

19.440 / 19.480



MAN

Especificaciones Técnicas

MAN RR2

19.440

MOTOR

Proveedor / Modelo	MAN D2066 LOH6
Nº de cilindros	6 Cilindros en línea
Cilindrada (l)	10.5 Lts
Potencia neta máx.	440 Hp (324 Kw) @ 1,900 rpm
Torque máx.	2100 Nm (1549 lb.ft) @ 1050 - 1400 rpm
Norma de emisiones	EURO 5 (EEV)
Tecnología	SCR (AD Blue)

TRANSMISIÓN

Proveedor / Modelo	ZF Tipmatic 12 TX 2811 B0
Tecnología	Automatizada con Sobremarcha
Nº de marchas	12 + 2 reversa
Auxiliares	Asistente de arranque (Easy Start)

EJE DELANTERO

Proveedor / Modelo	MAN VOS-08-B01
Suspensión	Independiente

RUEDAS Y NEUMÁTICOS

Aros de las ruedas	Aluminio 22.5 x 9
Neumáticos	315/80R22.5

SISTEMA ELÉCTRICO

Tensión nominal	24 V
Batería	2x 12v / 225 Ah con cortacorriente
Alternador	3 alternadores 28.5V 120 A

SISTEMAS DE ASISTENCIA

LGS	Lane Guard System - Sistema de Asistencia de Abandono de Carril.
ACC	Adaptative Cruise Control- Control Crucero Adaptativo con Radar de Proximidad
EBA	Emergency Brake Assist - Sistema de Asistencia de Frenado de Emergencia.

19.480

MOTOR

Proveedor / Modelo	MAN D2676 LOH34
Nº de cilindros	6 Cilindros en línea
Cilindrada (l)	12.42 Lts
Potencia neta máx.	480 Hp (353 Kw) @ 1,900 rpm
Torque máx.	2300 Nm (1696 lb.ft) @ 1050 - 1400 rpm
Norma de emisiones	Euro 5 (EEV)
Tecnología	SCR (AD Blue)

TRANSMISIÓN

Proveedor / Modelo	ZF Tipmatic 12 TX 2811 B0
Tecnología	Automatizada con Sobremarcha
Nº de marchas	12 + 2 reversa
Auxiliares	Asistente de arranque (Easy Start)

EJE DELANTERO

Proveedor / Modelo	MAN VOS-08-B01
Suspensión	Independiente

RUEDAS Y NEUMÁTICOS

Aros de las ruedas	Aluminio 22.5 x 9
Neumáticos	315/80R22.5

SISTEMA ELÉCTRICO

Tensión nominal	24 V
Batería	2x 12v / 225 Ah con cortacorriente
Alternador	3 alternadores 28.5V 120 A

SISTEMAS DE ASISTENCIA

LGS	Lane Guard System - Sistema de Asistencia de Abandono de Carril.
ACC	Adaptative Cruise Control- Control Crucero Adaptativo con Radar de Proximidad
EBA	Emergency Brake Assist - Sistema de Asistencia de Frenado de Emergencia.

GENERAL (19.440 / 19.480)

EJE TRASERO MOTRIZ

Proveedor / Modelo	MAN HY-1350-B01
Paso diferencial 19.440	3.42
Paso diferencial 19.480	3.15

FRENOS

Tecnología	EBS (Control Electrónico de Frenado)
Auxiliar de frenado	ZF Intarder (Retardador) 3
Auxiliar de frenado	Freno de escape
Tipo	Frenos de disco
Sistemas	ABS: Antilock Brake System (Sistema antibloqueo de frenado) ASR: Anti-Slip-Regulation (Sistema de regulación de tracción) ESP: Electronic Stability Program (Programa electrónico de estabilidad)
Adicionales	Indicador electrónico de desgaste de forros de freno

SUSPENSIÓN

Tipo	Suspensión neumática controlada electrónicamente (ECAS)
Auxiliar	Selección de 3 niveles de altura

PESOS ADMISIBLES TÉCNICAMENTE (kg) (lb)

Eje Delantero	7,100	15,653
Eje Trasero	12,600	27,778
Total	19,700	43,431

DIRECCIÓN

Proveedor / Modelo	ZF Servocom 8098 con ajuste de columna de dirección
Tipo	Hidráulica

*Configuraciones especiales por favor acercarse a su concesionario más cercano.

Los datos técnicos podrán ser alterados sin previo aviso. Imágenes meramente ilustrativas.

[f](#) [t](#) [@](#) ManTruckBusMX

www.vwcamionesybuses.com.mx / contacto@vwcamionesybuses.com.mx

MAN | Service
Telematics

MAN | Service
Assist

☎ 800 89 01 800

Soporte técnico
teléfono gratuito

RESCATE EN CARRETERA

**24 / 7
365 DÍAS**

MAN | Service
Piezas Originales @coline

