



SUBARU

SUBARU

WRX 2025



MOTOR	High 6MT	tS CVT	SportWagon CVT
-------	----------	--------	----------------

Tipo	Motor Subaru Boxer 2.4 L Turbo DOHC 16 válvulas		
Desplazamiento	cm ³	2,387 cc	
Transmisión	Manual de 6 velocidades	Lineartonic® CVT con modo manual de 8 velocidades y paletas de cambio al volante "Paddle Shift"	
Potencia máxima	hp @ rpm	271 @ 5,600	
Torque máximo	lb-ft @ rpm	258 lbs/ft @ 2,000 - 4,800	
Sistema de Inyección de combustible		Directa	
Consumo de combustible combinado**	km/l	11.6 km/l	14.3 km/l
Emissiones**1	gCO ₂ /km	202.8	164.4
Tracción	Symmetrical AWD		
Frenos	Frenos de disco ventilado delantero y trasero		
Tamaño de llantas	245/40R18		225/45R18

DIMENSIONES Y PESO	High 6MT	tS CVT	SportWagon CVT
--------------------	----------	--------	----------------

Peso bruto vehicular	kg	2,100 kg	2,100 kg
Largo /Ancho /Alto	mm	4,670 / 1,825 / 1,465	4,755 / 1,795 / 1,500
Capacidad de pasajeros		5	

EXTERIOR	High 6MT	tS CVT	SportWagon CVT
----------	----------	--------	----------------

Rines de aluminio de 18" en negro metálico	●	—	—
Rines de aluminio de 18" en bi- tono	—	●	●
Antena de techo en forma de aleta de tiburón	●	●	●
Spoiler trasero con diseño WRX	●	—	—
Spoiler al color de la carrocería	—	—	—
Manijas pintadas al color de la carrocería	●	●	●
Faros sensibles a la dirección (SRH)	●	●	●
Faros delanteros LED con encendido y nivelador automático	●	●	●
Luces de marcha diurna (DRU)	●	●	●
Faros de niebla delanteros LED	●	●	●
Espejos laterales pintados al color de la carrocería	●	●	●
Espejos laterales con luz direccional	●	●	●
Acomodo automático de espejo lateral derecho en reversa	—	●	●

INSTRUMENTOS	High 6MT	tS CVT	SportWagon CVT
--------------	----------	--------	----------------

Espejo retrovisor electrocromico	●	●	●
Pedales y reposapie de aluminio (posa pie con antiderrapante)	●	●	●
Freno de mano eléctrico (APB) con Auto hold (AVH)	—	●	●
Paletas de cambio en el volante "Paddle Shift"	—	●	●
Modo de manejo ajustable, confort, normal, deporte, deporte + e individual	—	●	●

ASIENTOS Y ACABADOS	High 6MT	tS CVT	SportWagon CVT
---------------------	----------	--------	----------------

Asiento del conductor con ajuste electrico de 10 posiciones	●	●	●
Asiento del copiloto con ajuste manual de 4 posiciones	●	●	●
Asientos deportivos tapizados en ULTRASUEDE® ⁵	●	●	—
Asientos deportivos tapizados en ULTRASUEDE® ⁵ con detalles STI	—	—	—
Palanca de cambios forrada en piel con costuras rojas	●	●	●
Memoria de asiento del conductor (2)	—	●	●
Volante de 3 brazos en forma de "D" con logo WRX forrado en piel con costuras rojas	—	—	—
Volante de 3 brazos en forma de "D" con logo STI forrado en piel con costuras rojas	—	●	●
Asientos traseros abatibles con división 60/40	●	●	—
Asientos traseros abatibles con división 40/20/40	—	—	●

