

RÍGIDO

TGR 3540 6X4

STANDARD



BMC

INFORMACIÓN BÁSICA

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

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

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 (Manual o Automático)**
Nº marchas: **16 adelante, 2 atrás**

EJES

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

SISTEMA DE DIRECCIÓN

Tipo: **Hidráulico**

SISTEMA DE FRENOS

Tipo: **Frenos de tambor, ABS, ASR**
Tipo retardador: **Freno motor 252kw, Intarder 600kw (Opcional)**

SUSPENSIÓN

Eje frontal: **Ballestas semielípticas, Amortiguadores telescópicos**
Eje posterior: **Mecanismo compensación ballestas semielípticas, Amortiguadores telescópicos**
Barra estabilizadora: **1º eje y 3º eje**

RENDIMIENTO

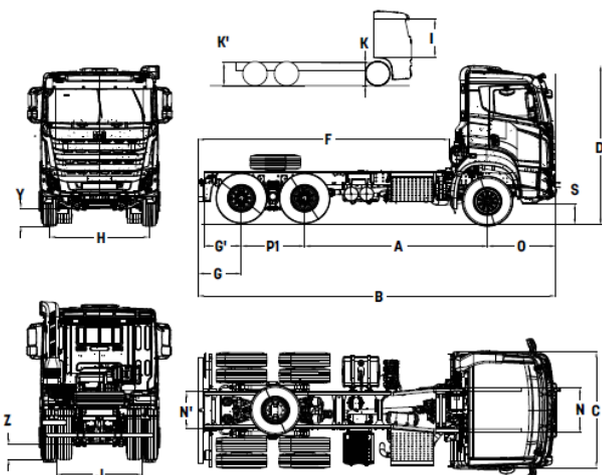
Velocidad máxima: **90 km/h**
Radio de giro: **8.0 m**

PESOS (Kg)

| | Técnico | Legal |
|---------------------------|----------------------|--------------------|
| Max. Carga eje delantero: | 9000 | 7000 |
| Max. Carga eje trasero: | 13400 + 13400 | 9500 + 9500 |
| Peso bruto del vehículo: | 34800 | 26000 |

DIMENSIONES (mm)

A. Distancia entre ejes: **3900**
B. Longitud total: **7680**
C. Ancho total: **2550**
D. Altura total: **3512**
F. Longitud del chasis: **5365**
I. Altura Interior: **1670**
O. Voladizo delantero: **1500**
G. Voladizo trasero: **810**
H. Vía delantera: **2120**
J. Vía trasera: **1847**
S. Altura 1r escalón: **553**
R. Ancho interior: **2155**
K. Altura chasis: **1170**
P: 2 y 3 eje: **1350**



PESOS EN VACÍO (Kg)

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

ACCESORIOS ESTANDAR

Volante ajustable
Rueda de repuesto
Control de Crucero
Climatizador (6 kW)
Techo solar manual
Elevallas eléctricas
1 USB (Multimedia)
2 USB + 12V (Pasajero)
2 USB + mechero (Cond.)
Visera translúcida parasol
Radio/MP3/Manos libres BT
Protección en luces delanteras
Elevación eléctrica de la cabina
Regulación antideslizante (ASR)
Transmisión de Toma de fuerza
Módulo estructura de carrocería
Faro iluminación LED zona motor
Faro iluminación LED de Calandra
Circuito aire inflado de neumáticos
Sistema de frenado antibloqueo (ABS)
Front Dust (protección contra el polvo)
Bloqueo del diferencial e Inmovilizador
Visera solar para el conductor y el pasajero
Sensor del cinturón de seguridad (conductor)
Retrovisores laterales eléctricos y calefactables
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)
Suspensión mecánica de la cabina en 4 puntos independientes
Faros antiniebla delanteros con nivelación eléctrica de los faros
Kit herramientas (Gato, palancas, extintor, botiquín, manguera de aire...)

ACCESORIOS OPCIONALES

Intarder (600 kW)
Pantalla multimedia 7"
Motor Toma de Fuerza – REPTO
Sistema de embrague de tipo único
Sistema de monitoreo de presión en llantas
Enchufe y módulo del sistema de gestión de flotas
Asiento del conductor con respaldo accionado por aire

