



Technology



A-Spec



Advance

**Tren Motriz > Motor. Transmisión. Tren impulsor. Los componentes principales que generan y proporcionan potencia.**

<b>Tipo De Motor</b>	4 cilindros, 2.0 l, aleación de aluminio, turboalimentado	4 cilindros, 2.0 l, aleación de aluminio, turboalimentado	4 cilindros, 2.0 l, aleación de aluminio, turboalimentado
<b>Tren De Válvulas</b>	VTEC de 16 válvulas con DOHC	VTEC de 16 válvulas con DOHC	VTEC de 16 válvulas con DOHC
<b>Caballos De Fuerza A Rpm</b>	272 a 6500 (potencia neta según la SAE)	272 a 6500 (potencia neta según la SAE)	272 a 6500 (potencia neta según la SAE)
<b>Torque (Lb/ft A Rpm)</b>	280 a 1600 a 4500 (potencia neta según la SAE)	280 a 1600 a 4500 (potencia neta según la SAE)	280 a 1600 a 4500 (potencia neta según la SAE)
<b>Relación De Compresión (:1)</b>	9.8:1	9.8:1	9.8:1
<b>Detención En Ralentí</b>	•	•	•
<b>Clasificaciones De Economía De Combustible Según La Epa (Ciudad/autopista/combinado) Tracción Delantera</b>	22 / 31 / 25	22 / 30 / 25	22 / 31 / 25
<b>Clasificaciones De Economía De Combustible Según La Epa (Ciudad/autopista/combinado) Sh- Awd</b>	21 / 29 / 24	21 / 29 / 24	21 / 29 / 24
<b>Combustible Recomendado</b>	Premium sin plomo de 91 octanos	Premium sin plomo de 91 octanos	Premium sin plomo de 91 octanos
<b>Capacidad Del Tanque De Combustible</b>	15.8 galones (EE. UU.) (60.0 litros)	15.8 galones (EE. UU.) (60.0 litros)	15.8 galones (EE. UU.) (60.0 litros)
<b>Clasificación De Emisiones Según Carb</b>	SULEV-30 (vehículo de emisiones superultrabajas)	SULEV-30 (vehículo de emisiones superultrabajas)	SULEV-30 (vehículo de emisiones superultrabajas)
<b>Intervalos De Mantenimiento</b>	No se requiere un mantenimiento programado por +/-100,000 millas	No se requiere un mantenimiento programado por +/-100,000 millas	No se requiere un mantenimiento programado por +/-100,000 millas
<b>Tracción Delantera</b>	•	•	•
<b>Sh-Awd (Super Handling All-Wheel Drive)</b>	Disponible	Disponible	Disponible
<b>Transmisión Automática De 10 Velocidades Con Mandos De Transmisión Secuenciales Sportshift</b>	•	•	•
<b>Relaciones De Transmisión (:1)</b>	—	—	—
<b>1.<sup>a</sup></b>	5.25	5.25	5.25
<b>2.<sup>a</sup></b>	3.27	3.27	3.27
<b>3.<sup>a</sup></b>	2.19	2.19	2.19
<b>4.<sup>a</sup></b>	1.6	1.6	1.6
<b>5.<sup>a</sup></b>	1.3	1.3	1.3
<b>6.<sup>a</sup></b>	1.0	1.0	1.0
<b>7.<sup>a</sup></b>	0.78	0.78	0.78
<b>8.<sup>a</sup></b>	0.65	0.65	0.65
<b>9.<sup>a</sup></b>	0.58	0.58	0.58
<b>10.<sup>a</sup></b>	0.52	0.52	0.52
<b>Reversa</b>	3.97	3.97	3.97
<b>Relación Final</b>	3.59	3.59	3.59

