
Blanco Puro (sólido) con Techo Negro	-	-	S
Rojo Kings (metálico)	S	S	-
Rojo Kings (metálico) con Techo Negro	-	-	S
Negro Profundo (perlado)	S	S	-
Plata Pirita (metálico)	S	S	-
Plata Pirita (metálico) con Techo Negro	-	-	S
Gris Platino (metálico)	S	S	-
Gris Platino (metálico) con Techo Negro	-	-	S
Azul Cornflower (uni)	S	S	-

\*Versión con Techo Negro

Para mayor información sobre las versiones, equipamientos y precios de los vehículos ofertados en el presente folleto, se recomienda acudir a su Distribuidor autorizado Volkswagen de la República Mexicana. Publicidad emitida por Volkswagen de México, S.A. de C.V., km 116 Autopista México-Puebla, 72700 Cuautlancingo, Puebla. Procuraduría Federal del Consumidor, José María Vasconcelos No. 208, Col. Condesa, 06140 México, D.F. [www.profecoa.gob.mx](http://www.profecoa.gob.mx)