

TUĞRA



BMC

**CAMIÓN DE OBRA
TGR 2532 (6x2) DAY CAB**

INFORMACIÓN BÁSICA

Modelo: **TGR 2532 Corta**
Tipo de vehículo: **Camión de obra**
Cabinas: **Cabina de día**

Ejes: **6x2**
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**
Portador: **Capacidad de carga de 9000kg**
Trasero: **Capacidad de carga de 13000kg**

SISTEMA DE DIRECCIÓN

Tipo: **Hidráulico**

SISTEMA DE FRENOS

Tipo: **Frenos de disco circuito doble por aire**
Tipo retardador: **Freno motor**

SUSPENSIÓN

Eje frontal: **Ballestas semielípticas, Amortiguadores telescópicos**
Eje posterior: **Mec. Compensación Ballestas semielípticas, Amortiguadores telescópicos**
Barra antivuelco: **1r y 2º eje**

RENDIMIENTO

Velocidad máxima: **90 km/h**
Radio de giro: **7.7 m**

PESOS (Kg)

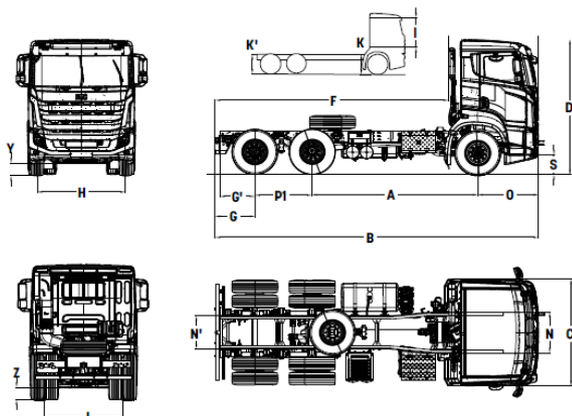
	Técnico	Legal
Max. Carga eje delantero:	7500	7500
Max. Carga eje trasero:	13000+9000	10500+7500
Peso bruto del vehículo:	25000	25000

PESOS EN VACÍO (Kg)

1r eje: **4413** 2º eje: **2108** 3º eje: **1483** Total: **8004**

DIMENSIONES (mm)

A. Distancia entre ejes: 3900	G. Voladizo trasero: 830
B. Longitud total: 7630	H. Vía delantera: 2083
C. Ancho total: 2545	J. Vía trasera: 1838
D. Altura total: 3300	S. Altura 1r escalón: 526
F. Longitud del chasis: 5453	R. Ancho interior: 2155
I. Altura Interior: 1670	K. Altura chasis: 1155
O. Voladizo delantero: 1440	P1: 2 y 3: Distancia del eje: 1350



ACCESORIOS ESTANDAR

Aire acondicionado digital (6 kW)
Radio / MP3 / Bluetooth (1DIN)
2 USB + encendedor de cigarrillos (lado del conductor)
2 USB + 12V (lado del pasajero), 1 USB (multimedia)
Suspensión mecánica de la cabina en 4 puntos
Control de crucero
Retrovisores laterales eléctricos y calefactables
Volante ajustable
Techo solar eléctrico
Sistema de frenos electrónico (EBS)
Control electrónico de estabilidad (ESC)
Sistema de advertencia de abandono de carril (LDWS)
Inmovilizador
Llave única con control remoto y cierre centralizado
Bloqueo diferencial
Tacógrafo digital
Elevallas eléctricas
Asiento del conductor con suspensión neumática
Apoyabrazos ajustable del asiento del conductor
Asiento con reposacabezas
Sensor de cinturón de seguridad (conductor)
Visera para conductor y pasajero
Sistema de freno de emergencia activo (AEBS)
Rueda de repuesto
Faros antiniebla delanteros
Nivelación de faros con accionamiento eléctrico
Lámpara debajo del capó y de la cabina
Válvula de inflado de neumáticos
Indicador de desgaste de pastillas
Configuración del asiento 1 (conductor) + 2 (pasajero)
Protección Front Dust
Transmisión Toma de fuerza
Ayuda en cuesta
Sistema de elevación de eje portador
Módulo de estructura de la carrocería

ACCESORIOS OPCIONALES

Pantalla multimedia de 7"
Suspensión de cabina neumática independiente de 4 puntos
Asiento del conductor con respaldo accionado por aire
Asiento del conductor con calefacción
Apoyabrazos ajustable del asiento del pasajero
Enchufe y módulo del sistema de gestión de flotas
Sistema de presión en neumáticos
Llantas de aluminio
Techo solar eléctrico