## Chasis > Estructura. Suspensión. Ruedas. La estructura que sostiene el vehículo.

Suspensión Delantera De Doble Horquilla/suspensión Trasera De Articulación Múltiple	.	.	.
Amortiguadores Reactivos A La Amplitud	.	.	--
Barra Estabilizadora (Mm, Delantera/trasera) Tracción Delantera	29.5 / 20	29.5 / 20	29.5 / 20
Sistema Dinámico Integrado (Ids)	.	.	.
Agile Handling Assist	.	.	.
Sistema De Esb (Frenado Servoeléctrico)	.	.	.
Eps (Dirección Asistida Eléctrica) Con Correa De Transmisión Y Relación Variable	.	.	.
Relación De La Dirección (Variable)	13.7:1 - 12.3:1	13.7:1 - 12.3:1	13.7:1 - 12.3:1
Diámetro De Giro, Calzada A Calzada (Ft) - Tracción Delantera	40.2	40.2	40.2
Frenos De Alto Rendimiento De Disco Delanteros: 13.0 In, Ventilados	.	.	.
Frenos De Alto Rendimiento De Disco Traseros: 13.0 In, Sólidos	.	.	.
Peso En Orden De Marcha	--	--	--
Fwd	3756 lb (1704 kg)	3784 lb (1716 kg)	3814 lb (1730 kg)
Sh-Awd	3982 lb (1806 kg)	3990 lb (1810 kg)	4028 lb (1827 kg)
Distribución De Peso (% Adelante/atrás)	--	--	--
Fwd	58/42	58/42	58/42
Sh-Awd	57/43	57/43	57/43
Ruedas (Aleación De Aluminio)	--	--	--
19 X 8.5 En Sparkle Silver Metallic Con Diseño Entrelazado	.	--	--
19 X 8.5 En Shark Gray Con Diseño Entrelazado	--	.	--
19 X 8.5 En Pewter Gray Con Acabado Mecanizado Metálico Y Diseño Entrelazado	--	--	.
Neumáticos (Alto Rendimiento Para Todo Tipo De Clima)	--	--	--
P255/40 R19	.	.	.

## Exterior > Carrocería. Estilo. Modelo. Los elementos que forman la apariencia y eficiencia del diseño.

Acceso	--	--	--
Techo Corredizo Eléctrico Opcional Con Función De Inclinación Y Deslizamiento	.	.	.
Luces	--	--	--
Luces Delanteras De Led Jewel Eye	.	.	.
Drl (Luces De Circulación Diurna) Chicane	.	.	.
Cromado Oscuro Y Detalles De Iluminación	--	.	--
Luces Delanteras Con Encendido/apagado Automático E Integración De Limpiaparabrisas	.	.	.
Faros Antiniebla De Led	--	.	.
Luces Traseras Iluminadas Con Led	Chicane, luces de freno, señales de giro integradas en los espejos laterales, luz de detención central montada en altura y en la matrícula trasera	Chicane, luces de freno, señales de giro integradas en los espejos laterales, luz de detención central montada en altura y en la matrícula trasera	Chicane, luces de freno, señales de giro integradas en los espejos laterales, luz de detención central montada en altura y en la matrícula trasera
Luces Inferiores De Led	--	--	.
Espejos Laterales	--	--	--
Calefaccionado	.	.	.
Inclinación Para Reversa	.	.	.
Plegado Eléctrico	--	--	.
Limpiaparabrisas Con Sensor De Lluvia	--	--	.
Descongelador De Limpiaparabrisas	--	--	.
Alerón En El Maletero	--	Negro brillante	--
Molduras De Las Ventanas	Escape doble	Negro	Escape doble

Escape Doble	.	.	.
Exclusivo Difusor Trasero A-Spec	--	.	--
Parabrisas Con Vidrio Acústico	.	.	.
Sistema De Llenado De Combustible Sin Tapón	.	.	.
Distancia Entre Ejes	113.0 in (2870 mm)	113.0 in (2870 mm)	113.0 in (2870 mm)
Largo	194.6 in (4942 mm)	194.6 in (4942 mm)	194.6 in (4942 mm)
Alto	56.4 in (1432 mm)	56.4 in (1432 mm)	56.4 in (1432 mm)
Ancho	75.2 in (1910 mm)	75.2 in (1910 mm)	75.2 in (1910 mm)
Ancho De Vía, Adelante	64.0 in (1626 mm)	64.0 in (1626 mm)	64.0 in (1626 mm)
Ancho De Vía, Atrás	64.6 in (1641 mm)	64.6 in (1641 mm)	64.6 in (1641 mm)
Distancia Al Suelo (Sin Carga)	5.3 in (135 mm)	5.3 in (135 mm)	5.3 in (135 mm)

