

MONTERO SPORT



* Imagen corresponde a la versión: Montero Sport 2.5 AT Diesel 4X4 y Montero Sport 3.0 AT Gasolina 4X4.



SISTEMA DE FRENOS ABS



SISTEMA DE BOLSA DE AIRE (7)



CONTROL ELECTRÓNICO DE ESTABILIDAD



SISTEMA DE SUJECIÓN INFANTIL ISOFIX



ALERTA DE COLISIÓN FRONTAL

FICHA TÉCNICA

Técnico	Versiones		
	4X2 3.0	4X4 3.0	4X4 2.5
Tipo de Combustible	Gasolina		Diesel
Cilindraje (cc)	2.998		2.442
Motor	6B31 MIVEC		4N15D41/CT/C
Disposición del motor	Longitudinal		
Potencia máxima (hp)	215.9/6000		178.4/3500
Torque (Kgf·m)	29.1/4000		43.8/2500
Velocidad máxima (Km/h)	182		180
Número de cilindros / Configuración Bloque	V6		4 en línea
Número de válvulas	24		16
Alimentación de combustible	Inyección electrónica "ECI MULTI"		COMMON RAIL
Transmisión	2WD	Super Select 4WD-II (SS4-II)	
Caja	8AT		
Dirección	Cremallera y piñón, asistencia hidráulica		
Rines y llantas	Rin 18" 265/60R18 + Repuesto: Rin 18" 265/60R18		
Número de pasajeros	7		
Número de puertas	5		
Largo (mm)	4.785		
Ancho (mm)	1.815		
Alto (mm)	1.805		
Radio de giro	5,6		
Distancia entre ejes (mm)	2.800		
Altura libre al piso (mm)	218		
Peso vehicular vacío (Kg)	1.880	1.980	2.040
Peso vehicular bruto (Kg)	2.600		2.710
Capacidad de carga (Kg)	720	620	670
Frenos delanteros	300 mm de diámetro	Ventilados de 320 mm de diámetro	
Frenos traseros	Discos ventilados de 16" sobre tambor		
Suspensión delantera	Doble brazo independiente con resorte helicoidales y barra estabilizadora		
Suspensión trasera	3 puntos con resortes helicoidales y barra estabilizadora		
Ángulo de ataque (grados)	30		
Ángulo de salida (grados)	24.2		
Exterior			
Faros delanteros LED con luces de día LED (D.R.L)	-	X	X
Faros delanteros halógenos + D.R.L halógenos	X	-	-
Exploradoras con bocel negro	X	X	X
Techo corredizo eléctrico	-	X	X
Limpiaparabrisas trasero	X	X	X
Lavafaros	-	X	X
Rieles de techo	X	X	X
Spoiler trasero	X	X	X
Tercer stop	X	X	X
Espejos laterales abatibles eléctricamente con luz de giro	X	X	X
Persiana con bocel cromado	X	X	X
Manijas de las puertas cromadas	X	X	X

Interior	4X2 3.0	4X4 3.0	4X4 2.5
Tapizado de sillas	Tela	Cuero	
Tapizado de alta calidad repelente al agua	x	x	x
Silla del conductor con ajuste eléctrico	-	x	x
Panel de instrumentos tipo consola alta	x	x	x
Sensor de luces	x	x	x
Timón tapizado en cuero	x	x	x
Palanca de cambios tapizada en cuero	x	x	x
Espejo retrovisor interior electro-cromático	x	x	x
Inserciones decorativas en puertas y panel de instrumentos	x	x	x
Computador de abordo con display multifuncional	x	x	x
Manijas de techo con un gancho para vestidos	3	3	4
Paletas de cambios de velocidades en la columna de la dirección (Paddle shift)	x	x	x
Control de audio en el timón	x	x	x
Speakers	6	6	6

Funcional			
KOS (Keyless Operation System - Engine start/stop botón)	x	x	x
Keyless Entry (2 Transmisores)	x	x	x
Radio central con pantalla táctil con función CD/DVD/MP3 + Sonido envolvente + Bluetooth + USB con LinkSystem™ (Comandos de voz + Manos libres)	x	x	x
Cámara de reversa	x	-	-
Cámara 360° con controles en timón	-	x	x
Super select 4WD-II (SS4-II)	-		
Control crucero adaptativo (ACC)	-	x	x
Vidrios eléctrico en las 4 puertas (One touch conductor)	x	x	x
Aire acondicionado doble zona con climatizador automático	x	x	x
Modo OFF ROAD	-	x	x
Volante con regulación de profundidad y altura	x	x	x
Sensores de reversa	x	x	x
Sensor automático de lluvia con control de velocidad en las plumillas	x	x	x

Seguridad			
ABS (Sistema antibloqueo de frenos)	x	x	x
EBD (Sistema de distribución de la fuerza de frenado)	x	x	x
BOS (Brake Override System)	x	x	x
BAS (Brake Assist)	x	x	x
Bloqueo de diferencial de patinaje limitado tipo híbrido - LSD	x	x	x
Control activo de estabilidad y tracción - ASTC	-	x	x
Control de descenso en pendientes - HDC	-	x	x
Freno de mano electrónico	x	x	x
Asistente de arranque en pendientes	-	x	x
Alarma de advertencia del nivel de aceite	x	x	x
Sistema de mitigación de aceleración incorrecta por ultrasonido - UMS	-	x	x
Alerta de punto ciego - BSW	-	x	x
Sistema de mitigación de colisión frontal - FCM	-	x	x
Combinación de luces traseras tipo LED	x	x	x
Cinturones de seguridad retráctiles delanteros de 3 puntos, con ajuste de altura.	x	x	x
Cinturones de 3 puntos para asientos traseros	x	x	x
Pretensionadores para cinturones de seguridad delanteros	x	x	x
Anclajes ISOFIX (Anclajes para sillas infantiles)	x	x	x
Seguros de niños en las puertas traseras	x	x	x
Airbags (3) delanteros y rodilla	x	-	-
7 airbags (Airbags delanteros, laterales, laterales tipo cortina en las filas 1, 2 y 3, y protector de rodillas para el conductor)	-	x	x
Alarma apertura de puertas	x	x	x
Inmovilizador	x	x	x

