

RÍGIDO

TGR 2532 6X2

SLEEPER CAB



BMC

INFORMACIÓN BÁSICA

Modelo: **TGR 2532**
Tipo de vehículo: **Camión de carretera**
Cabinas: **Cabina de noche**

Ejes: **6x2**
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 (Manual)**
Nº marchas: **9 adelante, 1 atrás**

EJES

Delantero: **Capacidad de carga de 9000kg**
Central: **Capacidad de carga de 9000kg**
Trasero: **Capacidad de carga de 13000kg. Elevable**

SISTEMA DE DIRECCIÓN

Tipo: **Hidráulico**

SISTEMA DE FRENOS

Tipo: **Frenos de tambor, EBS, ESC, AEBS, LDWS**
Tipo retardador: **Freno motor, Electromagnético 475kw (Opcional)**

SUSPENSIÓN

Eje frontal: **Ballestas semielípticas, Amortiguadores telescópicos**
Eje posterior: **Mecanismo compensación Ballestas semielípticas, Amortiguadores telescópicos**
Barra estabilizadora: **1r y 2º eje**

RENDIMIENTO

Velocidad máxima: **90 km/h**
Radio de giro: **9.2 m**

PESOS (Kg)

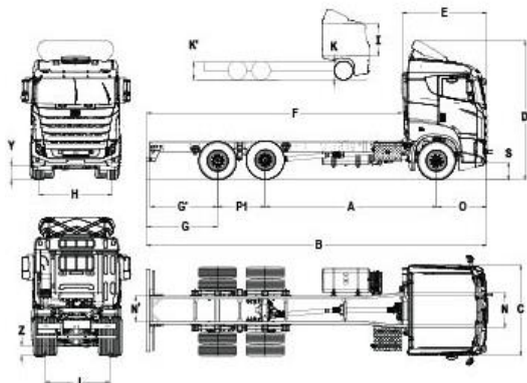
	Técnico	Legal
Max. Carga eje delantero:	9000	7500
Max. Carga eje trasero:	13000+9000	10500+7500
Peso bruto del vehículo:	26000	26000

PESOS EN VACÍO (Kg)

1r eje: **4594** 2º eje: **2103** 3º eje: **1453** Total: **8150**

DIMENSIONES (mm)

A. Distancia entre ejes: **4860** G. Voladizo trasero: **1915**
B. Longitud total: **9675** H. Vía delantera: **2083**
C. Ancho total: **2545** J. Vía trasera: **1838**
D. Altura total: **3435 (3950 Spoiler)** S. Altura 1r escalón: **522**
F. Longitud del chasis: **7220** R. Ancho interior: **2155**
I. Altura Interior: **1770 (Túnel 190)** K. Altura chasis: **1170**
O. Voladizo delantero: **1440** P1: 2 y 3: Distancia del eje: **1350**



ACCESORIOS ESTANDAR

2 literas
Volante ajustable
Rueda de repuesto
Control de Crucero
Climatizador (6 kW)
Techo solar eléctrico
Elevavinas eléctricos
Ayuda en cuesta (HHA)
Calefactor cabina (2 kW)
Visera translúcida parasol
Radio/MP3/ Manos libres BT
Indicador desgaste de pastillas
Elevación eléctrica de la cabina
Sistema de elevación eje portador
Circuito aire inflado de neumáticos
Bloqueo diferencial e Inmovilizador
Sistema de frenado electrónico (EBS)
Control de estabilidad electrónico (ESC)
Visera solar para el conductor y el pasajero
Faro iluminación LED zona motor y Calandra
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)
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)
Faros antiniebla delanteros con nivelación eléctrica de los faros
Suspensión neumática de la cabina en 4 puntos independientes
Kit herramientas (Gato, palancas, extintor, botiquín, manguera de aire...)

ACCESORIOS OPCIONALES

Retarder
Pack ADR
Nevera (55lt)
Llantas de aluminio
Deflector superior cabina
Pantalla multimedia de 7"
Transmisión Toma de fuerza
Front Dust (protección contra el polvo)
Opción de neumáticos 315/60 y 315/70
Enchufe y módulo del sistema de gestión de flota
Sistema de control de la presión de los neumáticos

