

TUGRA



BMC

**CAMIÓN DE CARRETERA
TGR 1832 (4x2) CORTO**

INFORMACIÓN BÁSICA

Modelo: **TGR 1832 Corto**
Tipo de vehículo: **Camión de carretera**
Cabinas: **Cabina de día**

Ejes: **4x2**
Potencia: **320cv**
Cambio: **Manual**

Depósito gasoil: **300l**
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 7500kg**
Trasero: **Capacidad de carga de 13000kg**

SISTEMA DE DIRECCIÓN

Tipo: **Hidráulico**

SISTEMA DE FRENOS

Tipo freno de disco: **Circuito doble por aire, EBS, ESC, AEBS, LDWS**
Tipo retardador: **Freno motor**

SUSPENSIÓN

Eje frontal: **Ballestas semielípticas, Amortiguadores telescópicos**
Eje posterior: **Mec. Compensación Ballestas semielípticas, Amortiguadores telescópicos**
Barra antivuelco: **Ejes trasero y delantero**

RENDIMIENTO

Velocidad máxima: **90km/h**
Radio de giro: **6.7m**

PESOS (Kg)

	Técnico	Legal
Max. Carga eje delantero:	7500	7500
Max. Carga eje trasero:	13000	11500
Peso bruto del vehículo:	18000	18000

PESOS EN VACÍO (Kg)

1r eje: **4375** 2º eje: **2583** Total: **6958**

DIMENSIONES (mm)

A. Distancia entre ejes: **3900** G'. Voladizo trasero: **805**
B. Longitud total: **6255** H. Vía delantera: **2083**
C. Ancho total: **2545** J. Vía trasera: **1838**
D. Altura total: **3280** S. Altura 1r escalón: **505**
F. Longitud del chasis: **4105** R. Ancho interior: **2155**
I. Altura Interior: **1670** K'. Altura chasis: **1151**
O. Voladizo delantero: **1440**

ACCESORIOS ESTANDAR

Rueda de repuesto
Techo solar manual
Control de Crucero
Control de velocidad
Elevalunas eléctricos
Visera translúcida parasol
Radio/MP3/Manos libres BT
Climatizador manual (6 kW)
Calefacción en cabina (2 kW)
Indicador desgaste de pastillas
Elevación eléctrica de la cabina
Transmisión de Toma de fuerza
Volante Multifunción y Ajustable
Válvula de inflado de neumáticos
Indicador de desgaste de pastillas
Sistema frenado electrónico (EBS)
Control estabilidad electrónico (ESC)
Hill-Holder Assist (Ayuda en cuestas)
Front Dust (protección contra el polvo)
Bloqueo del diferencial e Inmovilizador
Visera solar para el conductor y el pasajero
Sistema de aviso de cambio de carril (LDWS)
Sensor del cinturón de seguridad (conductor)
Retrovisores laterales eléctricos y calefactables
Sistema de frenado de emergencia activo (AEBS)
Llave con mando a distancia y cierre centralizado
Asiento del conductor con suspensión neumática
Apoyabrazos del asiento del conductor ajustable
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
Enchufe y módulo del sistema de gestión de la flota
Faros antiniebla delanteros, Nivelación eléctrica de los faros
Suspensión mecánica de la cabina en 4 puntos independientes
Kit herramientas (Gato, palancas, extintor, botiquín, m. de aire...)

ACCESORIOS OPCIONALES

Llantas de aluminio
Techo solar eléctrico
Pantalla multimedia de 7"
Sistema de embrague de tipo único
Apoyabrazos ajustable en el asiento del pasajero
Enchufe y módulo del sistema de gestión de flotas
Sistema de control de la presión de los neumáticos
Asiento conductor con respaldo neumático y/o calefactable
Suspensión neumática de la cabina en 4 puntos independientes

