

TUĞRA



BMC

**CAMIÓN DE CONSTRUCCIÓN
TGR 3540 (6x4) HORMIGONERA**

INFORMACIÓN BÁSICA

Modelo: **TGR 3540 Hormigonera**
 Tipo de vehículo: **Camión de obra**
 Cabina: **Cabina de día**

Ejes: **6x4**
 Potencia: **400cv**
 Cambio: **Manual**

Depósito gasoil: **300l**
 Depósito adblue: **74l**
 Perfil neumáticos: **315/80 R22.5**

DESCRIPCIÓN

MOTOR

Marca y modelo: **Cummins ISL9E6D (Euro 6)**
 Tipo: **Turbo Intercooler Diesel**
 Nº Cilindros: **6**
 Lt motor: **8.9 l**
 Máxima potencia: **400 PS (298 kw) 2100 rpm**

CAJA DE CAMBIOS

Marca y modelo: **ZF 16 S 1830 TO (Manual) (Standard)**
ZF 16 S 1831 TO (Manual + Intarder) (Opcional)
 Nº marchas: **16 adelante, 2 atrás**

EJES

Delantero: **Capacidad de carga de 9000kg**
 Trasero: **Capacidad de carga de 16000 + 16000kg**

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: **1º eje y 3º eje**

RENDIMIENTO

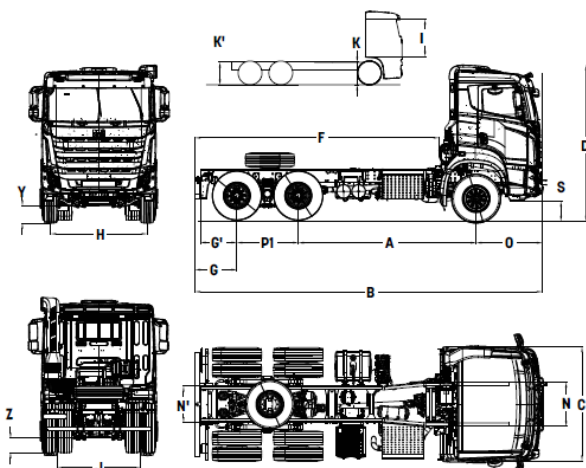
Velocidad máxima: **90 km/h**
 Radio de giro: **8.0 m**

PESOS (Kg)

	Técnico	Legal
Max. Carga eje delantero:	8000	7000
Max. Carga eje trasero:	13400 + 13400	9500 + 9500
Peso bruto del vehículo:	34800	26000

DIMENSIONES (mm)

A. Distancia entre ejes: 3900	G. Voladizo trasero: 810
B. Longitud total: 7680	H. Vía delantera: 2120
C. Ancho total: 2550	J. Vía trasera: 1847
D. Altura total: 3512	S. Altura 1r escalón: 553
F. Longitud del chasis: 5365	R. Ancho interior: 2155
I. Altura Interior: 1670	K. Altura chasis: 1170
O. Voladizo delantero: 1500	P1: 2 y 3: Distancia del eje: 1370



PESOS EN VACÍO (Kg)

1º eje: **5049** 2º eje: **2405** 3º eje: **2316** Total: **9770**

ACCESORIOS ESTANDARD

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 de cabina mecánica independiente de 4 puntos
 Control de crucero
 Retrovisores laterales calefactables y eléctricos
 Volante ajustable
 Techo solar manual
 Sistema de frenos antibloqueo (ABS)
 Regulación antideslizante (ASR)
 Inmovilizador
 Llave única con control remoto y cierre centralizado
 Bloqueo diferencial
 Tacógrafo digital
 Elevelunas eléctricos
 Asiento del conductor con suspensión neumática
 Apoyabrazos ajustable del asiento del conductor
 Asiento reposacabezas
 Sensor de cinturón de seguridad (conductor)
 Visera para conductor y pasajero
 Rueda de repuesto
 Faros antiniebla delanteros
 Nivelación de faros con accionamiento eléctrico
 Protección delantera contra el polvo
 Transmisión de Toma de Fuerza
 Lámpara debajo del capó
 Lámpara debajo de la cabina
 Válvula de inflado de neumáticos
 Protección de luz delantera
 Módulo de estructura de la carrocería

ACCESORIOS OPCIONALES

Pantalla multimedia 7"
 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
 Intarder (600 kW)
 Elevador de cabina eléctrico
 Sistema de monitoreo de presión en llantas
 Sistema de embrague de tipo único
 Motor de Toma de fuerza - REPTO

