



CREW CAB BIGHORN

RAM

2500



RAM



CREW CAB LARAMIE

EQUIPAMIENTO

RAM 2500

	CREW CAB BIGHORN	CREW CAB LARAMIE
CARROCERÍA		
NÚMERO DE PUERTAS		4
NÚMERO DE PLAZAS		5

MOTOR	ETL-6.7L I6 CUMMINS TURBO DIÉSEL
CILINDRADA	6.708 cc.
DISPOSICIÓN Y N° CILINDROS	Turbo Diésel 6 Cilindros en línea, con sistema de refrigeración Heavy Duty
POTENCIA MÁXIMA	370 hp @ 2500 rpm
TORQUE MÁXIMO	1152 NM @ 1700 rpm

TRANSMISIÓN	
CAJA DE CAMBIO	Transmisión automática de 6-Veloc. 68RFE
CAJA DE TRANSFERENCIA	4x4 P/Time con comando eléctrico, de tipo Shift-on-the-fly

DIRECCIÓN Y SUSPENSIÓN	
DIRECCIÓN	Dirección asistida hidráulicamente
RELACIÓN EJE	3.73 : 1
NEUMÁTICOS	LT275/70R18E BSW On/Off Road Tires
SUSPENSIÓN	Heavy Duty
DELANTERA	Brazos de control inferiores y superiores, barra de tracción, resortes helicoidales, barra estabilizadora y amortiguadores Heavy Duty
TRASERA	Con brazos de control superior e inferior, resortes helicoidales o muelles neumáticos, amortiguadores Heavy Duty, barra estabilizadora y barra de tracción

FRENOS	
DELANTERO	Discos ventilados 14.17 pulgadas (360 mm) con caliper de doble pistón
TRASERO	Discos ventilados 14.09 pulgadas (358 mm) con caliper de doble pistón

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

RAM 2500

EQUIPAMIENTO, SEGURIDAD Y CONFORT		
SEGURIDAD	CREW CAB BIGHORN	CREW CAB LARAMIE
AIRBAGS	6	6
FRENOS DE DISCO ANTIBLOQUEO 4-RUEDAS	•	•
CONTROL DE ESTABILIDAD ELECTRÓNICA (ESC)	•	•
ASISTENCIA DE FRENADO CON ALERTA	•	•
HILL START ASSIST (HSA)	•	•
CONTROL DE TRACCIÓN	•	•
SISTEMA ELECTRÓNICO ANTI-VUELCO (ERM)	•	•
MITIGACIÓN ELECTRÓNICA DEL BALANCEO	•	•
AMORTIGUACIÓN DE BALANCEO DE REMOLQUE	•	•
CONTROL DE FRENADO DE REMOLQUE	•	•
BLOQUEO DE DIFERENCIAL	•	•
MONITOREO PUNTO CIEGO		•
ANCLAJE LATCH	•	•
PARKSENSE DELANTERO Y TRASERO	•	•
CÁMARA DE SEGURIDAD TRASERA PARKVIEW®	•	360°
SISTEMA INMOVILIZADOR ANTIRROBO CON LLAVE CENTINELA	•	•
MONITOREO DE PRESIÓN DE NEUMÁTICOS (TPMS)	•	•
ALERTA DE PRESIÓN DE NEUMÁTICOS SELECCIONABLE	•	•
ALARMA		•
ALERTA CINTURÓN	•	•

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

RAM 2500

EQUIPAMIENTO, SEGURIDAD Y CONFORT		
CONFORT	CREW CAB BIGHORN	CREW CAB LARAMIE
AIRE ACONDICIONADO	•	Climatizador / Dual
KEYLESS (SISTEMA DE APERTURA A DISTANCIA)	•	•
ENCENDIDO CON BOTÓN	•	•
SISTEMA DE ENCENDIDO POR CONTROL REMOTO		•
SISTEMA MULTIMEDIA	Uconnect	
PANTALLA TOUCH	8.4"	12"
ALTAVOCES	6	17 parlantes / Harman Kardon
APP CONNECT (ANDROID AUTO + APPLE CARPLAY)		•
COMANDO DE VOZ INTEGRADO C / BLUETOOTH	•	•
MEDIA HUB USB, AUX	•	•
NAVEGADOR GPS		•
CONTROL CRUCERO	•	•
CIERRE CENTRALIZADO CON SENSOR DE VELOCIDAD	•	•
COMANDOS AL VOLANTE	•	•
VOLANTE AJUSTABLE	•	•
VOLANTE TAPIZADO CUERO	•	•
VOLANTE CALEFACCIONADO Y FORRADO EN CUERO		•
SENSOR LLUVIA		•
PEDALES ELÉCTRICOS AJUSTABLES CON MEMORIA		•

