PODER Y EFICIENCIA

EN EL CAMINO



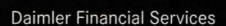
FL 715













ESPECIFICACIÓN FL 360 715

TRIPULACIÓN		3 (1+2)			
TRACCIÓN	4X2				
DIMENSIONES	2800 mm	3400 mm	3850 mm	4300 mm	
Distancia entre ejes (WB)	2800 mm	3400 mm	3850 mm	4300 mm	
Volado Trasero (A)	1195 mm	1395 mm	1695 mm	1745 mm	
Largo Total (OAL)	5135 mm	5935 mm	6685 mm	7185 mm	
Ancho de Cabina	1995 mm	1995 mm	1995 mm	1995 mm	
Altura total, aproximada. (OH)	2256 mm	2256 mm	2256 mm	2256 mm	
Distancia defensa a detrás de cabina	1675 mm	1675 mm	1675 mm	1675 mm	
Distancia entre largueros (exterior)	850 mm	850 mm	850 mm	850 mm	
Cama útil (CE)	3420 mm	4220 mm	4970 mm	5470 mm	
Ángulo de apertura de cabina	45°	45°	45°	45°	
PESOS Y CAPACIDADES		2		Mass	
Peso en vacío EURO V	2280 kg	2355 kg	2385 kg	2420 kg	
Peso en vacío EURO VI	2335 kg	2410 kg	2435 kg	2470 kg	
P.B.V. máximo (15,995 lb)	7255 kg	7255 kg	7255 kg	7255 kg	
MOTOR					
Modelo	4P10-KAT4 EURO V	& 4P10-LAT4 EURO VI			
Tipo	4 tiempos, motor a diesel por inyección directa enfriado por agua				
No. de cilindros	4 en línea				
Desplazamiento	2998 cc				
Nivel de emisiones	Euro V o Euro VI				
Potencia máxima	147 hp (110 Kw) @3500 rpm				
Torque máximo	273 lb-ft (370 Nm) @1320 rpm				
EMBRAGUE					
Modelo	C4W30				
Material del disco & diámetro	Orgánico, 300 mm				
TRANSMISIÓN					
Modelo	MO38S5				
Tipo	5 velocidades al frente (con sobremarcha) + 1 reversa; sincronizadas				
EJE DELANTERO	Viga tipo "I". Elliot inversa, 3.1 Toneladas				
EJE TRASERO	Tipo Flotante 6 Toneladas				
Modelo	D035H				
Paso diferencial	6.166				
LLANTAS Y RINES	Delanteras: sencillas, Traseras: dobles				
Dimensión de llanta	215/75R17.5				
Dimensión de rin	17.5 x 6.00 , 6 birlos				
Tipo	Disco, acero				
SUSPENSIÓN	n. v 1				
Delantera	Hoja plana con amortiguadores y barra estabilizadora				
Trasera	Hoja plana con amortiguadores y barra estabilizadora				
FRENOS	Hidebullar ADC				
Servicio	Hidráulicos, ABS				
Estacionamiento	Interno tipo expansión en árbol de transmisión				
Auxiliar	Freno de escape				
SISTEMA ELÉCTRICO	12 V				
Baterias TANOUS DE COMPUSTIBLE	115D31L x 1				
TANQUE DE COMBUSTIBLE	100L				
TANQUE DE DEF	12 L (Solo aplica para EURO VI)				
CABINA	Acero, tipo COE				







VENTAJAS COMPETITIVAS

Sistema de Asistente de pendientes. Freno de escape estandar. Tren motriz integral propietario. Frenos de disco ABS.

FL 715

BENEFICIOS

Maniobrabilidad

Visibilidad

Ergonomía

Cabina más amplia

Nuevo tablero

Palanca sobre tablero

Mayor apertura de puertas

Suspensión mecánica en eje delantero

Largueros perforados

Largueros recubiertos con material anticorrosivo

Frenos de disco con sistema ABS

Motor con recirculación de gases

Euro V - No usa Urea

EURO VI - Sistema SCR

Mejor economía de combustible

Sistema de inyección de riel común

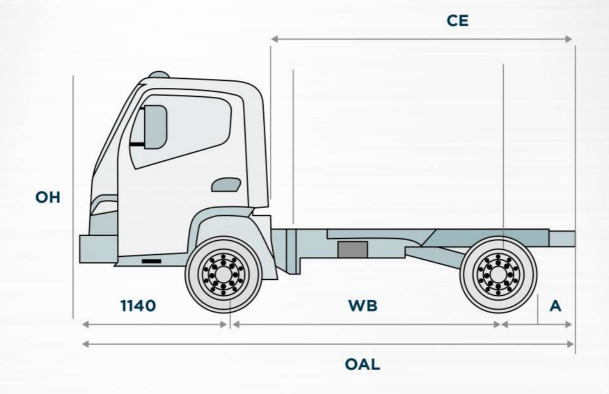
Transmisión propietaria

5 velocidades al frente con overdrive

Ideal para la ciudad







Daimler Financial Services



FREIGHTLINER.COM.MX



