

# RAM V700 RAPID



**RAM**

# RAM V700 RAPID



RAM

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Versión	RAM V700 RAPID ST	RAM V700 RAPID ST AA
Motor	EVO® 4 cilindros 1.4 L	
Tipo combustible	Gasolina	
Cilindrada CC	1.368	
Número de cilindros	4 en línea	
Distribución	Correa dentada	
Relación de compresión	12,35 : 1	
Potencia máxima (CV/RPM)	85 / 5.750	
Torque máximo (NM/RPM)	122 / 3.500	
Alimentación	Electrónica digital incorporada al sistema de inyección	
Transmisión	Manual de 5 velocidades	
Embrague	Disco simple seco, con muelle de acoplamiento	
Tracción	Delantera	
Dirección	Mecánica con piñón y cremallera (asistida hidráulicamente como opción)	
Suspensión delantera	Mc Pherson con ruedas independientes, brazos oscilantes inferiores transversales y barra estabilizadora.	
Suspensión trasera	De eje rígido, amortiguadores telescópicos de doble efecto	
Frenos delanteros	De disco ventilados de 257x22 mm	
Frenos traseros	De tambor de 228x40 mm	
Neumáticos	175/70 R14	
<b>CAPACIDADES</b>		
Volumen de carga	3.100 L	
Capacidad de carga	650 KG	
Peso vehicular	1.116 KG	
Peso bruto vehicular	1.766 KG	
Carga máxima remolcable con/sin frenos	800 / 400 KGT	
Radio de giro	5.3 M	
Longitud total	4.384 mm	
Altura	1.900 mm	
Áncho	1.643 mm	
Altura mínima del suelo	174 mm	
Distancia entre ejes	2.717 mm	
Estanque de combustible	58 L	
<b>ÁREA DE CARGA</b>		
Altura máxima de la puerta	1.141 mm	
Altura máxima interior del área de carga	1.340 mm	
Ancho entre la línea del eje	1.089 mm	
Ancho máximo del área de carga	1.284 mm	
Ancho mínimo / Máximo de la puerta	1.152 mm / 1.174 mm	
Longitud máxima del área de carga	1.887 mm	
Apertura de puertas	60/40	

**RENDIMIENTO: CIUDAD 10.2 KM/L – CARRETERA 15.4 KM/L - MIXTO: 12,9 KM/L \***

## EQUIPAMIENTO

Versión	RAM V700 RAPID ST	RAM V700 RAPID ST AA
<b>SEGURIDAD</b>		
Barras laterales de protección en puertas		✓
Air bags para conductor y pasajero		✓
Cinturones de seguridad delanteros con ajuste de altura y pretensores		✓
Frenos ABS + EBD		✓
Inmovilizador		✓
Placas protectoras para cárter		✓
Sistema de corte de combustible en caso de emergencia (FPS)		✓
<b>INTERIOR</b>		
Aire acondicionado		✓
Alzavídrios eléctricos		OP.
Cierre de puertas centralizado		✓
4 portavasos en cabina (puerta y consola central)		✓
Asientos delanteros anti-submaring forrados con tela		✓
Volante regulable en altura		✓
Cabeceras regulables en altura		✓
Computadora de viaje (autonomía, distancia recorrida, consumo promedio)		✓
Guantera iluminada		✓
Panel de instrumentos equipado con tacómetro y velocímetro		✓
Sistema de audio con 2 bocinas y 2 tweeters MP3/USB		✓
Toma corriente de 12 volt		✓
<b>ÁREA DE CARGA</b>		
Parachoques en color negro		✓
Espejos exteriores abatibles, negros y con ajuste mecánico interior		✓
Lámparas de halógeno monoparabola		✓
Rueda de repuesto tamaño normal		✓
Faros antinieblas delanteros		✓
Luz de stop en la parte superior de la caja		✓
Molduras laterales texturizadas color negro		✓
Tapas de ruedas		✓
Sistema de apertura de puertas "quick release" 180°		✓
<b>ÁREA DE CARGA</b>		
Compartimento interior de carga sobre la cabina con capacidad de 10 kg		✓
Ganchos de sujeción en el área de carga		✓
Luz interior en el área de carga		✓
Pared divisoria metálica en el área de carga		✓
Revestimiento plástico en piso de la zona de carga		✓
Revestimiento plástico inferior de las paredes en la zona de carga		✓

\*Valores de consumo obtenidos en mediciones de laboratorio según ciclo de ensayo de la comunidad europea, homologados en el MTT. Más información en [www.consumovehicular.cl](http://www.consumovehicular.cl)

El equipamiento de los modelos y los opcionales correspondientes pueden variar en función de las exigencias del mercado. Los derechos de publicación se suministran a modo indicativo. Ram podrá realizar en cualquier momento modificaciones en los modelos descritos en esta publicación por razones técnicas o comerciales. Fotografías referenciales. Impreso en noviembre 2018.