

Serie **500**  
**EURO3**

**Grupo Mavesa**



- CONTROL ELECTRONEUMÁTICO CON RESTRICCIÓN A LA SALIDA DE ESCAPE
- FULL EQUIPO
- CABINA 100% RENOVADA
- FRENOS ABS
- NUEVA RADIO CON PANTALLA TOUCH + CÁMARA DE RETRO INCORPORADA

**MODELO: GD8JL7A – 1226**

**HINO ES MAVESA EN ECUADOR**

**1800 MAVESA**  
6 2 8 3 7 2

[grupomavesa.com.ec](http://grupomavesa.com.ec)

Síguenos en:



**Grupo Mavesa**

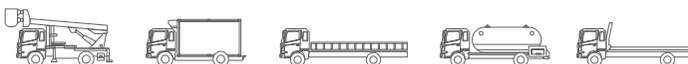
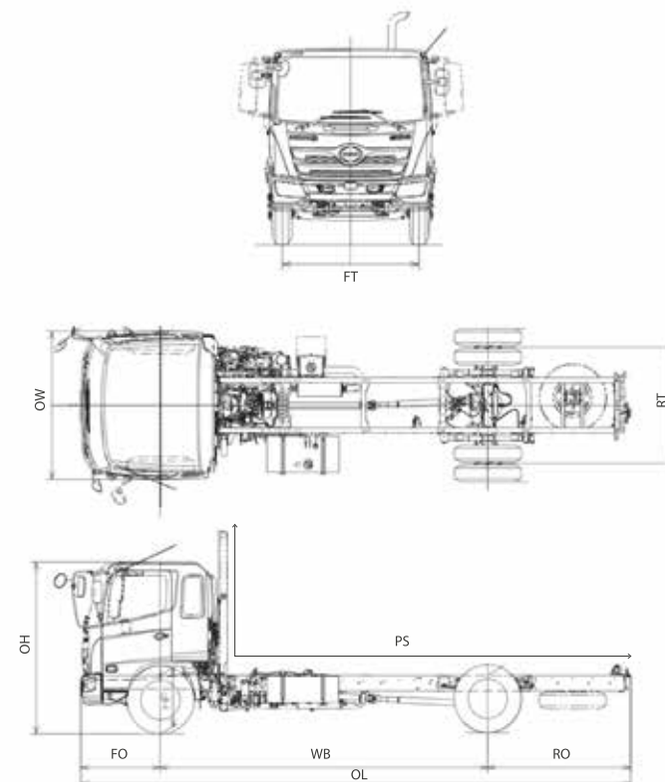
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y COLORES DE LOS VEHÍCULOS PUEDEN VARIAR

**MODELO: GD8JL7A - 1226**

<b>Motor</b>	<b>Especificaciones</b>
Marca / Modelo	Hino / J08E-WH
Nivel de emisiones	Euro 3
Cilindraje	7,684 cm <sup>3</sup>
Potencia	256 HP @ 2,500 RPM
Torque máximo	81 Kgf · m @ 1.500 Rpm
Nº de cilindros	6 en línea
Sistema de válvulas	OHC - Válvulas
Sistema de combustible	Inyección electrónica - Riel común
Sistema de admisión de aire	Turbo - Intercooler
Distribución	Engranajes
<b>Transmisión</b>	<b>Especificaciones</b>
Marca / modelo	HINO / LX06
Tipo	Manual
Número de marchas	6 + Reversa
Relación	
1. <sup>a</sup>	6,098
2. <sup>a</sup>	3,858
3. <sup>a</sup>	2,340
4. <sup>a</sup>	1,422
5. <sup>a</sup>	1,000
6. <sup>a</sup>	0,744
Rev.	5,672
Relación del diferencial	5,125 / 41 a 8
Embrague	Mando hidroneumático / Disco seco ø 350 mm
<b>Sistema de combustible</b>	<b>Especificaciones</b>
Tipo de combustible	Diésel
Tipo de inyección	Directa
Filtro de combustible	Filtro primario y secundario con retención de agua
Capacidad del tanque	200L / 52,83 Gal
<b>Sistema de lubricación</b>	<b>Especificaciones</b>
Tipo	Lubricación mediante bomba de aceite
Filtro de aceite	Flujo total y Bypass
Capacidad de aceite	13,5 L / 3,56 Gal
<b>Sistema de refrigeración</b>	<b>Especificaciones</b>
Tipo	Presurizado con termostato
Ventilador	Bomba centrífuga / radiador con tapa
Tipo embrague	Tipo embrague
<b>Neumáticos</b>	<b>Especificaciones</b>
Medidas	255/70 R22, 5
Aro rueda frontal	Metal
Aro rueda posterior	Metal
Material del rin	Acero
<b>Ejes</b>	<b>Especificaciones</b>
Eje delantero	Tipo Viga "I" Elliot inversa reforzada
Eje posterior	Reducción y velocidad sencilla por engranajes hipoides

<b>Dimensiones</b>	<b>Especificaciones</b>	<b>Simbología</b>
Longitud total	8,195 mm	OL
Ancho total	2,305 mm	OW
Alto total	2,545 mm	OH
Distancia entre ejes	4,850 mm	WB
Voladizo delantero	1,185 mm	FO
Voladizo posterior	2,060 mm	RO
Trocha del eje delantero	1,745 mm	FT
Trocha del eje posterior	1,725 mm	RT
Radio de giro	9,100 mm	
Espacio de carga útil	6,035 mm	PS
<b>Pesos y capacidades</b>	<b>Especificaciones</b>	
Capacidad del eje delantero	4,500 kg	
Capacidad del eje posterior	8,500 kg	
Peso bruto vehicular	13,000 kg / *11,900 kg	
Peso vacío	3,770 kg	
Capacidad de carga	9,230 kg / *8,130 kg	
<b>Suspensión</b>	<b>Especificaciones</b>	
Delantera	Ballestas semielípticas con amortiguadores de acción simple y barra estabilizadora	
Posterior	Ballestas semielípticas principales y auxiliares (tipo reforzado)	
Dirección	Hidráulica de bolas circulantes tipo integral Columna de dirección regulable	
<b>Frenos</b>	<b>Especificaciones</b>	
Tipo	Mixto (Aire sobre Hidráulico)	
Servicio Delantera	Tambor zapatas regulación automática	
Posterior	Tambor zapatas regulación automática	
Sistema de control	ABS (control electrónico)	
Freno de estacionamiento	Resorte de freno en las ruedas posteriores	
Freno auxiliar	Control electroneumático con restricción a la salida de escape	
<b>Estilo de cabina</b>	<b>Especificaciones</b>	
Estilo de cabina	Extendida	
Cinturón de seguridad 3 puntos	✓	
Alternador	24 V / 60 Amp	
Batería (2)	12 V c/u	
Vidrios eléctricos	✓	
Bloqueo central	✓	
Audio / mp3 / bluetooth	✓	
Cámara de retro	✓	
A/C	✓	
Asiento con suspensión	N/A	
Neblineros	✓	
PTO	N/A	
Opción de color	Costo adicional	

(\*) Homologado en Ecuador

**Aplicaciones**

**DIMENSIONES**

**SOORTE TOTAL**

SERVICIO COMPLETO EN POSTVENTA


**TALLERES ESPECIALIZADOS**

**REPUESTOS ORIGINALES AL MEJOR PRECIO**

**ENDEREZADA Y PINTURA**

**COBERTURA 28 SUCURSALES A NIVEL NACIONAL**

**CAPACITACIONES PERMANENTES**
**1800 MAVESA**  
6 2 8 3 7 2

grupomavesa.com.ec