# TGS WW 33.440 6X4 BBS - ESPECIFICACIONES VERSIÓN TRACTO CAMIÓN

#### Cabina

Modelo	M
Tipo	Cabina techo bajo sin litera.

#### Motor

Marca / Modelo	MAN D2676
Nº de cilindros / Cilindrada (I) (1)	6 / 12,4
Potencia Máxima - cv (kW) @ rpm	440 (324) @ 1.900
Torque Máximo - Nm @ rpm <sup>(1)</sup>	2.100 @ 1.000 - 1.400
Sistema de Inyección	Common Rail

#### Transmisión

Marca / Modelo	ZF 16S25OD con Intarder 35
Tipo / Accionamiento	Manual / a cables
Nº de Marchas	16 adelante (sincronizadas) y 2 reversas
Sistema de Tracción	6x4

## **Embrague**

Tipo	Long life 430 - Mono disco a seco, reforzado.
Accionamiento	Pull type, hidráulico asistido por aire
Diámetro del Disco (mm)	430

## Eje Delantero

Marca / Modelo	MAN / VO-09 eje recto
Suspensión	Ballestas parabólicas
Barra Estabilizadora	Standard

# Eje Posterior

Marca / Modelo	MAN / HPD-1382 + HP-1352
Suspensión	Ballestas trapezoidales
Relación Final al Eje	4,83:1
Barra Estabilizadora	Standard, en ambos ejes

#### Dirección

Marca / Modelo	BOSCH SERVOCOM 8098
Tipo	Hidráulica integral con esferas recirculantes

#### Toma de fuerza

Tipo	NH/1b, con brida, f=0,91/1,09, 1000 Nm
------	--

#### Chasis

Тіро	Escaleras con superficie llana, larguero con perfil en "C" variable, remachado y atornillado
Espesor del bastidor (mm)	9,5

## Ruedas y Neumáticos

Ruedas	9.00 x 22.5
Neumáticos	315/80R22.5

#### Frenos

Frenos de Servicio	MAN BrakeMatic (Sistema electrónico de frenos) - Tambor / Tambor
Frenos ABS / EBS	Standard ABS (Anti Block System) y EBS (Electronic Brake System)
Freno del Motor	Mariposa restrictiva en el tubo de escape
Freno de Motor Auxiliar	EVBec (Exhaust Valve Brake electronicamente regulado)

#### Sistema Eléctrico

Tensión Nominal	24 V
Batería	2 x 12V 155 Ah
Alternador	110 A - 28 V - 3.080 W

## Volúmenes de Abastecimiento (I)

Combustible	1 x 400, de acero con chapa protectora
Cárter del motor	42
Caja de cambios	14 / 22
Eje Posterior	(18+16)=34
Dirección	8

## Dimensiones (mm)

Distancia entre Ejes (1º y 2º)	3.600
Ejes Posteriores (2º y 3º)	1.400
Voladizo Delantero	1.607
Voladizo Posterior	800
Largo total	7.777
Altura	3.296
Ancho	2.474

# Pesos (kg)

PBV	33.000 / 27.000 * homologación Ecuador
Peso en vacío (tara)	9.720
Eje Delantero (1º)	8.000
Eje Posterior (2º + 3º)	13.000 + 13.000
Capacidad de Carga	17.280
Capacidad de Arrastre	21.000
PBVC	48.000

Las especificaciones técnicas pueden variar sin pevio aviso. \*La garantía varía de acuerdo a modelo/versión. Consulta con tu asesor de venta la garantía disponible para cada unidad.