**1 Garantía sujeta a los términos, condiciones y exclusiones que se especifican en la Póliza de Garantía. La Garantía es otorgada al vehículo, por lo que es aplicable, aunque su propietario, ya no sea el primer comprador. Se aplican restricciones. Este documento contiene los dispositivos de seguridad obligatorios de conformidad con la NOM-194-SE-2021. Este documento es de carácter meramente informativo. las características descritas pueden cambiar sin previo aviso. Las imágenes, características y equipamiento que se muestran son ilustrativos y pueden variar conforme versión y tener algunas diferencias con los vehículos que se comercializan en los Estados Unidos Mexicanos. SUBARU Automotriz México S.A. de C.V. y SUBARU CORPORATION se reservan el derecho de modificar, discontinuar o en general, de hacer en cualquier momento modificaciones a los colores, materiales, equipo, accesorios, características, especificaciones, modelos o precios sin previo aviso. Para más información sobre los modelos, especificaciones técnicas, equipamiento, colores, accesorios y disponibilidad, por favor póngase en contacto con nuestros concesionarios autorizados en los Estados Unidos Mexicanos. Los colores que se muestran pueden variar respecto de los del vehículo debido a efectos de impresión. SUBARU® Es una marca comercial registrada de SUBARU CORPORATION © Copyright 2024 SUBARU CORPORATION.

COMODIDAD	High 6MT	tS CVT	SportWagon CVT
-----------	----------	--------	----------------

Aire acondicionado de doble zona automático con filtro anti-polvo	●	●	●
Botón de encendido automático	●	●	●
Descansabrazos central de asientos traseros con portavasos	●	●	●
Desempañador de parabrisas delantero y lateral	●	●	●
Desempañador de medallón trasero eléctrico con temporalizador	●	●	●
Quemacocos eléctrico con techo corredizo e inclinación ajustable	●	●	●
Seguros eléctricos en puertas	●	●	●
Sistema de acceso con sensor táctil y llave inteligente	●	●	●
Tomacorriente de 12V	●	●	●
Volante con ajuste de altura y profundidad (telescópico)	●	●	●
Vidrios eléctricos con función automática de un solo toque para todas las puertas ²	●	●	●
Apertura de cajuela manos libres.	—	—	●

SISTEMA DE INFO-ENTRETENIMIENTO	High 6MT	tS CVT	SportWagon CVT
---------------------------------	----------	--------	----------------

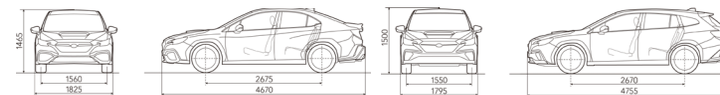
Controles del sistema de audio montados al volante con sistema de comando de voz	●	●	●
Entradas USB Tipo "C" y Tipo "A" y entrada auxiliar de audio, delanteras	●	●	●
Entrada USB tipo "C" y Tipo "A" en segunda fila de asientos	●	●	●
Sistema de sonido con 6 bocinas y Sub Woofer Harman Kardon® ⁶	—	—	—
Sistema de sonido con 6 bocinas Harman Kardon® ⁶	—	—	—
Sistema de info-entretención STARLINK 3.0 con pantalla de 11.6" con reproductor AM/FM/MP3/WMA/AHA	●	●	●
Sistema de conectividad para Smartphone compatible con Apple CarPlay™ ³ inalámbrico / Android Auto™ ⁴	●	●	●
Sistema de manos libres compatible con Bluetooth® ⁷	●	●	●

SEGURIDAD	High 6MT	tS CVT	SportWagon CVT
-----------	----------	--------	----------------

Sistema de frenado antibloqueo (ABS)	●	●	●
Sistema de asistencia al freno (BA)	●	●	●
Sistema de control de tracción (TCS) ⁹	●	●	●
Control dinámico del vehículo (VDC) ⁹	●	●	●
Distribución de torque variable (VTC)	●	●	●
Monitoreo de presión de llantas (TPMS)	●	●	●
Alerta de tráfico cruzado trasero (RCTA)	●	●	●
Frenado automático en reversa (RAB)	—	●	●
Bolsas de aire SRS ⁸ delanteras (2), laterales (2), laterales tipo cortina (2), central (1) y de rodilla para conductor (1)	●	●	●
Sistema de ajuste de luz alta automática (HBA)	●	●	●
Driver Monitoring System ¹⁰	●	●	●
Cámara de visión trasera	●	●	●
Sistema de detección de punto ciego (BSD)	●	●	●
Sistema de anclaje ISOFIX	●	●	●
Sensor de lluvia	●	●	●
Sensores de reversa	—	●	●

