

EURO5

CANTER



Foto referencial con accesorios.

LLÁMANOS AL
01-6307226

ENCUÉTRANOS EN:
WWW.FUSO.COM.PE



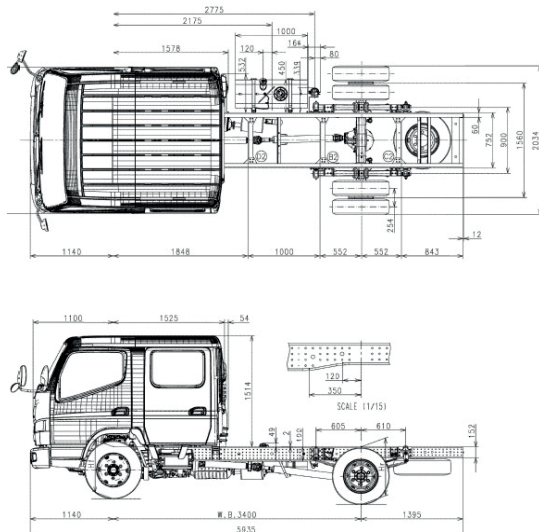
FUSO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS & EQUIPAMIENTO



MODELO	CANTER DC EURO 5 MY 2026	
Código de modelo	FEB71EL4WNFC	
VERSIONES	STD	FULL
DIMENSIONES (mm)		
Largo	5,935	
Ancho	2,035	
Alto	2,245	
Distancia entre ejes	3,400	
Max Largo Carrozable (aprox.)- referencial*	3,815	
Radio mínimo de giro (m)	6.8	
PESOS (kg)		
Peso Bruto Vehicular	6,499	
Peso Bruto Vehicular Eje Delantero	3,100	
Peso Bruto Vehicular Eje Posterior	6,000	
Peso seco	2,590	2,605
Capacidad de carga bruta	3,909	3,894
MOTOR		
Tipo	Diesel de 4 tiempos, 4 cil. en línea, 16 valv., enfriado por agua	
Modelo	4P10 - KAT4	
Cilindrada (cc)	2,998	
Sistema de alimentación	Inyección Directa TDI + Turbo de Geometría variable - Sistema Common Rail, Bujías de precalentamiento	
Potencia máx. (kW (HP)/RPM)	110(147.5) /3500	
Torque máx. (NM/RPM)	370 / 1,320 - 2,840	
Norma de emisiones	EURO V	
CABINA		
Cantidad de Asientos	07 (03 Primera Fila y 04 Segunda Fila)	
Cantidad de Asientos	06 + 01 Conductor	
Cantidad de Asientos	Cinturones de seguridad de tres puntos (x4 con apoyacabezas extremos) y de dos puntos (x3 asientos centrales)	
EMBRAGUE		
Tipo	De Control Hidráulico, Monodisco Seco ϕ 300mm	
TRANSMISIÓN		
Tracción	4x2	
Tipo	Mecánica de 5 velocidades y 1 reversa. Todas las Marcha sincronizada de 1ra.a 5ta.	
Relación de transmisión	1ra: 5.494 - 2da: 3.193 - 3ra: 1.689- 4ta: 1.000 - 5ta:0.723 -- Rev: 5.494	
EJE DELANTERO		
Tipo	Viga "I"	
EJE POSTERIOR		
Tipo	Eje Flotante, Reducción Simple	
Relación del diferencial	5.714	
DIRECCIÓN		
Tipo	Bolas recirculantes servoasistidas, con columna de dirección telescópica y basculante	

*Largo carrozable ampliado sin modificar DEE solo voladizo



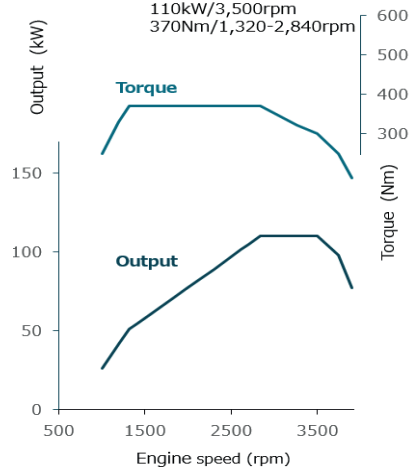
SUSPENSIÓN		
Delantera	Muelles laminados con amortiguadores y barra estabilizadora	
Posterior	Muelles laminados con amortiguadores	
FRENOS		
De servicio	Hidráulicos. Servoasistido por vacío. Doble circuito	
Sistema de seguridad	ABS y EBD	
Delanteros y posteriores	Discos	
Estacionamiento	Mecánico de accionamiento al cardán	
Auxiliar	Freno de Escape (Obstrucción Gases de escape)	
SISTEMA ELÉCTRICO		
Alternador	12 V	
TANQUE COMBUSTIBLE Y ADBLUE		
Capacidad (L)	100	
RUEDAS Y NEUMÁTICOS		
Cantidad	6 + 1 rueda de repuesto	
Delanteros	Delanteras Simples: 215/75 R17.5 Diseño Direccional	
Posteriores	Posteriores Duales: 215/75 R17.5 Diseño Tracción	
EQUIPAMIENTO	STD	FULL
Especjes laterales de ángulo amplio de control manual	●	●
Espejo de punto ciego	●	●
Espejo retrovisor interior	●	●
Snorkel alto con tapa para lluvia	●	●
Tapa de combustible con llave	●	●
Filtro separador de agua	●	●
SRS Airbag Piloto y Copiloto	●	●
Faros neblineros	●	●
Alarma de retroceso	●	●
Aire forzado con calefacción + desempañador	●	●
Timón de altura regulable	●	●
Velocímetro, odómetro y tacómetro	●	●
Luz interior LED	●	●
Tapasol para piloto y copiloto	●	●
Consola de piso y portavasos	●	●
Asientos reclinables de tela, bolsillo de puertas	●	●
Alzavidrios electricos	●	●
Cierre de puerta centralizado	●	●
Piso jebe	●	●
Radio AM/FM, lector de MP3, pantalla táctil y cámara de retroceso	●	●
Toma auxiliar de corriente	●	●
Caja de herramientas con candado	●	●
Aire Acondicionado	--	●

CURVA DE MOTOR

4P10-KAT4

110kW/3,500rpm

370Nm/1,320-2,840rpm



Nota: Esta unidad no debe ser usada como volquete o mezcladora. Fuso y/o MC Autos del Perú se reservan del derecho de realizar cualquier modificación respecto a colores, equipamiento o especificaciones detalladas en esta ficha técnica en cualquier momento sin previo aviso. Consulte al concesionario más cercano. Rev. 02. 2025

MANTENIMIENTO
CADA 10,000 KM



Representada por
ASTARA
PERÚ