**Interior > Asientos. Almacenamiento. Controles. Los sofisticados toques con los que interactúa a diario.**

<b>Asientos</b>	--	--	--
Interior Con Asientos Deportivos Tapizados En Cuero Milano Perforado De Alta Calidad Con Pespuntes Contrastantes	.	--	--
Interior Con Asientos Deportivos A- Spec Tapizados En Cuero Milano Perforado De Alta Calidad Y Ultrasuede® Con Ribetes Y Costuras En Contraste	--	.	--
Asientos Deportivos Con Interior Con Detalles De Cuero Milano Perforado De Alta Calidad Con Ribetes Y Costuras En Contraste	--	--	.
Asientos Delanteros Con Ajuste Eléctrico De 12 Posiciones Y Soporte Lumbar Eléctrico	.	.	--
Asientos Delanteros Con Ajuste Eléctrico De 16 Posiciones, Soporte Lumbar Eléctrico, Extensión Eléctrica Para Los Muslos Y Apoyos Laterales Eléctricos	--	--	.
Asientos Delanteros Calefaccionados	.	--	--
Asientos Delanteros Calefaccionados Y Ventilados	--	.	.
Asientos Traseros Calefaccionados (Posiciones Exteriores)	--	--	.
Asiento Trasero Con Respaldo Abatible 60/40	.	.	.
<b>Control De Clima</b>	--	--	--
Control De Clima Automático De Dos Zonas Con Control De Humedad Y Filtración De Aire	.	.	.
Control De Clima Enlazado Al Gps	.	.	.
<b>Llaves Y Accesorios</b>	--	--	--
(Sistema De) Acceso Sin Llave Con Ajustes Personalizados De Acura	.	.	.
Encendido Con Botón De Arranque	.	.	.
<b>Volante</b>	--	--	--
Volante Tapizado En Cuero	.	--	.
Volante Deportivo A-Spec Tapizado En Cuero Con Base Plana	--	.	--
Volante Calefaccionado	--	--	.
Columna De Dirección Inclinable Y Telescópica	.	.	.
<b>Controles Instalados En El Volante</b>	--	--	--
Control Automático De Crucero	.	.	.
Control Giratorio De Volumen Del Audio, Avanzar/retroceder, Silenciar, Cambiar Fuente	.	.	.
Cambiar Fuente De Audio	.	.	.
Bluetooth (HandsfreeLink)	.	.	.
Selector Giratorio De Pantalla De Información Múltiple	.	.	.
Reconocimiento De Voz Para Lenguaje Natural	.	.	.
Configuración De Control Automático De Crucero Adaptable	.	.	.

Configuración Del Sistema De Asistencia Para Mantenerse En El Carril	.	.	.
Función De Apertura Del Techo Corredizo Y Ventanas Con Control Remoto	.	.	.
Selector Electrónico De Cambios	.	.	.
Control De Sonido Activo	.	.	.
Iluminación Ambiental De Led Iconic Drive En La Cabina (27 Temas)	.	.	.
Espejo Retrovisor Con Atenuación Automática Sin Marco	.	.	.
Energía Almacenada Para Ventanas Y Techo Corredizo	.	.	.
Tomacorriente De 12 Voltios	.	.	.
Detalles De Aluminio Pulido	.	--	--
Detalle De Aluminio Pulido Geométrico	--	.	--
Detalle De Madera Real De Poro Abierto	--	--	.
Iluminación Del Panel De Instrumentos En Rojo	--	.	--
Pedales Deportivos De Acero Inoxidable	--	.	--
Tapicería Del Techo En Ebony	--	.	--
Insignia De A-Spec En El Volante Y El Umbral De La Puerta	--	.	--
Volumen De Pasajeros Según La Epa: 93.4 Pies Cúbicos	.	.	.
Volumen De Carga Según La Epa (Ft³): 13.5	.	.	.
Espacio Para La Cabeza	--	--	--
Delantera	37.2 in (945 mm)	37.2 in (945 mm)	37.2 in (945 mm)
Atrás	36.3 in (922 mm)	36.3 in (922 mm)	36.3 in (922 mm)
Espacio Para Piernas	--	--	--
Delantera	42.4 in (1077 mm)	42.4 in (1077 mm)	42.4 in (1077 mm)
Atrás	34.9 in (887 mm)	34.9 in (887 mm)	34.9 in (887 mm)
Espacio Para La Cadere	--	--	--
Delantera	55.8 in (1417 mm)	55.8 in (1417 mm)	55.8 in (1417 mm)
Atrás	54.6 in (1387 mm)	54.6 in (1387 mm)	54.6 in (1387 mm)
Espacio Para Los Hombros	--	--	--
Delantera	58.2 in (1478 mm)	58.2 in (1478 mm)	58.2 in (1478 mm)
Atrás	55 in (1397 mm)	55 in (1397 mm)	55 in (1397 mm)
Capacidad De Ocupantes Máxima	5	5	5

**Audio y Conectividad > Sonido. Altavoces. Fuentes. Las características del sistema de audio que amplifican su espacio.**