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

RAM 2500

EQUIPAMIENTO, SEGURIDAD Y CONFORT		
INTERIOR	CREW CAB BIGHORN	CREW CAB LARAMIE
ASIENTO DEL CONDUCTOR Y PASAJERO	Ajuste Eléctrico de 8 posiciones	
ASIENTO TRASERO ABATIBLE	•	
ASIENTOS DELANTEROS CALEFACCIONADOS Y VENTILADOS		•
ASIENTOS DELANTEROS CON AJUSTE LUMBAR	•	•
ASIENTOS TRASEROS CALEFACCIONADOS		•
TAPIZ	Tela	Cuero
FRENTE APOYABRAZOS CON PORTAVASOS	•	•
APOYACABEZAS DELANTEROS REGULABLES EN 4 POSICIONES	•	•
APOYACABEZAS TRASEROS REGULABLES EN 2 POSICIONES	•	•
DISPLAY DE TABLERO MULTIFUNCIÓN DE 7"	•	•
VIDRIOS ELÉCTRICOS TOTALES, SISTEMA 1-TOUCH, UP AND DOWN	•	•
TOMA DE CORRIENTE 12 V	•	•
LUZ DE ADVERTENCIA DE PORTALÓN ABIERTO	•	•
LUZ TRASERA TIPO DOMO ENCENDIDO/APAGADO	•	
COMPARTIMIENTO DE ALMACENAJE TRASERO	•	•
PISO DE ALFOMBRA DELANTERA Y TRASERA		•
SISTEMA DE CONTROL ACTIVO DE RUIDO	•	•
ENCHUFE DELANTERO Y TRASERO DE 115V		•
ESPEJO RETROVISOR FOTOCROMÁTICO		•
KIT INTERIOR ACABADO EN CROMO		•
SUNROOF		•

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

RAM 2500

EQUIPAMIENTO, SEGURIDAD Y CONFORT		
EXTERIOR	CREW CAB BIGHORN	CREW CAB LARAMIE
LUCES PRINCIPALES	Halógena	LED
LUCES AUTOMÁTICAS DE CARRETERA		•
LUCES DE CIRCULACIÓN DIURNA (DRL)	•	•
APAGADO AUTOMÁTICO LUCES DE AUTOMÓVIL	•	•
NEBLINERO DELANTERO	•	•
LLANTA DE ALEACIÓN	Aluminio 18"	
MANILLAS DE PUERTAS	Negro	Cromado
PARACHOQUE DELANTERO	Cromado	Cromado
PARACHOQUE TRASERO	Cromado	Cromado
CHEQUEO DE LUCES DE REMOLQUE	•	•
ESPEJOS DE REMOLQUE	•	•
ESPEJOS ELÉCTRICOS PLEGABLES	•	•
ESPEJOS CON MEMORIA		•
COLOR ESPEJOS EXTERIORES	Negro	Cromado
ESPEJOS CON SEÑALIZADORES Y DESEMPAÑANTE	•	•
VIDRIOS TRASEROS TINTEADOS	•	•
PORTALÓN TRASERO CON APERTURA AMORTIGUADA		•
COMANDO A DISTANCIA DE PORTALÓN TRASERO		•
VENTANA TRASERA	Fija	Deslizante Eléctrica
PICKUP 6,4 PIES	•	•
CUBRE PICKUP BEDLINER		•
GANCHOS DE REMOLQUE DELANTEROS	•	•
CLASE V RECEPTOR DE ENGANCHE	•	•
KIT DE PROTECCIÓN EXTERIOR	•	•
PISADERAS		•
SISTEMA DE MANEJO DE CARGA RAMBOX		•

