

ALL NEW

RIDGELINE



FICHA TÉCNICA

MOTOR	RTL
TIPO DE MOTOR	V-6
BLOQUE DE MOTOR / CULATA	ALEACIÓN / ALUMINIO
DESPLAZAMIENTO (L / CC)	3.5 / 347.1
CABALLOS DE FUERZA @ RPM	280 @ 6000
PIE DE PAR (LB-PIE @ RPM)	258 @ 6000
LÍNEA ROJA (RPM)	6800
CALIBRE Y CARRERA (MM) (DIÁMETRO)	89 X 93
RELACION DE COMPRESION	11.5:1
TREN DE VÁLVULAS	24-VÁLVULAS SOHC I - VTEC
INYECCIÓN DE COMBUSTIBLE DIRECTA	•
SISTEMA DE ACELERACION (DRIVE-BY-WIRE™)	•
SISTEMA DE TRACCIÓN INTELIGENTE CON ADMINISTRACIÓN DE TORQUE VARIABLE (i-VTM4)	•
SISTEMA DE TRACCIÓN INTELIGENTE CON ADMINISTRACIÓN DE TORQUE VARIABLE (i-VTM4) EN LAS CUATRO RUEDAS (AWD)	•
ADMINISTRACIÓN DE TRACCIÓN INTELIGENTE (NORMAL / NIEVE / LODO / ARENA)	•
SISTEMA ECO ASSIST	•
ADMINISTRACIÓN DE CILINDRO VARIABLE (VCM)	•
SISTEMA DE CONTROL ACTIVO DEL SOPORTE DEL MOTOR (ACM)	•
CANCELACIÓN ACTIVA DEL RUIDO (ANC)	•
SISTEMA DE ASISTENCIA PARA ARRANQUE EN PENDIENTE (HSA)	•
SISTEMA DE ENCENDIDO DIRECTO CON INMOBILIZADOR (CON UN SOLO BOTÓN)	•
ENCENDIDO REMOTO DEL MOTOR	•
TRANSMISIÓN	
TRANSMISIÓN AUTOMÁTICA DE 6 VELOCIDADES	•
CARROCERÍA/SUSPENSIÓN/CHASIS	
CARROCERÍA CONSTRUIDA DE UNA SOLA PIEZA	•
SUSPENSIÓN DELANTERA CON AMORTIGUADORES TIPO MACPHERSON	•
SUSPENSIÓN TRASERA CON ENLACES MÚLTIPLES	•
BARRA ESTABILIZADORA (MM, DELANTERA - TUBULAR / TRASERA - SÓLIDO)	25 / 26.5
DIRECCIÓN ELÉCTRICA ASISTIDA DE PIÑÓN Y CREMALLERA (EPS)	•
GIRO DE VOLANTE, DE BLOQUEO A BLOQUEO	3.04
RELACION DE LA DIRECCIÓN	15.59:1
DIÁMETRO DE GIRO, BORDE A BORDE (M)	13.54
FRENOS DELANTEROS DE DISCOS VENTILADOS CON ASISTENCIA ELECTRÓNICA / FRENOS TRASEROS DE DISCO SÓLIDO (MM, DELANTERO / TRASERO)	320 / 330
LLANTAS	18" ALEACIÓN DE ALUMINIO
NEUMÁTICOS	245 / 60 R18 105H
NEUMÁTICO DE REPUESTO COMPACTO	T165 / 90 R17 105M
DIMENSIONES EXTERIORES	
DISTANCIA ENTRE EJES (MM)	3180
LONGITUD (MM)	5335
ALTURA (MM)	1798
ANCHO (MM)	1997
ANCHO DE VÍA (MM, DELANTERA / TRASERA)	1678 / 1677
DISTANCIA AL SUELO (MM, DESCARGADO)	200
ÁNGULO DE APROXIMACIÓN / VENTRAL / PARTIDA (GRADOS)	20.1° / 19.6° / 22.1°