INTERIOR: Para vivir el exterior desde adentro



TABLERO



7 PUESTOS



LINK SYSTEM™
(EXCLUSIVO DE MITSUBISHI MOTORS)



INDICADORES DE ALTO
CONTRASTE Y PANTALLA



FRENO DE ESTACIONAMIENTO
ELÉCTRICO



CONTROLES
EN EL TIMÓN

Nota: Las características y fotografías que aparecen en esta ficha técnica son ilustrativas y pueden no coincidir con la oferta comercial. Sus especificaciones pueden estar sujetas a cambios dependiendo de su efectiva disponibilidad. Las características definitivas del vehículo serán las que conozca y acepte el comprador en la hoja de negocio. Consultar colores disponibles con el concesionario. Algunos accesorios hacen parte de la ambientación fotográfica. Garantía Mitsubishi: los primeros 3 años corresponden a la garantía de fábrica, los 2 años siguientes corresponden a la garantía suplementaria, sujeta a las condiciones que se encuentran publicadas en el siguiente link: www.motorysa.com o en el folleto físico en cualquiera de los concesionarios. Fotografías de referencia.

La capacidad de detección y control del sistema de alerta de punto ciego (BSW) solo es suplementaria y no le advierte siempre y en todas situaciones de la presencia de vehículos en los puntos ciegos. Por favor, no confíe únicamente en este sistema durante la conducción. El BSW puede que no funcione con normalidad en algunos casos, dependiendo del tráfico, el clima, de las condiciones de la calzada y de la presencia de obstrucciones. Los conductores son totalmente responsables de la seguridad de su propia manera de conducir. El dibujo de las ondas del radar es solo para fines ilustrativos y no muestra la aplicación de sensores reales.

La capacidad de detección y control del sistema de mitigación de aceleración incorrecta por ultrasonidos (UMS) solo es suplementaria y no impide siempre, y en todas situaciones, la incorrecta aceleración. Por favor, conduzca de manera segura y no dependa únicamente de este sistema durante la conducción. Para evitar que el control de la potencia del motor proporcionado por el sistema UMS pueda causar un

EXTERIOR: Diseño que cautiva todos los terrenos



impedimento durante la conducción normal, en condiciones de conducción sobre carreteras abruptas, el sistema desactiva automáticamente el UMS e indica UMS OFF en el cuadro de mandos cuando se selecciona 4LLC, R/D lock, o selección HDC, o cuando la función ASC está desactivada. Ninguna función detiene por completo el vehículo a través del frenado automático. El vehículo avanza hacia adelante, incluso cuando se regula la potencia del motor. El sistema de detección puede que no funcione en caso de tratarse de objetos con formas reticulares (Redes, etc.) y de objetos afilados porque estos objetos no reflejan suficientemente los ultrasonidos. El sistema UMS no incluye ninguna función que mantenga el vehículo parado. El conductor es responsable de detener el vehículo presionando el botón de freno de acuerdo con las condiciones de la conducción requerida. El dibujo de las ondas del radar es solo para fines ilustrativos y no muestra la aplicación de sensores reales.

La capacidad de detección y control del Sistema de Mitigación de Colisión Frontal (FCM) solo es suplementaria y no evita siempre, y en todas situaciones, las colisiones. Por favor, conduzca de manera segura y no dependa únicamente de este sistema durante la conducción. Si la diferencia de velocidad de conducción entre su vehículo y el vehículo de adelante es de 30 km/h (aproximadamente) o inferior, el sistema FCM ayuda a evitar una colisión o a reducir el daño causado por la colisión. Cuando la diferencia de velocidad de conducción entre su coche y el coche de adelante supera los 30 km/h, el sistema FCM no puede evitar una colisión, pero hará sonar una alarma para advertir al conductor de un peligro de colisión. Debido a que el sistema FCM no tiene ninguna función para mantener el frenado, el freno se libera aproximadamente 2 segundos después de parar. Para evitar que el vehículo se mueva a partir de entonces, el conductor debe tener el pedal del freno presionado. En algunos casos, cuando el conductor realice acciones para evitar el accidente mediante el cambio de la dirección o de la aceleración, puede que el FCM no funcione.

El motor 2.5 litros diésel corresponde a una cilindrada de 2.442 centímetros cúbicos.



www.motorysa.com



Visite www.mitsubishi-motors.com.co y conozca nuestra red de concesionarios

Garantía Mitsubishi: los primeros 3 años corresponden a la garantía de fábrica, los 2 años siguientes corresponden a la garantía suplementaria, sujeta a las condiciones que se encuentran publicadas en el siguiente link: www.mitsubishi-motors.com.co o en el folleto físico en cualquiera de los concesionarios.

Motorysa