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

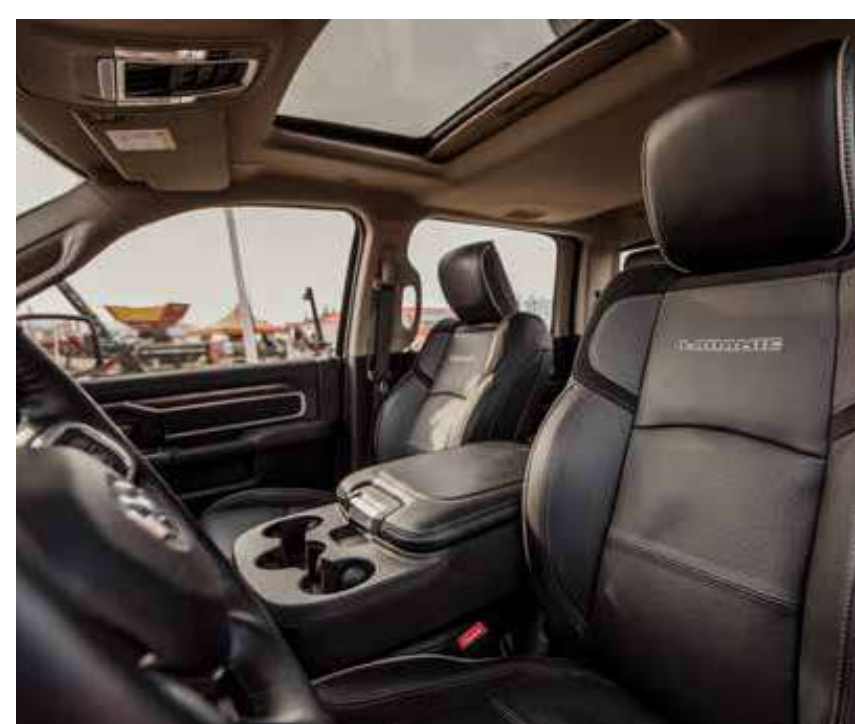
RAM 2500

EQUIPAMIENTO, SEGURIDAD Y CONFORT		
FUNCIONALIDAD	CREW CAB BIGHORN	CREW CAB LARAMIE
CALENTADOR DEL BLOQUE DEL MOTOR	•	
CALENTADOR SUPLEMENTARIO	•	•
GRILLA FRONTAL MOPAR PARA BAJAS TEMPERATURAS	•	
BATERÍA LIBRE DUAL 730 AMP	•	•
SISTEMA AGS (APERTURA DE DUCTO DE VENTILACIÓN EXTERIOR)	•	•
7 PIN ARNÉS DE CABLEADO PARA REMOLQUE	•	•
CONECTOR DE CABLEADO PARA REMOLQUES DE 4 PIN	•	•
ACELERADOR CONTROLADO ELÉCTRICAMENTE	•	•
CONTROL DE FRENO MOTOR - DIÉSEL BRAKE CONTROL	•	•
ALTERNADOR	220 Amp	220 Amp
INVERSOR DE 400W		•
NEUMÁTICO DE REPUESTO DE TAMAÑO ORIGINAL	•	•
SUSPENSIÓN HEAVY DUTY	•	•

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

RAM 2500

DIMENSIONES, CAPACIDADES Y PRESTACIONES		
SEGURIDAD	CREW CAB BIGHORN	CREW CAB LARAMIE
LONGITUD (MM)	6066 mm	
ANCHO (MM) - CON / SIN ESPEJOS	2019mm	
ALTO (MM)	2037mm	
DISTANCIA ENTRE EJES (MM)	3785mm	
ANCHO DE PICKUP (MM)	1687mm	
ANCHO DE PICKUP, ENTRE PASOS DE RUEDAS (MM)	1221mm	
LARGO DE PICKUP (MM)	1938mm	
PROFUNDIDAD DE PICKUP (MM)	511 mm	
VOLUMEN DE CARGA (LTS)	1628lts	1142lts
TANQUE DE COMBUSTIBLE (LTS)	117lts	
PESO BRUTO VEHICULAR ESTÁNDAR	4536 kg	
CAPACIDAD DE CARGA (KG)	1048kg	
CARGA MÁXIMA REMOLCABLE (KG) (SIN SISTEMA DE FRENOS AUXILIAR)	9203kg	



IMÁGENES REFERENCIALES. EL EQUIPAMIENTO DE LOS MODELOS Y LOS OPCIONALES CORRESPONDIENTES PUEDEN VARIAR EN FUNCIÓN DE LAS EXIGENCIAS DEL MERCADO. LOS DATOS QUE CONTIENE LA PRESENTE PUBLICACIÓN SE SUMINISTRA A MODO INDICATIVO. RAM PODRÁ REALIZAR EN CUALQUIER MOMENTO MODIFICACIONES EN LOS MODELOS DESCRITOS EN ESTA PUBLICACIÓN POR RAZONES TÉCNICAS O COMERCIALES.