LONGITUD DE LA PLATAFORMA DE LA CAMIONETA (MM, PUERTA TRASERA ARRIBA / ABAJO)	1626 / 2108
ANCHO DE LA PLATAFORMA DE LA CAMIONETA (MM, EN LAS CAVIDADES DE LAS RUEDAS / EN EL POSTE D / EN LAS PAREDES DE LA PLATAFORMA)	1270 / 1295 / 1524
CAPACIDAD DE AMARRE MEDIANTE TRAVESANOS PARA USO PESADO EN LA PLATAFORMA DE LA CAMIONETA (KG)	159
VOLUMEN DE CARGA DE LA PLATAFORMA DE LA CAMIONETA (M3 / LITROS)	0.96 / 960
VOLUMEN DEL PORTAEQUIPAJE EN LA PLATAFORMA DEL ÁREA DE CARGA (LITROS)	206.7
CLASIFICACIÓN DEL PESO BRUTO COMBINADO (CGWR) KG	4530
CLASIFICACIÓN DEL PESO BRUTO DEL VEHICULO (CVWR) KG	2730
PESO VEHICULAR (KG)	2031
CAPACIDAD TOTAL DE CARGA (KG)	692
DISTRIBUCIÓN DEL PESO (% DELANTERO / TRASERO)	57.6 / 42.4
CAPACIDAD DE REMOLQUE (KG)*	2267
CARACTERÍSTICAS EXTERIORES	
PUERTA TRASERA DE DOBLE APERTURA HACIA ABAJO/ HACIA UN COSTADO (DOBLE ACCIÓN)	•
SUNROOF ELÉCTRICO INCLINABLE DE UN TOQUE	•
PORTAEQUIPAJE EN LA PLATAFORMA DEL ÁREA DE CARGA (IN-BED-TRUNK)	•
TRAVESANOS DE AMARRE PARA USO PESADO EN LA PLATAFORMA DE LA CAMIONETA (8)	•
LUCES HALÓGENAS DE LARGO ALCANCE CON EL ENCENDIDO Y APAGADO AUTOMÁTICO	•
NEBLINEROS	•
LUCES TRASERAS LED	•
ENGANCHE DE REMOLQUE INTEGRADO	•
LUCES DEL ÁREA DE CARGA DE LA CAMIONETA	•
VENTANA TRASERA DESLIZANTE ELÉCTRICA	•
SEÑALIZADORES DE DIRECCIÓN DE UN TOQUE (SISTEMA ONETOUCH)	•
ESPEJOS LATERALES ELÉCTRICOS DEL COLOR DE LA CARROCERÍA CON SEÑALIZADORES INTEGRADOS	•
LIMPIAPARABRISAS INTERMITENTE VARIABLE CON SENSOR DE LLUVIA	•
MANILLAS DEL COLOR DE LA CARROCERÍA	•
SENSORES DE ESTACIONAMIENTO (DELANTERO / TRASERO)	•
CÁMARA DE RETROCESO CON DIRECTRICES DINÁMICAS	•
DIMENSIONES INTERIORES	
ESPACIO PARA LA CABEZA (MM, DELANTERO / INTERMEDIO / TRASERO)	1003 / 986
ESPACIO PARA LA PIERNAS (MM, DELANTERO / INTERMEDIO / TRASERO)	1038 / 932
ESPACIO PARA LOS HOMBROS (MM, DELANTERO / INTERMEDIO / TRASERO)	1574 / 932
ESPACIO PARA LA CADERA (MM, DELANTERO / INTERMEDIO / TRASERO)	1501 / 1437
VOLUMEN PARA PASAJEROS (M3 / LITROS)	3.08 / 3083
VOLUMEN DEL COMPARTIMIENTO DE ALMACENAJE BAJO EL ASIENTO DE LA 2DA FILA (LITROS)	82.1
CAPACIDAD DE PASAJEROS	5