TECNOLOGÍA DE ASISTENCIA A LA CONDUCCIÓN EYESIGHT® 4.0 ¹¹	High 6MT	tS CVT	SportWagon CVT
--	----------	--------	----------------

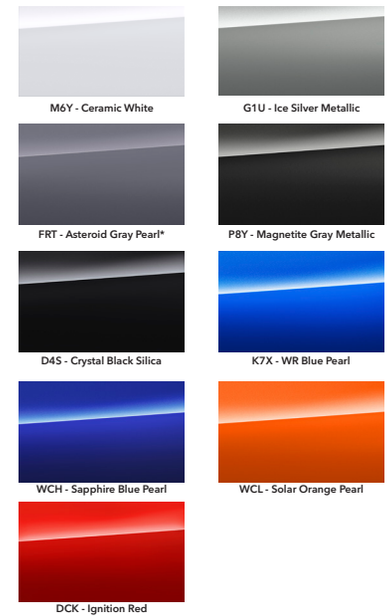
Advertencia de cambio de carril	●	●	●
Advertencia de vaivén de carril	●	●	●
Aviso de arranque de vehículo precedente	●	●	●
Control crucero adaptativo	●	●	●
Frenado preventivo de colisión	●	●	●
Gestión del acelerador preventivo de colisión	—	●	●
Función de centrado de carril	●	●	●
Sistema de control automático de emergencia de la dirección	●	●	●



High 6MT / tS CVT

SportWagon CVT

COLORES EXTERIORES¹²



COLORES INTERIORES



RINES



¹ Los valores de rendimiento de combustible y de emisiones CO₂ (ciudad, carretera y combinado) se obtuvieron en condiciones controladas de laboratorio y en cumplimiento con la metodología establecida en la NOM-163-SEMA/NAI-ENER-2013, por lo que podrían no ser reproducibles, ni obtenerse en condiciones de manejo convencional, ya que el rendimiento influye de manera significativa, el clima, hábitos de manejo, calidad de combustibles, topografía y otros factores.
² Elevador de vidrios delanteros cuenta con una función de ascenso automático con protección contra aprisionamiento.
³ Apple™, Apple CarPlay™, iPod™, Siri™ y iTunes™ son marcas comerciales registradas de Apple Inc.
⁴ Android™ y Android Auto™ son marcas comerciales de Google Inc.
⁵ ULTRASUEDE® es una marca registrada de TORAY INDUSTRIES, INC.®
⁶ Harman Kardon® es una marca registrada de Harman International Industries, Inc. America.
⁷ Bluetooth® es una marca comercial registrada de Bluetooth SIG, Inc. America.
⁸ SRS: Sistema de Retención Suplementaria. Es efectivo cuando se utiliza junto con los cinturones de seguridad.
⁹ Los controles VDC y TCS se pueden desactivar con el uso del modo OFF. El modo TRACCIÓN permite desactivar el VDC mientras que las restricciones de TCS se mantienen activadas.
¹⁰ El Driver Monitoring System, es un sistema que ayuda a la mejora de conducción, puede no funcionar de manera óptima en todas las condiciones de manejo. El conductor es responsable de la conducción segura y atenta, así como de las condiciones del tráfico. La efectividad del sistema depende de factores tales como el mantenimiento del vehículo, el clima y las condiciones de la carretera.
¹¹ Eyesight® es un sistema de asistencia de conducción (no es un sistema de manejo autónomo) que puede no funcionar de manera óptima en todas las condiciones de manejo. El conductor es siempre responsable de la conducción segura y atenta, así como de las condiciones del tráfico. La efectividad del sistema depende de factores tales como el mantenimiento del vehículo, el clima y las condiciones de la carretera.
¹² Los colores pueden variar dependiendo de la configuración interior.