

**NUEVO
PRODUCTO**

360

915
EURO VI



FL 360 Clase 5 - 915 Euro VI

Freightliner® es una marca de Daimler Truck



NUEVO FL 360 915

3 VARIANTES



El 915 es un vehículo de alto desempeño ya que todos los sistemas están enfocados en tener la mejor **eficiencia de combustible** con el equilibrio de cumplir con los más altos estándares de **Euro VI**.

WB	3,850mm/4,300mm/4,750mm
GVW MAX	8,550 kg
CLASE	5
MOTOR	4P10 - LAT4
TRANSMISIÓN	M038S5
EJE TRASERO	D035H - Tipo Flotante 6 Ton
PASO DE DIF	6.166
RODADO	215/75R17.5
FRENOS	Tambor



*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.

CARACTERÍSTICAS DEL VEHÍCULO

3 diferentes Wheelbases e integración opcional de una toma de fuerza (PTO) lo que permite el uso en aplicaciones que demanden volumen o peso.

Enlace Freightliner 2.0 de línea, mezcla perfecta entre eficiencia y conectividad a la mano de cualquier dispositivo móvil para monitoreo y optimización.

Vehículo de alto desempeño con la mejor eficiencia de combustible, cumple con los más altos estándares de Euro VI.

Cabina reforzada para mitigar daños, frenos de tambor, asistente de pendiente y freno de escape.

6.2 toneladas contemplando la carrocería, el FL 360 915 ofrece la oportunidad de maximizar cada viaje.

Equipado con control de tracción, asistente de pendiente, y frenos de tambor con EBD.

Opción de un PTO (Toma de fuerza), permitiendo a las empresas realizar operaciones más especializadas.

Cumplimiento con la norma EURO VI: Esto lo convierte en una opción ideal para las empresas comprometidas con la sostenibilidad y la eficiencia operativa.

Equipado de serie con el sistema Enlace Freightliner, que ofrece telemática, diagnóstico y rastreo, brindando a los operadores y a las empresas un control total sobre sus flotas.

El 915 puede adaptarse a diversas aplicaciones de última milla, donde su excelente maniobrabilidad en espacios reducidos marca la diferencia.



ESPECIFICACIONES

TRIPULACIÓN	3 (1+2)		
TRACCIÓN	4X2		
DIMENSIONES	3850 mm	4300 mm	4750 mm
Distancia entre ejes (WB)	3850 mm	4750 mm	4300 mm
Volado Trasero	1695 mm	1745 mm	1845 mm
Largo Total	6685 mm	7185 mm	7735 mm
Ancho de Cabina	1995 mm	1995 mm	1995 mm
Altura total, aproximada	2240 mm	2240 mm	2240 mm
Distancia defensa delantera a detrás de cabina	1625 mm	1625 mm	1625 mm
Distancia entre largueros (exterior)	850 mm	850 mm	850 mm
Cama útil	4939 mm	5439 mm	5989 mm
Ángulo de apertura de cabina	45°	45°	45°
PESOS Y CAPACIDADES			
P.B.V. Máximo (18,850 lb)	8550 kg	8550 kg	8550 kg
Peso en Vacío	2390 kg	2435 kg	2460 kg
Capacidad de carga (Carga útil + carrocería)	6160 kg	6115 kg	6090 kg
MOTOR			
Modelo	4PI0-LAT4 Euro VI		
Tipo	4 tiempos, motor a diesel por inyección directa enfriado por agua		
No. de cilindros	4 en línea		
Desplazamiento	2,998 cc		
Potencia máxima	147 hp (110 kW) @ 3500 rpm		
Torque máximo	273 lb-ft (370 Nm) @1320 rpm		
Nivel de emisiones	Euro VI		
EMBRAGUE			
Modelo	C4W30		
Material del disco y diámetro	Orgánico, 300 mm		
TRANSMISIÓN			
Modelo	M03855		
Tipo	5 Velocidades al frente (con sobremarcha) + 1 reversa; sincronizadas		
Toma de fuerza (PTO)	Ventana lateral izquierda en transmisión*		
EJE DELANTERO	Viga tipo "I" Elliot inversa; 3.1 ton		
EJE TRASERO	Tipo flotante; 6 ton		
Modelo	D035H		
Paso diferencial	6.166		
LLANTAS Y RINES	Delanteras: sencillas; Traseras: dobles		
Dimensión de llanta	215/75R17.5		
Tipo	Disco, acero		
SUSPENSIÓN	Hoja plana con amortiguadores y barra estabilizadora		
FRENOS	Hidráulicos de tambor con servoasistencia de vacío, ABS + EBD		
Servicio	Hidráulicos de tambor con servoasistencia de vacío, ABS + EBD		
Estacionamiento	Interno tipo expansión en árbol de transmisión		
Auxiliar	Freno de escape		
SISTEMA ELÉCTRICO	12 V		
Baterías	115D31L x 1		
TANQUE DE COMBUSTIBLE	100L		
TANQUE DE DEF	12 L		
CONECTIVIDAD			
Enlace Freightliner	Instalado de línea en todos los modelos		
Driver Coach	Opción adicional de configuración		

*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.