



Especificaciones técnicas

Modelo		100T	130T MHEV	130T MHEV	130T MHEV 7DCT	160 HEV	160 HEV	
Acabado		Motion	Motion Kaiteki		Kaiteki	Kaiteki	Kaiteki+	
DIMENSIONES Y PESOS								
ongitud total mm		4.227	4.	227	4.227	4.2	27	
Anchura total	mm	1.797	1.	797	1.797	1.797		
Altura total	mm	1.567	1.567		1.567	1.567		
Distancia entre ejes	mm	2.639	2.	639	2.639	2.639		
Vías Delante	ra mm	1.554	1.554		1.554	1.554		
Trasera	mm	1.541	1.	541	1.541	1.5	41	
Altura libre mínima	mm	173	1	73	173	173		
Peso en vacío	kg	1.201	1.3	247	1.298	1.363		
Peso máximo autorizado	kg	1.734	1.	799	1.834	1.896		
Ángulo de ataque		17,1 °		7,1 °	17,1 °	17,1 °		
Ángulo de salida		26,3 °			26,3 °	26,3 °		
Volumen del maletero (5 plazas / 2 p	nlazas) I	422-536 / 1.275			305-419 / 1.158			
Número de plazas	piazas) i	5	422-536 / 1.275 5		5	5		
PRESTACIONES Consumo de combustible								
(ciclo combinado WLTP)	I/100 km	5,8	5,7 5,8		5,9	4,7		
Emisiones CO ₂ (ciclo combinado WL		130	130	131	132	107		
Velocidad máxima	km/h	168	196	196	204	17		
Aceleración 0-100 km/h	S	14,0	10,3	10,3	8,5	9,9		
Capacidad de remolque (sin freno)	kg	640	665	665	690			
		1.200	1.200	1.200	1.500	720 750		
Capacidad de remolque (con freno) Radio mínimo de giro	kg m	5,55	5,55	5,55	5,55	5,5		
·								
SISTEMA HEV	114/50					105 /	1/5)	
Potencia máxima total	kW (CV)					105 (145)	
MOTOR DE GASOLINA								
Tipo (denominación)		3 cilindros en línea MPI	4 cilindros en línea DI		4 cilindros en línea DI	4 cilindros en línea MPI		
		12 válvulas DOHC Turbo	16 válvulas	DOHC Turbo	16 válvulas DOHC Turbo	16 válvulas VVT		
Cilindrada	cm ³	999	1.	332 1.332		1.598		
Diámetro x carrera	mm	72,2 x 81,3	72,2	x 81,3	72,2 x 81,3	78,0 x 83,6		
Potencia máxima	kW (CV) / rpm	67 (90) / 4.800-5.000	103 (140) /	/ 4.500-6.000 116 (160) / 5.500-6.000		69 (94) / 5.600		
	Nm (kgm) / rpm	160 (16,3) / 2.000-3.750		/ 1.750-3.500	270 (27,5) / 1.800-3.250	148 (15,1) / 3.200-3.600		
MOTOR EL ÉCTRICO PRINCIPAL								
MOTOR ELÉCTRICO PRINCIPAL Tipo (denominación)						Motor síncrono de	imán nermanento	
Potencia máxima	kW (CV)					36 (49)		
Par máximo	Nm (kgm)					205 (20,9)		
MOTOR ELÉCTRICA CASCILIA								
MOTOR ELÉCTRICO SECUNDARIO	,						. ,	
Tipo (denominación)						Motor síncrono de imán perma		
Potencia máxima	kW (CV)					15 (20)		
Par máximo	Nm (kgm)					50 (5,1)	
BATERÍA DE TRACCIÓN								
Tipo						Baterías d	e ion Litio	
Voltaje total	V						285	
Energía total	kWh						26	
Peso total	kg						9	
	··· -						-	
COMBUSTIBLE								
Tipo		Gasolina sin plomo (E5-E10)	C	asolina sin plomo (E5-l	E10)	Gasolina sin pl		
Alimontación		Invocción multinunto	Invocción directa			Invocción mul	tinunto doblo	

Inyección directa

48

Inyección multipunto

48

Alimentación

Capacidad del depósito

Inyección multipunto doble

48

El consumo de combustible y las emisiones de CO2 no sólo dependen del rendimiento del vehículo, también influye el comportamiento al volante y otros factores no técnicos. El CO2 es el principal gas de efecto invernadero responsable del calentamiento del planeta.



