

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 11.5:1
RELACIÓN DE COMPRESIÓN TREN DE VÁLVULAS	
INYECCIÓN DE COMBUSTIBLE DIRECTA	24-VÁLVULAS SOHC I - VTEC
SISTEMA DE ACELERACIÓN (DRIVE-BY-WIRE™)	•
SISTEMA DE TRACCIÓN INTELIGENTE CON ADMINISTRACIÓN DE TORQUE VARIABLE (I-VTM4) EN LAS CUATRO RUEDAS	S (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 INMOVILIZADOR (CON UN SOLO BOTÓN)	•
ENCENDIDO REMOTO DEL MOTOR	•
TRANSMISIÓN TRANSMISIÓN	
TRANSMISION AUTOMATICA 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
RELACIÓN DE LA DIRECCIÓN	15.59:1
DIÁMETRO DE GIRO, BORDE A BORDE (M)	13.54
FRENOS DELANTEROS DE DISCOS VENTILADOS CON ASISTENCIA ELECTRÓNICA /	320 / 330
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	0 -
DISTANCIA ENTRE EJES (MM) LONGITUD (MM)	3180 5335
ALTURA (MM)	1798
ALCHO (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	1270 / 1295 / 1524
POSTE D / EN LAS PAREDES DE LA PLATAFORMA)	
CAPACIDAD DE AMARRE MEDIANTE TRAVESAÑOS 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 VEHÍCULO (CVWR) KG	2730
PESO VEHICULAR (KG) CAPACIDAD TOTAL DE CARGA (KG)	2031 692
DISTRIBUCIÓN DEL PESO (%, DELANTERO / TRASERO)	57.6 / 42.4
CAPACIDAD DE REMOLQUE (KG)*	2267
CARACTERÍSTICAS EXTERIORES	2207
PUERTA TRASERA DE DOBLE APERTURA HACIA ABAJO/ HACIA UN COSTADO (DOBLE ACCIÓN)	•
SUNROOF ELÉCTRICO INCLINABLE DE UN TOQUE	•
PORTAEQUIPA JE 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 ELECTRICA	•
SEÑALIZADORES DE DIRECCIÓN DE UN TOQUE (SISTEMA ONETOUCH) ESPETOS LATERALES ELÉCTRICOS DEL COLOR DE LA CARROCERÍA CON SEÑALIZADORES INTEGRADOS	•
ESI ESOS EN ENNESS ELECTRICOS DEL COLOR DE EN CARROCERIA CON SENALEZADORES HATEGRADOS	•
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	
DIMENSIONES INTERIORES ESPACIO PARA LA CABEZA (MM, DELANTERO / INTERMEDIO / TRASERO)	1003 / 986
	1003 / 986 1038 / 932
ESPACIO PARA LA CABEZA (MM, DELANTERO / INTERMEDIO / TRASERO)	1003 / 986 1038 / 932 1574 / 932
ESPACIO PARA LA CABEZA (MM, DELANTERO / INTERMEDIO / TRASERO) ESPACIO PARA LA PIERNAS (MM, DELANTERO / INTERMEDIO / TRASERO) ESPACIO PARA LOS HOMBROS (MM, DELANTERO / INTERMEDIO / TRASERO) ESPACIO PARA LA CADERA (MM, DELANTERO / INTERMEDIO / TRASERO)	1038 / 932 1574 / 932 1501 / 1437
ESPACIO PARA LA CABEZA (MM, DELANTERO / INTERMEDIO / TRASERO) ESPACIO PARA LA PIERNAS (MM, DELANTERO / INTERMEDIO / TRASERO) ESPACIO PARA LOS HOMBROS (MM, DELANTERO / INTERMEDIO / TRASERO) ESPACIO PARA LA CADERA (MM, DELANTERO / INTERMEDIO / TRASERO) VOLUMEN PARA PASA JEROS (M3 / LITROS)	1038 / 932 1574 / 932 1501 / 1437 3.08 / 3083
ESPACIO PARA LA CABEZA (MM. DELANTERO / INTERMEDIO / TRASERO) ESPACIO PARA LA PIERNAS (MM. DELANTERO / INTERMEDIO / TRASERO) ESPACIO PARA LOS HOMBROS (MM. DELANTERO / INTERMEDIO / TRASERO) ESPACIO PARA LO SHOMBROS (MM. DELANTERO / INTERMEDIO / TRASERO) VOLUMEN PARA PASAJEROS (M3 / LITROS) VOLUMEN DEL COMPARTIMIENTO DE ALMACENAJE BAJO EL ASIENTO DE LA 2DA FILA (LITROS)	1038 / 932 1574 / 932 1501 / 1437
ESPACIO PARA LA CABEZA (MM, DELANTERO / INTERMEDIO / TRASERO) ESPACIO PARA LA PIERNAS (MM, DELANTERO / INTERMEDIO / TRASERO) ESPACIO PARA LOS HOMBROS (MM, DELANTERO / INTERMEDIO / TRASERO) ESPACIO PARA LA CADERA (MM, DELANTERO / INTERMEDIO / TRASERO) VOLUMEN PARA PASA JEROS (M3 / LITROS)	1038 / 932 1574 / 932 1501 / 1437 3.08 / 3083

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)	•
NDICADOR 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	•
/ENTANAS 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	•
/OLANTE FORRADO EN CUERO	•
LUMINACIÓN 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	•
NTERIOR 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	KEGOE/KK SII VI EOI IO
CMPATIBLE CON APPLE CARPLAY Y ANDROID AUTO™	•
SISTEMA DE AUDIO PREMIUM DE 540-VATT 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 HANDSFREELINK™ CON BLUETOOTH™	•
TRANSMISIÓN DE AUDIO POR BLUETOOTH	•
INTERFAZ DE AUDIO USB	
CON PUERTO DE CARGA EN LA PARTE DELANTERA	1.5 A 1.0 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
CARRETERA (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.







