

HINO Serie 300 Híbrido

Modelo 516 HV

Modelo 616 HV

Peso

Peso Bruto Vehicular	4,500 kg	5,500 kg
Capacidad de Ejes	(Delantero) 2,300 kg/(Trasero) 2,300 Kg	(Delantero) 2,300 kg/ (Trasero) 4,360 Kg

Embrague

Embrague:	Disco Sencillo, Servoasistido, Autoajustable, 300 mm de diámetro	
-----------	--	--

Frenos

Estacionamiento:	Mecánico detrás de la transmisión	
Servicio:	Hidráulicos asistidos por vacío, de doble circuito, Asistencia ABS	

Suspensión

Delantera:	Hojas Semi elípticas con barra estabilizadora y amortiguadores	
Trasera:	Hojas semi elípticas con amortiguadores	Hojas Múltiples con amortiguador y muelle auxiliar

Llantas y Rines

Llantas Delanteras y Traseras:	5 llantas 205 / 75 R16 - 113/111	7 llantas 205 / 75 R16
Rines Delanteros y Traseros:	16.0 x 5.50	16.0 x 5.50

Transmisión

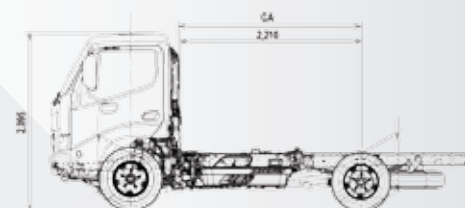
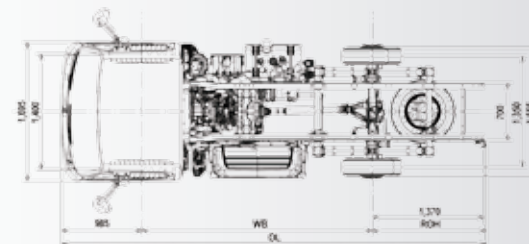
Transmisión Manual:	Mecánica Automatizada de 5 velocidades	
---------------------	--	--

Modelo 516 HV

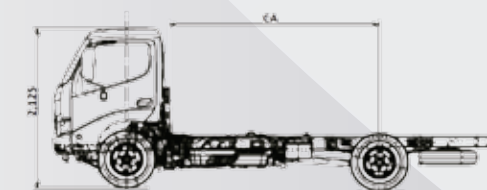
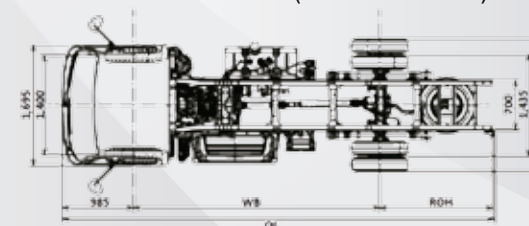
Modelo 616 HV

Peso del Chasis con cabina:	2,220 kg	2,360 kg
Carga sobre Chasis:	2,280 kg	3,140 kg
Capacidad Tanque de Combustible:	70 lts	100 lts
Eje Trasero (Relación):	3.900	4.625
Velocidad Máxima:	140 km/h	118 km/h
Habilidad de Pendiente Máxima:	55.9 %	53.5 %

Modelo 516 HV



Modelo 616 HV (Cabina Estándar)



MOTOR HINO

Modelo motor : N04C-UU (Euro 4)

Motor Diésel	Tipo: 4 cilindros, 16 válvulas, Turbocargado y Postenfriado, Inyección Directa, Sistema Riel Común. Potencia: 148 hp @ 2,500 rpm	Desplazamiento: 4.009 lts. Torque: 310 lb-pie @ 1,400 rpm
Motor Eléctrico	Tipo: Motor / Generador - AC Síncrono Potencia: 49 hp Torque: 258 lb-pie @ 1,000 rpm	



Dimensiones (mm)

	WB	OL	ROH	CA
Modelo 516 HV	2,800	5,185	1,370	2,220
Modelo 616 HV	3,400	5,965	1,545	2,820



A Toyota Group Company
www.hinomexico.mx