



VERSIONES

	616 HV Largo	816 HV Largo	816 HV Super Largo
Peso Bruto Vehicular*	5,500 kg	7,250 kg	
Distancia Entre Ejes	3,430 mm	3,430 mm	3,870 mm
Capacidad De Eje Delantero	2,300 kg	3,100 kg	
Capacidad De Eje Trasero	4,360 kg	5,500 kg	
Peso Del Chasis Con Cabina*	2,590 kg	2,805 kg	2,825 kg

*Capacidad de carga útil neta: Es el peso máximo de carga que puede transportar la unidad, calculado como la diferencia entre el peso total autorizado para circular Peso Bruto Vehicular (PBV), el Peso del Chasis con (Cabina, Carrocería y Accesorios). Esta capacidad puede variar dependiendo del tipo de carrocería, equipo adicional, accesorios o aplicación instalada, por lo que debe considerarse como un valor estimado sujeto a ajustes según la configuración final de la unidad.



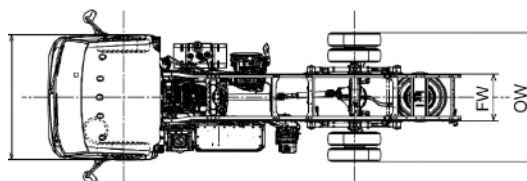
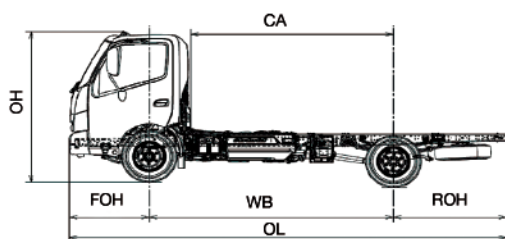
SERIE 300

616 HV Largo

816 HV Largo

816 HV Super Largo

Motor	Tipo: Diésel, 4 cilindros en línea. Admisión turbocargador de geometría variable. Inyección directa sistema riel común. HINO N04C-WR Desplazamiento: 4.0 L Potencia: 147 hp@2,700 rpm Torque: 346 lb-pie@1,300 - 2,200 rpm Norma de Emisiones: EURO VI SCR + DPR	
Motor Eléctrico	Generador - AC Sincrono Potencia: 46 hp	
Embrague (Tipo y tamaño)	Disco seco, servoasistido, sencillo de diafragma	
Dimensión (Accionamiento)	300 mm / Control hidráulico	
Transmisión	RE62 de 6 vel. 6ta. En sobre marcha	
Eje Trasero (Relación)	4.625	5.142
Frenos (De servicio / Asistencia)	Disco asistencia ABS / Tambor Hidráulico asistido por vacío / asistencia ABS	
Frenos (De estacionamiento)	Mecánico detrás de la transmisión	
Suspensión Delantera	Muelles semi elípticos reforzados con amortiguadores de doble acción	
Suspensión Trasera	Muelles principales y auxiliares semi elípticos reforzados con amortiguadores de doble acción	
Neumáticos (Índice de carga)	205/75 R16 (Rodado Doble)	215/75 R17.5 (Rodado Doble)
Neumáticos (De refacción)	Incluido	
Tanque De Combustible	80 Litros	
Depósito DEF	13 Litros	
Sist. Eléctrico (Tensión - Capacidad)	24 Volts - N/A	
Sist. Eléctrico (Batería)	2 baterías en Serie 12 V. Conectadas en Serie	
Tipo de Cabina	Cab Over Engine	
Seguridad y Confort	SRS Air bag (en columna de dirección y copiloto), certificación ECE29 para cabina, alarma de reversa, aire acondicionado, vidrios eléctricos, cierre centralizado de seguros, inmovilizador de motor.	
Equipamiento	Sistemas de telemetría con geolocalización HINO-CONNECT	



Modelo 616 HV

Versión	Long
WB	3,430 mm
OL	6,130 mm
CA	2,840 mm
FOH	1,125 mm
ROH	1,575 mm
OH	2,195 mm
CW	1,995 mm
FW	750 mm
OW	1,915 mm

Modelo 816 HV

Versión	Long	Super Long
WB	3,430 mm	3,870 mm
OL	6,130 mm	6,750 mm
CA	2,840 mm	3,280 mm
FOH	1,130 mm	1,125 mm
ROH	1,570 mm	1,755 mm
OH	2,245 mm	2,245 mm
CW	2,055 mm	2,055 mm
FW	750 mm	750 mm
OW	2,055 mm	2,055 mm