

FICHA TÉCNICA

Modelos  
2025 **716 y 816**



**HINO**

A Toyota Group Company



Escanea este código con la cámara de tu smartphone.



## Modelo 716

## Modelo 816

Modelo: Hino / N04C-US  
 Desplazamiento: 4.009 L  
 Potencia: 148 hp @ 2,500 rpm  
 Torque: 310 lb-pie @ 1,400 rpm

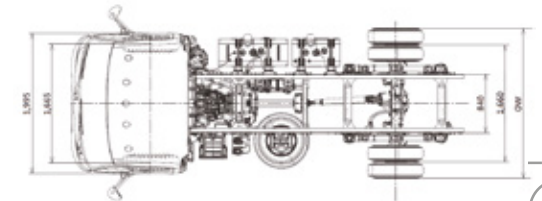
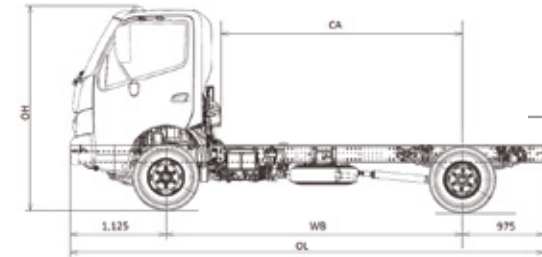
Diésel, 4 cilindros, 16 válvulas, turbocargado y post enfriado. Inyección por riel común. Norma de emisiones EURO V (Sistemas DOC + EGR + DPR).



<b>Motor</b>	Diésel, 4 cilindros, 16 válvulas, turbocargado y post enfriado. Inyección por riel común. Norma de emisiones EURO V (Sistemas DOC + EGR + DPR).	
<b>Peso Bruto Vehicular</b>	6,500 kg	7,250 kg
<b>Capacidad de Ejes</b>	(Delantero) 2,430 kg (Trasero) 4,480 kg	(Delantero) 3,100 kg (Trasero) 6,200 kg
<b>Embrague</b>	Disco sencillo, 325 mm de diámetro. Hidráulico (autoajustable).	
<b>Freno de Servicio</b>	Hidráulico asistido por vacío, de doble circuito, disco en eje delantero y tambor autoajustable en eje trasero / Sistema ABS.	
<b>Freno de Estacionamiento</b>	Mecánico detrás de la transmisión.	
<b>Suspensión Delantera</b>	Muelles semi elípticos reforzados con amortiguadores de doble acción y barra estabilizadora.	
<b>Suspensión Trasera</b>	Muelles principales y auxiliares semi elípticos reforzados con amortiguadores de doble acción.	
<b>Neumáticos</b>	215/85R16 - 115/112 Neumático de refacción incluido.	215/75R17.5 - 124/123 Neumático de refacción incluido.
<b>Transmisión</b>	HINO / RE61 / Mecánica manual de 6 velocidades. Relación: 6.370 - 0.703	
<b>Seguridad y Confort</b>	SRS Air bag (en columna de dirección), certificación ECE29 para cabina, alarma de reversa, aire acondicionado, vidrios eléctricos, cierre centralizado de seguros.	



A Toyota Group Company



Dimensiones (mm)

### Modelo 716

Versión	WB	OL	CA	OH	OW
Semi largo	2,900	5,005	2,340	2,360	2,125
Largo	3,500	5,605	2,940	2,360	2,125
Súper largo	3,800	5,905	3,240	2,360	2,125

### Modelo 816

Versión	WB	OL	CA	OH	OW
Semi largo	2,900	5,005	2,340	2,370	2,130
Largo	3,500	5,605	2,940	2,370	2,130
Súper largo	3,800	5,905	3,240	2,370	2,130

Longitud del chasis	Semi largo	Largo	Súper Largo	Semi largo	Largo	Súper Largo
<b>Peso del chasis con cabina</b>	2,580 kg	2,625 kg	2,630 kg	2,665 kg	2,705 kg	2,715 kg
<b>Carga sobre el chasis</b>	3,920 kg	3,875 kg	3,870 kg	4,585 kg	4,545 kg	4,535 kg
<b>Eje Trasero (Relación)</b>	5.571	5.142		5.571	5.142	
<b>Tanque combustible</b>	100 L	100 + 70 L		100 L	100 + 70 L	
<b>Velocidad Máxima</b>	112 km/h	121 km/h		111 km/h	120 km/h	
<b>Habilidad de pendiente Máx.</b>	60.0%		59.8%		53.7%	
<b>Sistema Eléctrico</b>	Tensión-Capacidad: 12 Volts-130 A Baterías: Conexión en paralelo, 80 A.h					

Aviso Legal:  
 Hino Motors Sales México S.A. de C.V., no será responsable por ningún motivo sobre cualquier contenido de este documento por ser sólo de carácter informativo y se reserva el derecho de modificar cualquier detalle de las especificaciones y equipamientos contenidos en esta ficha técnica sin previo aviso.  
 Este documento está basado en la información técnica más actualizada por parte del fabricante al momento de su elaboración, por lo que será importante que consulte con su distribuidor autorizado Hino: la disponibilidad en especificaciones, color, características de diseño, equipamiento y opciones de nuestras unidades, previo a la aceptación de la propuesta mercantil y orden de pedido.  
 Hino Motors Sales México se reserva el derecho de modificar el contenido de ésta ficha técnica sin ningún tipo de notificación. Aplica a año modelo 2025 en adelante. **Actualizado a Enero 2024.**

Para más información consulta [www.hino.com.mx](http://www.hino.com.mx)