



BMC | CAMIÓN DE CARRETERA TGR 1832 (4x2) CORTO

INFORMACIÓN BÁSICA

Modelo: TGR 1832 Corto

Tipo de vehículo: Camión de carretera

Cabina: Cabina de día

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

Depósito gasoil: **300**l Depósito adblue: **74**l

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: 6.7I

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: 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: Ejes trasero y delantero

RENDIMIENTO

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

PESOS (Kg)

 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**

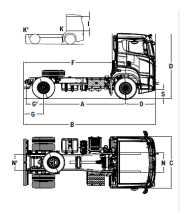
Total: **6958**

DIMENSIONES (mm)

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







ACCESORIOS ESTANDARD

Aire acondicionado digital (6 kW)

Radio/MP3/Bluetooth

2 USB + encendedor (lado del conductor)

2 USB + 12V (lado Pasajero), 1 USB (Multimedia)

2 USB (zona de descanso)

Suspensión neumática cabina en 4 puntos manual

Control de Crucero

Volante Multifunción y Ajustable

Control de velocidad

Retrovisores laterales eléctricos y calefactables

Techo solar manual

Sistema de frenado electrónico (EBS)

Control de estabilidad electrónico (ESC)

Sistema de frenado de emergencia activo (AEBS)

Inmovilizador

Llave con mando a distancia y cierre centralizado

Bloqueo del diferencial Tacógrafo digital Elevalunas eléctricos

Asiento del conductor con suspensión neumática Apoyabrazos del asiento del conductor ajustable Sensor del cinturón de seguridad (conductor)

Visera solar para el conductor y el pasajero

Calefacción de la cabina (2 kW)

Ayuda en cuestas

Indicador de desgaste de pastillas

Sistema de aviso de cambio de carril (LDWS)

Rueda de repuesto

Faros antiniebla delanteros

Nivelación eléctrica de los faros

Luz lateral de remolque

Lámpara bajo el capó i bajo la cabina

Elevación eléctrica de la cabina

Enchufe y módulo del sistema de gestión de la flota

Válvula de inflado de neumáticos

Protección Front Dust Parachogues de perfil bajo

Transmisión Toma de fuerza

ACCESORIOS OPCIONALES

Pantalla multimedia de 7"

Asiento del conductor con respaldo accionado por aire

Asiento del conductor con calefacción

Apoyabrazos del asiento del pasajero ajustable Enchufe y módulo del sistema de gestión de flotas Sistema de control de la presión de los neumáticos 4 puntos independientes suspensión cabina

Sistema de embrague de tipo único

Llantas de aluminio

