

360

FL 1217 .



LA MANIOBRABILIDAD QUE  
**TU NEGOCIO NECESITA**

**FREIGHTLINER**<sup>®</sup>

Freightliner<sup>®</sup> es una marca de DAIMLER

# ESPECIFICACIÓN FL 360 1217

TRIPULACIÓN			
3 (1 + 2)			
TRACCIÓN			
4x2			
DIMENSIONES			
	3760 mm	4250 mm	4800 mm
Distancia entre ejes (WB)	3760 mm	4250 mm	4800 mm
Volado Trasero (AF)	1920 mm	1940 mm	2400 mm
Largo Total (OAL)	6955 mm	7465 mm	8475 mm
Ancho Total (OAL)	2135 mm	2135 mm	2135 mm
Cama útil (CE)	5095 mm	5605 mm	6615 mm
Distancia de piso a techo de la cabina	2480 mm	2480 mm	2480 mm
Distancia defensa a detrás de la cabina	1800 mm	1800 mm	1800 mm
Distancia entre largueros	678 mm	678 mm	678 mm
Distancia entre largueros (exterior)	838 mm	838 mm	838 mm
Ángulo de apertura de cabina	45°	45°	45°
PESOS Y CAPACIDADES			
Peso en vacío	3840 kg	3860 kg	3960 kg
P.B.V. máximo	11990 kg	11990 kg	11990 kg
Capacidad de Carga	8150 kg	8130 kg	8030 kg
MOTOR			
Modelo	FUSO 4D37 125 Euro V		
Tipo	Ignición por compresión, inyección directa, turbocargado		
No. de cilindros	4 en línea		
Desplazamiento	3,9 L		
Nivel de emisiones	Euro V		
Potencia máxima	167 hp @2500 rpm		
Torque máximo	383 lf-ft @1500 rpm		
EMBRAGUE			
Modelo	Monodisco seco, control hidráulico		
Material del disco y diámetro	Orgánico, 362 mm		
TRANSMISIÓN			
Modelo	MB G85 OD		
Tipo	Manual, sincronizada		
Número de Velocidades	6 al frente con sobremarcha + 1 reversa		
Toma de fuerza (PTO)	Ventana trasera en transmisión*		
EJE DELANTERO			
Máxima Capacidad 4500 Kg			
EJE TRASERO			
Máxima Capacidad 9140 Kg			
Tipo	Eje Flotante de Reducción Sencilla, Engranés Hipoidal		
Paso diferencial	6.33		
LLANTAS Y RINES			
Dimensión de llanta	255/70R22.5		
Tipo	Radial		
Dimensión de rin	8.25X22.5, 8 birlos		
Tipo	Disco acero		
SUSPENSIÓN			
Delantera	Semielíptica multihoja		
Trasera	Semielíptica multihoja		

\*Favor de revisar la instalación con su distribuidor autorizado Freightliner

\*Las fotografías y especificaciones mostradas en esta ficha son informativas y de referencia; pueden cambiar sin previo aviso. Nuestros productos se configuran de múltiples maneras y los componentes pueden variar según las necesidades. Recomendamos acudir a su distribuidor Freightliner autorizado para obtener información de acuerdo a sus necesidades.



<b>FRENOS</b>	
Servicio	Neumáticos de tambor en todas las ruedas con sistema ABS
Estacionamiento	De operación neumática sobre resorte
Auxiliar	Freno de escape
<b>SISTEMA ELÉCTRICO</b>	24 v
Baterías	(2x) 12v, 100 ah
<b>TANQUE DE COMBUSTIBLE</b>	200 L
<b>TANQUE DE DEF</b>	27 L
<b>CABINA</b>	Acero, tipo COE
<b>AIRE ACONDICIONADO</b>	De línea

## VENTAJAS COMPETITIVAS

# FL 1217

### BENEFICIOS

Iluminación interior de cabina con LED

Maniobrabilidad

Facilidad de verificación de niveles de líquidos

Vidrios eléctricos

Marco de chasis reforzado con travesaños en puntos estratégicos

Fácil de carrozar

Parabrisas con aislante de calor

Gran visibilidad en espejos retrovisores

Compartimentos de almacenamiento interior

Radio FM con entrada para USB y bocinas

Asientos en tela

Sistema ABS y aire acondicionado estándar

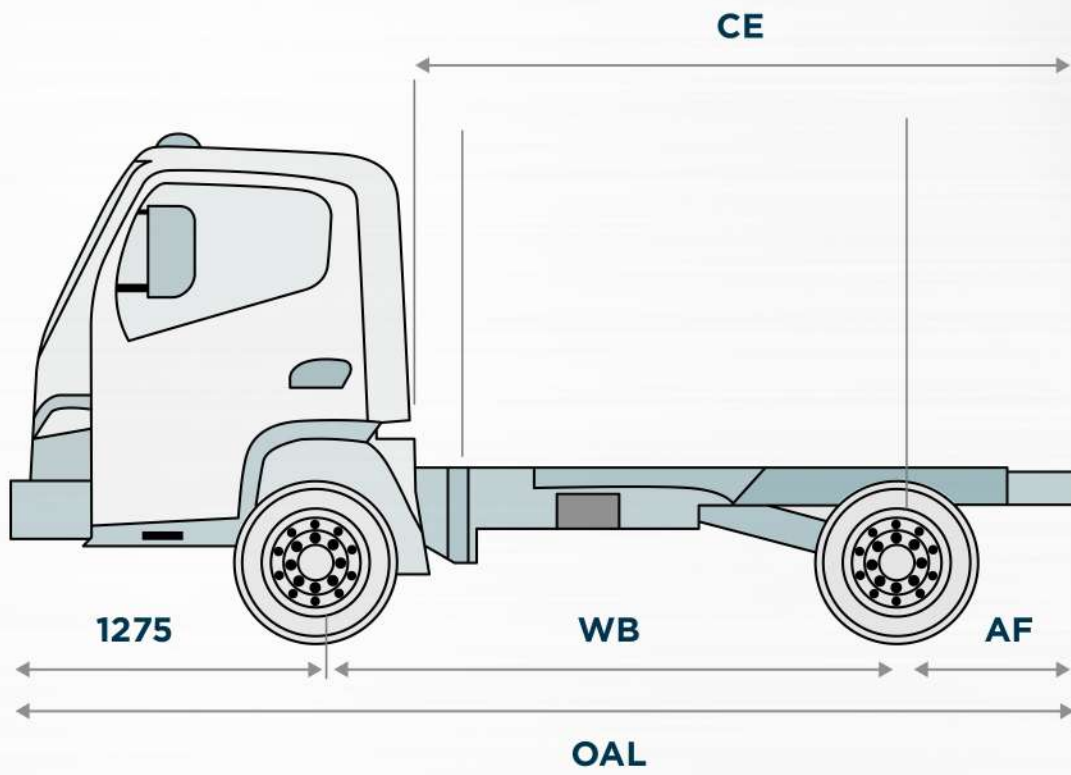
Tren motriz propietario

Alarma de reversa

Ventilador con embrague viscoso

Control variable de RPM del motor

Espejos auxiliares de proximidad y mira abajo



Daimler Financial Services



[FREIGHTLINER.COM.MX](http://FREIGHTLINER.COM.MX)



\*Las fotografías y especificaciones mostradas en esta ficha son informativas y de referencia; pueden cambiar sin previo aviso. Nuestros productos se configuran de múltiples maneras y los componentes pueden variar según las necesidades. Recomendamos acudir a su distribuidor Freightliner autorizado para obtener información de acuerdo a sus necesidades.