

HINO

Serie 300

Driven to Perfection



EPA 04

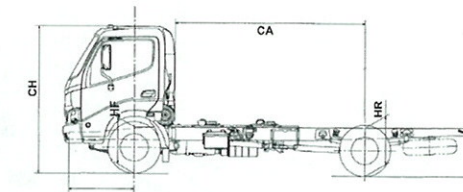
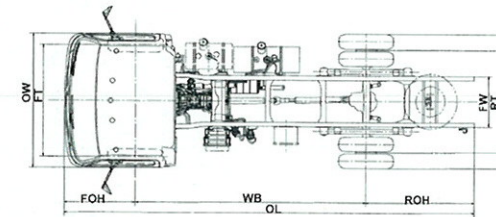
MODELO 414, 614, 616



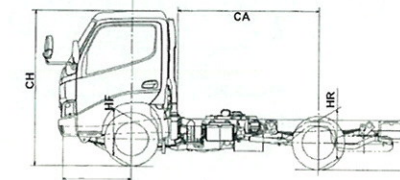
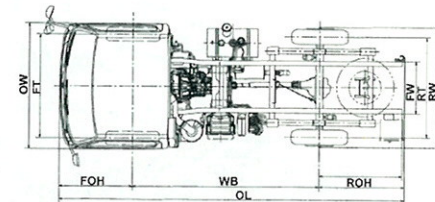
HINO Serie 300 Clase 2 y 3 (EPA 04)

Modelo (ver la puerta)	616		614		414
	Largo	Semi Largo	Largo	Semi Largo	Semi Largo
Chasis					
Peso Bruto Vehicular (kg)	5,500		5,500		4,300
Capacidad del eje delantero (kg)	2,300		2,300		2,300
Capacidad del eje trasero (kg)	4,360		4,360		2,300
Peso de chasis con cabina (kg)	2,300	2,230	2,195	2,080	1,925
Carga sobre chasis (kg)	3,200	3,270	3,305	3,420	2,375
Carga útil(kg) en caso de carrocería de 500kg	2,700	2,770	2,805	2,920	1,875
Distancia entre ejes (mm)	3,430	2,810	3,400	2,525	2,525
Dimensión de sección del bastidor (mm)	191 x 65 x 5		180 x 65 x 6		
Largo útil de bastidor(Aprox. mm / pies)	4,485 / 15'	3,500 / 11.5'	4,370/14.5'	3,075 / 10'	3,075 / 10'
Ancho total de carrocería adaptada (Aprox. mm)	2,300		2,000		
Llantas	205/75R16		205/75R16		
Modelo del motor	HINO N04C-TV		HINO N04C-TU		
Tipo del motor	Diesel, 4 cilindros, 16 válvulas, Turbo Intercooler, Riel Común				
Cilindrada (cc)/Diámetro x carrera (mm)	4,009 / 104 x 118				
Norma de Emisiones	EPA 04				
Potencia ISO NET	110 kW / (150 hp) @ 2,700 rpm		100 KW /(136 hp) @ 2,700 rpm		
Torque máximo ISO NET	397 Nm (293 lb-pie) @ 1,800 rpm		358 Nm (264 lb-pie) @ 1,800 rpm		
Embrague, Tipo y Diámetro	Diafragma,325mm		Diafragma,300mm		
Transmisión	Manual de 5 velocidades (5ta en sobre marcha) completamente sincronizada				
Eje posterior, Diámetro de corona	12"		12"		10.5"
Relación de diferencial	4.625		4.875		5.125
Velocidad máxima (km/h)	122		116		110
Gradeabilidad máxima (%)	50.9		47.6		60
Freno de servicio	Hidráulico asistido por vacío, Disco Del. y Tambor Tras. con valvula LSPV				
Freno de estacionamiento	Mecánico, actuando sobre la flecha cardán				
Dirección de potencia	Equipado		Equipado		
Tanque de combustible (Litros)	100 + 70	100	100	70	70
Suspensión delantera	Muelles con amortiguador y barra estabilizadora				
Suspensión trasera	Hojas múltiples con muelle auxiliar y amortiguador				
Alternador	24V - 60A				
Baterías	2 Baterías de 12 V conectadas en serie				

MODELO 614, 616



MODELO 414



Dimensiones(mm)

Modelo	Chasis	WB	OL	FOH	CA	ROH	OW	RW	FW	RT	FT	CH	HF	HR
616	Largo	3,430	6,120	1,045	2,840	1,645	1,995	1,915	750	1,480	1,660	2,220	710	795
616	Semi Largo	2,810	5,130	1,045	2,220	1,280	1,995	1,915	750	1,480	1,660	2,220	710	795
614	Largo	3,400	5,965	980	2,815	1,555	1,695	1,870	700	1,435	1,400	2,125	655	735
614	Semi Largo	2,525	4,675	980	1,940	1,135	1,695	1,870	700	1,435	1,400	2,125	655	735
414	Semi Largo	2,525	4,675	980	1,940	1,135	1,695	1,635	700	1,350	1,400	2,135	665	700

Av. Paseo de las Palmas
 No. 1005, 2do piso,
 Col. Lomas de Chapultepec,
 11000, México, D.F.,
 Tel.: 5249 5330, Fax. 5249 5348,
 Info@himex.com.mx