SEGURIDAD	RTL
SISTEMA ESTABILIZADOR DEL VEHICULO (VSA) CON CONTROL DE TRACCIÓN	•
SISTEMA DE FRENOS ANTIBLOQUEO (ABS)	•
DISTRIBUCIÓN ELECTRÓNICA DE FRENOS (EBD)	•
ASISTENCIA DE FRENADO	•
SISTEMA DE MONITOREO DE LA PRESIÓN DE LOS NEUMÁTICOS (TPMS) CON ASISTENCIA EN EL INFLADO DE NEUMÁTICOS	•
E INDICADORES DE PRESIÓN Y UBICACIÓN	•
LUCES DE DÍA (DRL) LED	•
ESTRUCTURA DE LA CARROCERÍA CON INGENIERÍA DE COMPATIBILIDAD AVANZADA (ACE)	•
AIRBAGS DELANTEROS DE DOBLE ETAPA Y UMBRAL MÚLTIPLE (SRS)	•
AIRBAGS DELANTEROS LATERALES (SMARTVENT)	•
AIRBAGS LATERALES TIPO CORTINA CON SENSOR DE VUELCOS	•
CINTURONES DE SEGURIDAD DE TRES PUNTAS EN TODOS LOS ASIENTOS	•
CINTURONES DE SEGURIDAD DELANTEROS DE TRES PUNTAS CON SISTEMA DE TENSIÓN AUTOMÁTICO	•
ANCLAS Y AMARRES INFERIORES PARA NIÑOS (ISOFIX). TODA LA 2DA FILA	•
ASISTENCIA DE ARRANQUE EN PENDIENTE (HSA)	•
INDICADOR DE CINTURONES DE SEGURIDAD DESABROCHADOS PARA EL CONDUCTOR Y COPILOTO	•
SEGUROS A PRUEBA DE NIÑOS EN PUERTAS TRASERAS	•
CÁMARA DE PUNTO CIEGO (HONDA LANEWATCH)	•
COMODIDAD Y CONVENIENCIA	
SISTEMA DE APERTURA INTELIGENTE (SMART ENTRY)	•
BOTÓN DE ENCENDIDO / APAGADO DEL MOTOR	•
VENTANAS ELÉCTRICAS CON APERTURA Y CIERRE AUTOMÁTICO PARA CONDUCTOR Y COPILOTO	•
SEGUROS ELÉCTRICOS EN LAS PUERTAS	•
CONTROL CRUCERO	•
COLUMNA DE DIRECCIÓN INCLINABLE Y TELESCÓPICA	•
CONSOLA CENTRAL CON COMPARTIMIENTO MULTIFUNCIONAL	•
APERTURA REMOTA DE LA TAPA DEL TANQUE DE COMBUSTIBLE	•
VOLANTE FORRADO EN CUERO	•
ILUMINACIÓN EN LOS CONTROLES MONTADOS EN EL VOLANTE	•
DESEMPAÑADOR DE VENTANA TRASERA CON TEMPORIZADOR	•
TOMACORRIENTES ELÉCTRICOS DE 12 - VOLTIOS (CONSOLA CENTRAL)	•
SUMINISTROS DE COMBUSTIBLE SIN TAPA	•
NAVEGADOR	•
ENTRADA USB	•
ASIENTO DEL CONDUCTOR CON AJUSTE ELÉCTRICO DE 10 POSICIONES INCLUYENDO SOPORTE LUMBAR	•
ASIENTOS DEL COPILOTO CON AJUSTE ELÉCTRICO DE 4 POSICIONES	•
ANCLAS AJUSTABLES EN LOS CINTURONES DE SEGURIDAD	•
INTERIOR TAPIZADO EN CUERO	•
ASIENTO TRASERO QUE SE LEVANTA Y DIVIDE 60 / 40, CON ALMACENAMIENTO DEBAJO DEL ASIENTO	•
CAPACIDADES Y COMBUSTIBLE	
COMBUSTIBLE (LITROS)	73.8
COMBUSTIBLE REQUERIDO	REGULAR SIN PLOMO
AUDIO Y CONECTIVIDAD	
COMPATIBLE CON APPLE CARPLAY Y ANDROID AUTO™	•
SISTEMA DE AUDIO PREMIUM DE 540-WATT CON 8 PARLANTES INCLUYENDO SUBWOOFER	•
SISTEMA DE AUDIO EN PANTALLA DE 8 PULGADAS	•
PUERTOS USB (PUERTOS DE CARGA DE 2.5A EN LA SEGUNDA FILA)	•
ENLACE MANOS LIBRES HANDSFREE™ CON BLUETOOTH™	•
TRANSMISIÓN DE AUDIO POR BLUETOOTH	•
INTERFAZ DE AUDIO USB	•
CON PUERTO DE CARGA EN LA PARTE DELANTERA	1.5 A
CON PUERTO DE CARGA EN LA CONSOLA CENTRAL	1.0 A
MP3 / CONECTOR DE ENTRADA AUXILIAR	•
CONTROL DE VOLUMEN SENSIBLE A LA VELOCIDAD (SVC)	•

COLORES



EFICIENCIA EN CONSUMO

CIUDAD (KM/L)	6.3
CARRERA (KM/L)	12.0
MIXTO (KM/L)	9.1

Valores obtenidos en mediciones de laboratorio según ciclo de ensayo de la comunidad Europea, homologados en el MTT, más información: www.consumovehicular.cl

Capacidad máxima de remolque 2267 kg, para los modelos awd, remolque requiere equipo de remolque como accesorio. Por favor ver tu concesionario para más detalles.