Audio	--	--	--
Sistema De Audio Acura/els Studio De Alta Calidad	.	--	--
Sistema De Audio Acura/els Studio 3D De Alta Calidad	--	.	.
Altavoces	13	17	17
Audio De Flujo Continuo Bluetooth	.	.	.
Interfaz De Audio Usb Con Integración De Smartphone	.	.	.
Puertos De Carga Usb (2) De 2.5 A En Los Asientos Delanteros	.	.	.
Conector De Entrada Auxiliar/para Mp3	.	.	.
Bandeja De Carga Inalámbrica	--	.	.
Compensación De Volumen Sensible A La Velocidad (Svc)	.	.	.
Interfaz True Touchpad Interface	.	.	.
Pantalla Central Hd De Doble Contenido De 10.2 Pulgadas	.	.	.
Mid (Pantalla De Información Múltiple) A Color De 7 Pulgadas	.	.	.
Hud (Pantalla A La Altura De La Vista) De 10.5 Pulgadas	--	--	.

Integración Con Smartphone	.	.	.
Actualizaciones De Software Por Aire	.	.	.
Interfaz De Telefonía Inalámbrica Con Bluetooth Handsfreelink	.	.	.
Reconocimiento De Voz De Lenguaje Natural	.	.	.
Homelink	.	.	.
Brújula	.	.	.

**Tecnología de Seguridad y Asistencia al Conductor > Sistemas de frenado y estabilidad.**  
**Herramientas tecnológicas para mantenerlo seguro en el camino.**

Cámara Retrovisora Multiángulo Con Indicaciones Activas	.	.	.
Sistema De Cámara Con Vista Envolvente	--	--	.
<b>Acurawatch</b>			
Cmbs (Collision Mitigation Braking System) Con Detección Avanzada De Peatones	.	.	.
Huw (Advertencia A La Altura De La Vista)	--	--	.
Acc (Control Automático De Crucero Adaptable) Con Intervalos De Velocidad Reducida	.	.	.
Lkas (Sistema De Asistencia Para Mantenerse En El Carril)	.	.	.
Rdm (Sistema De Mitigación De Salida De Carril)	.	.	.
Asistencia Para Embotellamientos	.	.	.
Fcw (Sistema De Alerta De Choque Delantero)	.	.	.
Ldw (Sistema De Alerta De Cambio De Carril)	.	.	.
Sensores De Estacionamiento (Delanteros Y Traseros)	.	.	.
Bsi (Sistema De Información De Puntos Ciegos)	.	.	.
Monitor De Tránsito Cruzado Trasero	.	.	.
Luces Delanteras Con Luces Altas Automáticas	.	.	.
Estructura De La Carrocería Con Ingeniería De Compatibilidad Avanzada (Advanced Compatibility Engineering, Ace) De Próxima Generación	.	.	.
<b>Cinturones De Seguridad Y Bolsas De Aire</b>	--	--	--
Srs (Bolsas De Aire Delanteras De Avanzada)	.	.	.
Bolsas De Aire Laterales En El Asiento Delantero	.	.	.
Bolsas De Aire Laterales Tipo Cortina	.	.	.
Bolsas De Aire Para Las Rodillas En El Asiento Delantero	.	.	.
Control De Estabilidad Y Tracción Del Vehículo (Vsa) Con Control De Tracción	.	.	.
Agile Handling Assist	.	.	.
<b>Sistemas De Frenos</b>	--	--	--
Abs (Dispositivo De Frenado Antibloqueo) En Las Cuatro Ruedas	.	.	.
Sistema De Esb (Frenado Servoeléctrico)	.	.	.
Sistema Ebd (Distribución Electrónica De Frenos)	.	.	.
Frenos Asistidos	.	.	.
Freno De Estacionamiento Eléctrico	.	.	.
Autorretención De Frenos	.	.	.
Asistencia Al Arranque En Pendiente	.	.	.
Sistema Recordatorio De Mantenimiento Maintenance Minder	.	.	.
Tpms (Sistema De Control De Presión De Neumáticos) Con Asistencia De Llenado De Neumáticos E Indicadores De Ubicación Y Presión	.	.	.

<b>Sistema De Montaje De Asientos Para Niños Latch (Sistema De Anclas Inferiores Y Correas Para Niños)</b>	.	.	.
<b>Sistema Antirrobo Con Inmovilizador Electrónico</b>	.	.	.
<b>Kit De Reparación Y Sellador De Neumáticos</b>	.	.	.



**Bahia Motors**

Las especificaciones, características, ilustraciones, colores y equipos mostrados se basan en la última información disponible en ese momento. Aunque se cree que las descripciones son correctas, no se puede garantizar la precisión. American Honda Motor Co., inc. se reserva el derecho de realizar cambios en cualquier momento, sin previo aviso u obligación. Algunas características mencionadas aquí no están disponibles en todos los mercados. Consulte a su concesionario Honda para más detalles.