

**TUGRA**



**BMC**

**CAMIÓN DE CARRETERA  
TGR 3232 (8x2)**

# INFORMACIÓN BÁSICA

Modelo: **TGR 3232**  
 Tipo de vehículo: **Camión de carretera**  
 Cabina: **Cabina de noche**

Ejes: **8x2**  
 Potencia: **320cv**  
 Cambio: **Manual**

Depósito gasoil: **500l**  
 Depósito adblue: **74l**  
 Perfil neumáticos: **315/80 R22.5**

# DESCRIPCIÓN

## MOTOR

Marca y modelo: **Cummins ISB6.7 (Euro 6)**  
 Tipo: **Turbo Intercooler Diesel**  
 Nº Cilindros: **6**  
 Lt motor: **6.7l**  
 Máxima potencia: **320 PS (239 kw) 2300 rpm**

## CAJA DE CAMBIOS

Marca y modelo: **ZF 9 S 1310 TD (Manual)**  
 Nº marchas: **9 adelante, 1 atrás**

## EJES

Delantero: **Capacidad de carga de 7000kg**  
 Trasero: **Capacidad de carga de 13000kg**  
 Eje elevador: **Capacidad de carga de 7100kg**  
 Eje de dirección: **Capacidad de carga de 9000kg**

## SISTEMA DE DIRECCIÓN

Tipo: **Hidráulico**

## SISTEMA DE FRENOS

Tipo Frenos de disco: **Circuito doble por aire, ABS, ASR**  
 Tipo retardador: **Electromagnético (575w) (Opcional)**

## SUSPENSIÓN

Eje frontal: **Ballestas semielípticas, Amortiguadores telescópicos**  
 Eje posterior: **Suspensión neumática, Amortiguadores telescópicos**  
 Barra antivuelco: **1r y 3r eje**

## RENDIMIENTO

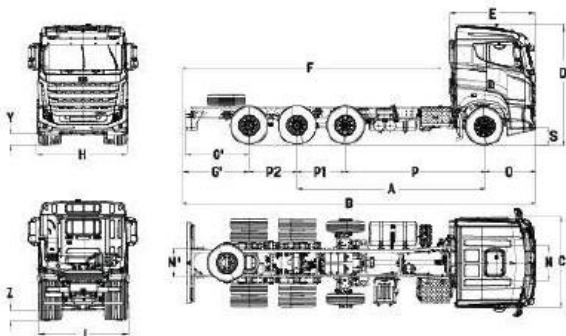
Velocidad máxima: **90 km/h**  
 Radio de giro: **9930m**

## PESOS (Kg)

	Técnico	Legal
Max. Carga eje delantero:	<b>7000</b>	<b>7000</b>
Max. Carga eje trasero:	<b>7000+13000+9000</b>	<b>7000+10500+7500</b>
Peso bruto del vehículo:	<b>32000</b>	<b>32000</b>

## DIMENSIONES (mm)

A. Distancia entre ejes: <b>5300</b>	G. Voladizo trasero: <b>1650</b>
B. Longitud total: <b>9850</b>	H. Vía delantera: <b>2083</b>
C. Ancho total: <b>2545</b>	J. Vía trasera: <b>1838</b>
D. Altura total: <b>3415 (3950 Spoiler)</b>	S. Altura 1r escalón: <b>513</b>
F. Longitud del chasis: <b>7396</b>	R. Ancho interior: <b>2155</b>
I. Altura Interior: <b>1770</b>	K. Altura chasis: <b>1112</b>
O. Voladizo delantero: <b>1440</b>	P. 1 y 2: Distancia del eje: <b>3930</b>
P1: 2 y 3: Distancia del eje: <b>1370</b>	P2: 3 y 4: Distancia del eje: <b>1350</b>



## PESOS EN VACÍO (Kg)

1r eje: **5052** 2º eje: **875** 3º eje: **2000** 4º eje: **1628** Total: **9555**

## ACCESORIOS ESTANDAR

2 literas  
 Volante ajustable  
 Rueda de repuesto  
 Control de Crucero  
 Climatizador (6 kW)  
 Techo solar eléctrico  
 Elevalunas eléctricos  
 Visera translúcida parasol  
 Faros antiniebla delanteros  
 Calefacción en cabina (2 kW)  
 Radio/MP3/ Manos libres BT  
 Elevación eléctrica de la cabina  
 Nivelación eléctrica de los faros  
 Sistema de elevación eje portador  
 Sistema antibloqueo de frenos (ABS)  
 Bloqueo del diferencial e Inmovilizador  
 Eje elevable autodireccional (automático)  
 Visera solar para el conductor y el pasajero  
 Sensor del cinturón de seguridad (conductor)  
 Retrovisores laterales eléctricos y calefactables  
 Apoyabrazos del asiento del conductor ajustable  
 Llave con mando a distancia y cierre centralizado  
 Asiento del conductor con suspensión neumática  
 FULL LED (Tanto luces interiores como exteriores)  
 2 USB + 12V (Lado Pasajero), 1 USB (Multimedia)  
 2 USB (Descanso), 2 USB+encendedor (Conductor)  
 Lámpara de debajo del capó y debajo de la cabina  
 Suspensión neumática de la cabina en 4 puntos independientes  
 Kit herramientas (Gato, palancas, extintor, botiquín, m. de aire...)

## ACCESORIOS OPCIONALES

Retarder  
 Pack ADR  
 Nevera (55lt)  
 Llantas de aluminio  
 Deflector superior cabina  
 Pantalla multimedia de 7"  
 Indicador de carga por eje  
 Transmisión Toma de fuerza  
 Indicador de desgaste de pastillas  
 Enchufe y módulo del sistema de gestión de flota  
 Apoyabrazos ajustable en el asiento del pasajero  
 Sistema de control de la presión de los neumáticos  
 Asiento conductor con respaldo neumático y/o calefactable

