



FL 1017 •



Daimler Financial Services





ESPECIFICACIÓN FL 360 1017

TRIPULACIÓN		3 (1 + 2)	
TRACCIÓN		4x2	
DIMENSIONES		3760 mm	4250 mm
Distancia entre ejes (WB)		3760 mm	4250 mm
Volado Trasero (AF)		1830 mm	1940 mm
Largo Total (OAL)		6865 mm	7465 mm
Ancho Total		2135 mm	2135 mm
Altura total, aproximada.		2405 mm	2405 mm
Cama útil (CE)		5280 mm	5895 mm
Distancia de piso a techo de la cabina		2405 mm	2405 mm
Distancia defensa a detrás de la cabina		1800 mm	1800 mm
Distancia externa entre largueros (exterior)		838 mm	838 mm
Ángulo de apertura de cabina		45°	45°
PESOS Y CAPACIDADES			
Peso en vacío		3345 kg	3370 kg
P.B.V. máximo (22928 lb)		10400 kg	10400 kg
Capacidad de carga		7055 kg	7030 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			
Tipo		Monodisco seco, control hidráulico	
Material del disco & 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 3600 kg
EJE TRASERO			Máxima capacidad 7300 kg
Tipo		Eje Flotante de Reducción Sencilla, Engranajes Hipoidal	
Paso diferencial		5.13	
LLANTAS Y RINES			
Dimensión de llanta		235/75R17.5	
Dimensión de rin		6.75X17.5, 6 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.

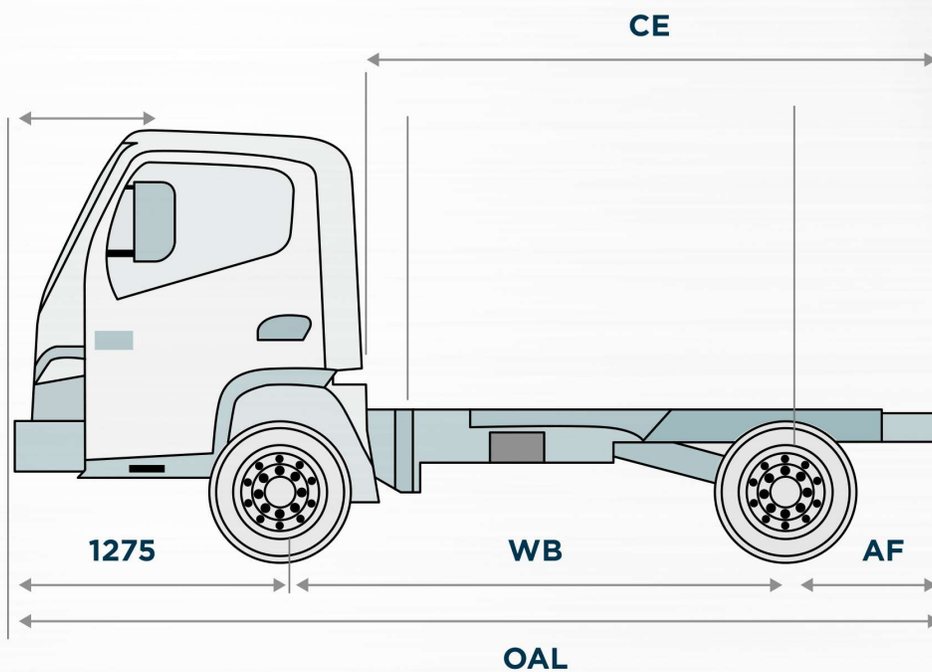
FRENOS	
Servicio	Neumáticos de tambor en todas las ruedas con sistema ABS
Estacionamiento	De operación neumática con actuador de resorte
Auxiliar	Freno de escape
SISTEMA ELÉCTRICO	
Baterías	24v
	(2x) 12v, 100 ah
TANQUE DE COMBUSTIBLE	
	160 L
TANQUE DE DEF	
	27 L
CABINA	
	Acero, tipo COE
AIRE ACONDICIONADO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

VENTAJAS COMPETITIVAS

FL 1017

BENEFICIOS
Iluminación interior de cabina con LED
Maniobrabilidad
Facilidad de verificación de niveles de líquidos
Vidrios eléctricos
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
Ventilador con embrague viscoso

*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.



Daimler Financial Services



FREIGHTLINERMEX

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.