

# TGX 26.520

## Motor

### Fabricante / Modelo

MAN / D2676

### Nº de cilindros / Desplazamiento

6 / 12.4 L

### Potencia máxima

480 CV (353 kW) @ 1,900 rpm

### Torque máximo

2,300 Nm (1,696 lbfm)  
@ 1,050 - 1,400 rpm

### Norma de emisiones

Euro V EEV

### Sistema de emisiones

SCR

### Compresor de aire

Knorr LK 39 (360 cm<sup>3</sup>)

## Transmisión

### Modelo

MAN Tipmatic 12.28 OD  
con retardador 35

### Tipo / Accionamiento

Automatizada / Electrónico

### Nº de marchas

12 adelante + 2 reversa

## Relación de transmisión

### 1ª / Última

12.92:1 / 0.77:1

### Reversa

R1 12.03 / R2 9.29

### Tracción

6x4

## Disco de embrague

### Tipo

Monodisco seco empuje

### Diámetro de disco

430 mm

## Relación de eje motriz

### Relación de reducción

3.36:1 / 3.70:1 / 4.11:1

## Suspensión delantera

### Tipo

Muelles parabólicos de acero,  
1 hoja, con amortiguadores

## Suspensión trasera

### Tipo

Neumática con amortiguadores  
controlada electrónicamente (VASC)

## Neumáticos

### Medidas

295/80 R22.5

### Rines

Aluminio con 10 barrenos  
(22.5" x 8.25)

## Frenos

### Frenos

Sistema electrónico  
de frenado (EBS)

Discos ventilados

### Freno de estacionamiento

Sí

## Accionamiento

Neumático

## Freno auxiliar

Retardador Eco  
Freno de motor (EVBeC)  
Freno de escape

## Volúmen de abastecimiento

### Tanque de combustible

490 L (2)

### Material

Aluminio

### Depósito de Adblue (urea automotriz)

75 L

## Confort

Retrovisor exterior, de  
ajuste eléctrico con ayuda  
para maniobrar, calefactado

Sistema de aire  
acondicionado, manual

## Modos de conducción

Efficiency  
Manoeuver

## Multimedia

Instrumento combinado,  
Basic km/h



vvcamionesybuses.com.mx



# TGX 26.520

## Sistema de seguridad

Programa Electrónico de Estabilidad (ESP)

Sistema Antideslizamiento (ASR)

Sistema Antibloqueo (ABS)

Bloqueo de desplazamiento Easy Start

Control Crucero Adaptativo (ACC)\*

Asistente de Frenado de Emergencia (EBA)\*

Asistente de Cambio de Carril (LGS)\*

Bolsas de aire para conductor

\*Equipamiento opcional

## Volante

Multifuncional, altura e inclinación ajustables

## Sistema Eléctrico

2 baterías, 12 V, 175 Ah, estándar (SLI), sin mantenimiento

Alternador trifásico 28V 110 A 3080W

**Eje delantero**  
MAN VOK - 07

**Eje trasero**  
MAN HYD - 1370

**Eje trasero - trasero**  
MAN HY- 1350

**Dirección**  
Hidráulica ZF Servocom 8098

## Asientos

Tapizados de asiento, textil, estándar

Asiento confort del conductor, con suspensión neumática

## Quinta Rueda

**Marca**  
JOST JSK 37 C 2 plg, autoengrasable

## Cabina

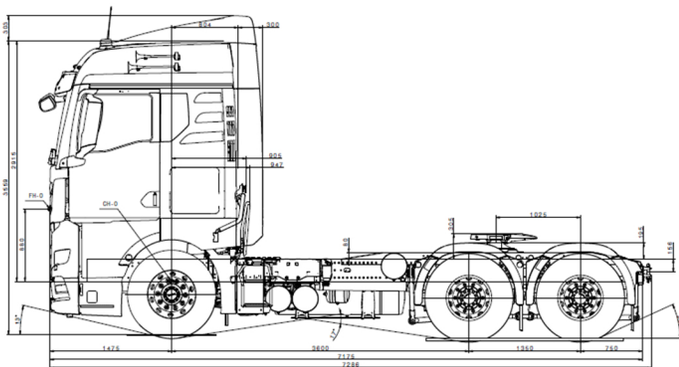
GM, techo alto con dormitorio

Dispositivo de basculación, eléctrico

Spoiler y flaps laterales

## Dimensiones

	(mm)
Distancia entre ejes	3,600 + 1,350
Diámetro de giro (metros)	2.9 m



## Pesos y capacidades

	(Kg)	(lbs)
Cabeza tractora		
Eje delantero	7,100 kg	15,653 lbs
Eje trasero - delantero	12,600 kg	27,778 lbs
Eje trasero - trasero	12,600 kg	27,778 lbs
Peso homologado	26,000 kg	57,320 lbs
Peso técnico	28,000 kg	61,729 lbs
Combinación articulado		
Peso bruto vehicular combinado homologado	70,000 kg	154,323 lbs
Peso bruto vehicular combinado técnico	80,000 kg	176,370 lbs



[www.camionesybuses.com.mx](http://www.camionesybuses.com.mx)