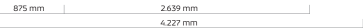


Modelo	100T	130T MHEV	130T MHEV	130T MHEV 7DCT	160 HEV	160 HEV		
Acabado	Motion	Motion	Kaiteki	Kaiteki	Kaiteki	Kaiteki+		
TRANSMISIÓN								
Sistema de tracción		Delantera		Delantera	Delantera			
Caja de cambios		Manual 6 velocidades		Automática DCT 7 vel.	Automática EV			
DIRECCIÓN Tipo								
про		Dirección asistida tipo cremallera con asistencia eléctrica						
SUSPENSIÓN								
Delantera	Conjunto tipo McPherson y estabilizadora							
Trasera	Eje de torsión con barra estabilizadora							
FRENOS								
Delanteros	Discos ventilados de 280 mm Discos ventilados de 296 mm							
_			doble pistón) (pinzas de doble pistón)					
Traseros	Tambor de	229 mm (9")	Discos macizos de 290 mm					
NEUMÁTICOS								
Delanteros y traseros	215/60	R17 96H	215/55R18 95H					

El importador oficial de Mitsubishi se reserva el derecho de modificar las especificaciones y equipamientos en su afán constante de mejora. El consumo de combustible y las emisiones de CO₂ no sólo dependen del rendimiento del vehículo, también influye el comportamiento al volante y otros factores no técnicos. El CO₂ es el principal gas de efecto invernadero responsable del calentamiento del planeta.

Dimensiones









1.797





Equipamiento de serie

Modelo	100T	130T MHEV	130T MHEV	130T MHEV 7DCT	160 HEV	160 HEV
Acabado	Motion	Motion	Kaiteki	Kaiteki	Kaiteki	Kaiteki+
EXTERIOR						
Frontal "Dynamic Shield" con elementos cromados						
Retrovisores exteriores negro metálico con intermitentes LED integrados						
Retrovisores exteriores calefactables y regulables eléctricamente						-
Retrovisores exteriores abatibles eléctricamente						-
Llantas Flex Wheel de 17" con embellecedor (neumáticos 215/60R17)	•	•				
Llantas de aleación bitono de 18" (neumáticos 215/55R18)						
Limpiaparabrisas delantero con intermitencia variable y función confort y lavaluneta trasero	•		•			•
Antena de techo tipo "aleta de tiburón"			-			
Ópticas traseras LED y spoiler trasero con luz de freno LED incorporada						
Cristales traseros con tratamiento de privacidad						
Protectores inferiores delantero y trasero en color negro piano						-
Embellecedor cromado en las ventanas laterales						-
Faldones laterales con embellecedor cromado						-
Barras portaequipajes en el techo			-			
Techo panorámico eléctrico con sistema antiatrapamiento						-
INTERIOR						
Cuadro de instrumentos digital con display multi-información LCD de 17,8 cm (7")	•	•	•	•	•	
Cuadro de instrumentos digital virtual cockpit LCD de 25,4 cm (10") totalmente configurable						
Sistema de parada y arranque automático (AS&G)						-
Segunda fila de asientos deslizable, reclinable y abatible asimétricamente		•	•			•
Volante multifunción de cuero vegano regulable en altura y en profundidad		•	•		•	•
Sistema Multi-Sense con iluminación interior ambiental						
Retrovisor interior fotosensible						-
Retrovisor interior fotosensible sin marco						-
Manillas interiores de las puertas cromadas						-
Parasoles delanteros con espejo de cortesía						
Parasoles delanteros con espejo de cortesía e iluminación LED						-
Transmisión automática DCT de doble embrague y 7 velocidades con levas del cambio en el volante						
Revestimientos interiores plata						
Revestimientos interiores negro piano						
Revestimientos interiores madera negra						-
Interior del techo en gris oscuro						
Interior del techo en negro						-
Tapicería mixta			-	•		
Tapicería de cuero negro						•
SEGURIDAD						
Doble airbag delantero con función de desconexión para el pasajero	•	•	•	•		•
Airbags laterales delanteros		•		•		•
Airbags de cortina						-
Sistema de monitorización de distancia de seguridad						-
Sistema de mitigación de colisión frontal (FCM) con función de detección de peatones		•	•	•	•	•
Sistema de frenado multicolisión (MCB)						-
Sistema de reconocimiento de señales de tráfico (TSR)			•	-		-
Sistema de alerta de salida de carril (LDW)		•	•	•	•	•
Sistema de asistencia de mantenimiento de carril (LKA)	•	•	•	•	-	-
Sistema de emergencia de mantenimiento de carril (ELKA)			•	•	•	•
Sistema de monitorización de atención del conductor (DAM)				•	•	•
Sistema inteligente de asistencia de velocidad (ISA)		•		•		
Control de tracción y estabilidad activo (ASTC)	-	•	•			
Sistema de asistencia de arranque en cuesta (HSA)	-					
ABS con EBD (distribuidor electrónico de la frenada)	•	•			•	•





