

# TGX 28.360 6X2 BLS

camiones  
MAN.Chile



MAN.CHILE



**MAN** | *VIVE LA EXPERIENCIA*



**CAMIÓN  
100%  
ALEMÁN**

# MAN | VIVE LA EXPERIENCIA

Motor D2066LF42	
Potencia (CV)	360
Rango potencia (rpm)	1.600 - 1.900
Torque (nm)	1.800
Rango Torque (rpm)	1.000 - 1.400
Cilindros	6 en línea
Cilindrada (cc)	10.518
Caja de Cambios	MAN TipMatic® 12 26 DD
Desmultiplicación eje	i = 2,85

Embrague	
Embrague monodisco DBE 430	

Sistema de Frenos	
MAN BrakeMatic (sistema de frenos electrónico), Sistema antibloqueo (ABS), Programa Electrónicos de estabilidad (ESP), Control Anti deslizante (ASR)	
Frenos de disco en eje delantero / trasero	

Caja de Cambios	
Caja de cambios MAN TipMatic® 12 26 DD Software de la caja de cambios MAN TipMatic® Profi (utilización en carretera)	

Suspensión	
Ballestas delanteras parabólicas de 7,5 t	
Resorte trasero neumático 13 t Sistema de suspensión neumática ECAS	

Ratios Marcha / Desmultiplicación (12 26 DD)			
1	16.69	2	12.92
3	9.93	4	7.67
5	5.9	6	4.57
7	3.66	8	2.83
9	2.17	10	1.68
11	1.29	12	1.00
R1	15.54	R2	12.03

Ejes	
Eje delantero VOK - 07 acodado	
Eje trasero hipóide HY - 1350 / Último eje no propulsado NOK -10 fijo, elevable, de rueda doble	

Ruedas y Llantas	
Llantas de acero de 10 agujeros de medida 9.00 - 22.5 (Opcional Aluminio)	

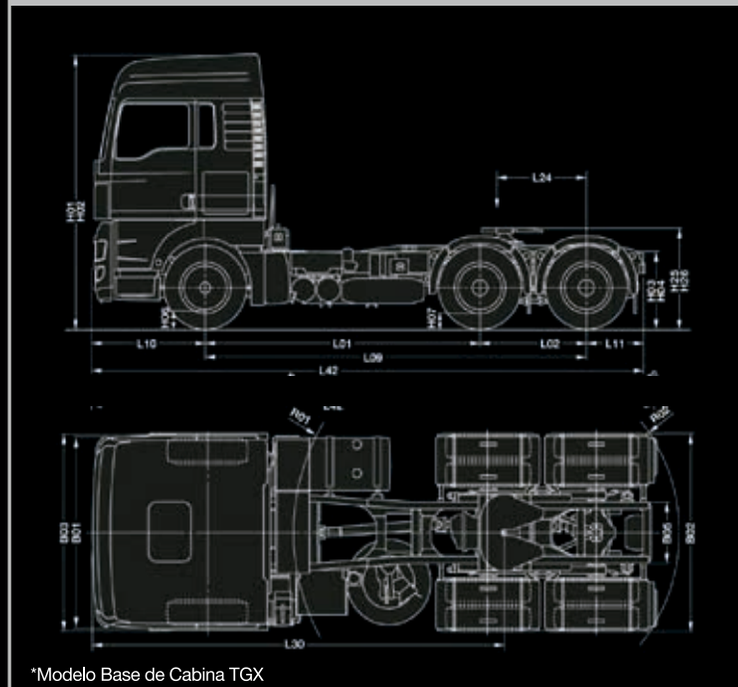
Depósito de Combustible / AdBlue	
Depósito de combustible de aluminio de 460 lts a la derecha con escalones y 75 lts de AdBlue	

Sistema Eléctrico	
Baterías 12V 175Ah 2 piezas	
Alternador de corriente trifásica 28V 120 A 3.360W Longlife Eco	

Otros Equipamientos	
Radio, Aire Acondicionado con Climatizador	
Quinta rueda JOST JSK 37 C 185 mm con lubricación integrada	
Sistema de advertencia de abandono de carril IV (LGS IV)	
Bluetooth	

Características	
Catalizador SCR e inyección de AdBlue	
Sistema de Inyección EDC Common Rail	
Freno motor EVBec 255 KW de Potencia	
Norma Euro 5	
Aeropaquete suelto con spoiler y laterales para cabinas L y XL	

## TGX 28.360 6X2 BLS



\*Modelo Base de Cabina TGX

Dimensiones de Vehículo (mm) / Cabina XL	
L01 Distancia entre ejes	3.100
L10 Voladizo delantero	1.350
L11 Voladizo trasero	750
L42 Longitud Total	6.675
H01 Altura sobre la cabina, sin carga	3.231
H02 Altura del bastidor, con carga	3.172
B03 Anchura total	2.500

Pesos en Vacío (kg +/- 5%) (Incluye Conductor, Herramientas, Estantes de Combustible, Llantas acero y AdBlue 100% Capacidad)	
Motor 10,518 CC	
Eje delantero	5.110
Eje trasero	3.635
Peso Total	8.745

Masas Técnicas Máximas Admisibles (MTMA)	
MTMA 1er eje	7.500
MTMA 2do eje	13.000
MTMA 3er eje	10.000
MTMA total	28.000