

TUĞRA



BMC

TRACTORA

TGR 1846 Cabina baja (4x2)

INFORMACIÓN BÁSICA

Modelo: **TGR 1846**
Tipo de vehículo: **Tractora**
Cabinas: **Cabina baja, para dormir**

Ejes: **4x2**
Potencia: **460cv**
Cambio: **Automático**

Depósito gasoil: **600l**
Depósito adblue: **80l**
Perfil neumáticos: **315/70 R22.5**

DESCRIPCIÓN

MOTOR

Marca y modelo: **FPT Cursor 11 ENT VI (Euro 6)**
Tipo: **Turbo Intercooler Diesel**
Nº Cilindros: **6**
Lt motor: **11.1l**
Máxima potencia: **460 PS (338 kw) 1900 rpm**

CAJA DE CAMBIOS

Marca y modelo: **ZF 12 TX 2210 TO (Automático)**
ZF 12 TX 2211 TO (Automático + Intarder) (Op.)
Nº marchas: **12 adelante, 2 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, EBS, ESC, LDWS, AEBS**
Tipo retardador: **Intarder (600 kW) (Opcional)**
Freno motor (Estandar)

SUSPENSIÓN

Eje frontal: **Ballestas parabólicas, Amortiguadores telescópicos**
Eje posterior: **Suspensión neumática, Amortiguadores telescópicos**
Barra antivuelco: **Ejes trasero y delantero**

RENDIMIENTO

Velocidad máxima: **90km/h**
Radio de giro: **6.9m**

PESOS (Kg)

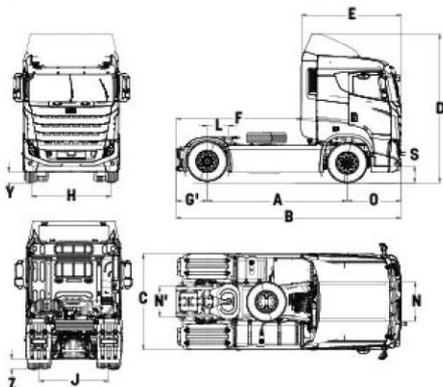
	Técnico	Legal
Max. Carga eje delantero:	7500	7500
Max. Carga eje trasero:	13000	11500
Peso bruto del vehículo:	18000	18000

PESOS EN VACÍO (Kg)

1r eje: **5402**
2º eje: **2276**
Total: **7678**

DIMENSIONES (mm)

A. Distancia entre ejes: **3700**
B. Longitud total: **5965**
C. Ancho total: **2545**
D. Altura total: **3400 (3958 spoiler)**
F. Longitud del chasis: **3470**
I. Altura Interior: **1770 (190 túnel)**
O. Voladizo delantero: **1440**
Altura 5ª rueda: **1200**
G'. Voladizo trasero: **825**
H. Vía delantera: **2105**
J. Vía trasera: **1835**
S. Altura 1r escalón: **518**
R. Ancho interior: **2155**
K'. Altura chasis: **993**
Y: **288** Z: **225 (Cargado)**



ACCESORIOS ESTANDAR

2 literas
Rueda de repuesto
Visera translúcida parasol
Climatizador manual (6 kW)
Calefacción en cabina (2 kW)
Radio/MP3/ Manos libres BT
Elevación eléctrica de la cabina
Volante Multifunción y Ajustable
Válvula de inflado de neumáticos
Hill-Holder Assist (Ayuda en cuestas)
Sistema de frenado electrónico (EBS)
Control de estabilidad electrónico (ESC)
Front Dust (protección contra el polvo)
Bloqueo del diferencial e Inmovilizador
Sistema eléctrico antipatinaje al arranque
Control de Crucero y Control de velocidad
Visera solar para el conductor y el pasajero
Techo solar eléctrico y Elevalunas eléctricos
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)
Enchufe y módulo del sistema de gestión de la flota
Deflectores laterales y de techo, Parachoques perfil bajo
Indicador desgaste de pastillas, Indicador de carga del eje
Faros antiniebla delanteros, Nivelación eléctrica de los faros
Luz lateral de remolque, Lámpara bajo el capó y bajo la cabina
Suspensión neumática de la cabina en 4 puntos independientes
Kit herramientas (Gato, palancas, extintor, botiquín, m. de aire...)

ACCESORIOS OPCIONALES

Pack ADR
Nevera (55lt)
Batería 225 A
Intarder (600 kW)
Llantas de aluminio
Carenados laterales
Pantalla multimedia de 7"
Cuadro instrumentos digital
Transmisión Toma de fuerza
Depósito de combustible auxiliar (300 o 500 lt)
Opciones de 5ª rueda: 1050, 1100, 1150, 1200
Limitador de velocidad (para la versión Intarder)
Apoyabrazos ajustable en el asiento del pasajero
Sistema de control de la presión de los neumáticos
Asiento conductor con respaldo neumático y/o calefactable