Modelo	100T	130T MHEV	130T MHEV	130T MHEV 7DCT	160 HEV	160 HEV
Acabado	Motion	Motion	Kaiteki	Kaiteki	Kaiteki	Kaiteki+
SEGURIDAD						
Sistema de asistencia a la frenada (BAS)						
Sistema de señalización de frenada de emergencia (ESS)			•			
Sistema de priorización del freno (BOS)			•			
Sistema de monitorización de presión de los neumáticos (TPMS)			•			
Sistema de llamada de emergencia SOS (e-Call)						
Función "Coming Home" y "Welcome"			•	•		
Faros delanteros Full LED		•	•			
Luces diurnas LED	-					
Sensor de oscuridad y encendido automático de luces						
Sistema automático de activación de luces de carretera (AHB)						
Reposacabezas delanteros y traseros regulables en altura						
Cinturones de seguridad delanteros y traseros con pretensores y limitadores de fuerza	-	•		-	-	-
Sensor de lluvia y funcionamiento automático de los limpiaparabrisas	-					
Sistema de detección de ángulo muerto (BSW)						
Sistema de alerta de tráfico trasero (RCTA)						
Asistencia de salida segura de ocupantes (OSEA)						-
Sistema de control de velocidad de crucero (Cruise Control) con limitador de velocidad	-	•	•	•	•	-
Control de velocidad de crucero adaptativo (ACC)						-
Sistema de asistencia de centrado en carril (LCA)				•	•	•
MI-PILOT (sistema de conducción autónoma Nivel 2, ACC + LCA)				•	•	•
CONFORT						
Dirección asistida eléctrica	•	•		•	•	•
Bandeja trasera cubremaletero	•	•	•	•	•	•
Elevalunas eléctricos delanteros y traseros	•	-		-	-	•
Cierre centralizado con apertura remota de puertas y cierre automático en circulación	•	•		•	•	•
Sistema KOS de apertura de puertas y encendido del motor sin llave	-	•	•	•	•	•
Climatizador automático con purificador de aire	-	•	•	•	•	-
Sistema Bluetooth® para teléfonos móviles con mandos en el volante Radio digital DAB, puertos USB delanteros y mandos de audio	•		•		•	
integrados en el volante			_	_	_	_
Puertos USB traseros			-	•	•	•
Conectividad inalámbrica Apple CarPlay® y Android Auto™	•		-	•	•	-
Sistema de infoentretenimiento SDA de 26,4 cm (10,4") (Smartphone link Display Audio)	•	•	•	•		•
Actualizaciones de software SDA remotas (FOTA - Firm Over The Air)	-		-	-	-	-
App My Mitsubishi Motors Sistema de navegación integrado y Google built-in (servicios del coche conectado)	•	•	•	•	-	•
Sistema de sonido premium Harman Kardon® con amplificador, 8 altavoces y subwoofer trasero						
Reposabrazos delantero con guantera de gran capacidad	-		•	-	-	-
Consola flotante y reposabrazos delantero con guantera						
Cámara de visión trasera (sistema de asistencia al aparcamiento)						
Sensores de aparcamiento traseros (radar de aproximación)	-		-	-	-	-
Sensores de aparcamiento delanteros y laterales (radar de aproximación)			•			-
Cámara de visión periférica 360° (AVM)						
Asiento del conductor regulable en altura						-
Asiento del pasajero regulable en altura			•			
Sistema Multi-Sense con 4 modos de conducción (My Sense, Eco, Sport y Perso)			•	•	-	•
Freno de mano eléctrico con función Auto Hold						
Carga inalámbrica smartphone						-
Volante calefactable perforado						
Asiento del conductor con regulación eléctrica y soporte lumbar						
Sistema Easy Park Assist de asistencia de aparcamiento automático						
Asientos delanteros calefactables						

El importador oficial de Mitsubishi se reserva el derecho de modificar las especificaciones y equipamientos en su afán constante de mejora.

■= Incluido

El logo y la marca Bluetooth® son marcas comerciales registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc. y cualquier uso de dichas marcas por Mitsubishi Motors es bajo licencia Google Android Auto™ es una marca registrada de Google LLC. Apple CarPlay® es una marca registrada de Apple Inc.

AVISO

- Las personas que usen marcapasos implantables o cardiodesfibriladores implantables deben mantenerse alejados del sistema KOS de apertura y cierre de puertas sin llave. Las ondas electromagnéticas que se utilizan en el sistema KOS pueden afectar al funcionamiento de marcapasos implantables y cardiodesfibriladores implantables.
 Las personas que usen otros dispositivos electromédicos deben consultar al fabricante del dispositivo para confirmar el efecto de las ondas electromagnéticas que se utilizan por el sistema KOS, ya que dichas ondas pueden afectar a su funcionamiento.