




# GB Bus 7.5



**EURO 4**

[www.hinoperu.com.pe](http://www.hinoperu.com.pe)

 /HinoEnPeru



>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore magna aliquam erat volutpat. Ut wisi enim ad minim veniam, quis nostrud exerci tation ullamcorper suscipit lobortis nisl ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis autem vel eum iriure dolor in hendrerit in vulputate velit esse molestie consequat, vel illum dolore eu feugiat nulla facilisis at vero eros et accumsan et iusto odio dignissim qui blandit praesent luptatum zzril delenit augue dui dolore te feugait nulla facilisi. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore magna aliquam erat volutpat. Ut wisi enim ad minim veniam, quis nostrud exerci tation ullamcorper suscipit lobortis nisl ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis autem vel eum iriure dolor in hendrerit in vulputate velit esse molestie consequat, vel illum dolore eu feugiat nulla facilisis at vero eros et accumsan et iusto odio dignissim qui blandit praesent luptatum zzril delenit augue dui dolore te feugait nulla facilisi. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore magna aliquam erat volutpat. Ut wisi enim ad minim

# GB BUS 7.5

## DIMENSIONES

Longitud total	mm	6,140
Ancho Total	mm	2,055
Alto Total	mm	1,630
Distancia entre ejes	mm	3,430
Trocha delantera	mm	1,655
Trocha posterior	mm	1,590
Voladizo delantero	mm	1,090
Voladizo posterior	mm	1,620
Altura frontal del chasis	mm	730
Altura posterior del chasis	mm	825
Distancia libre al suelo (carcasa diferencial)	mm	180
Largo carrozable	mm	7,230

## PESOS

Peso Bruto Vehicular	kg	7,500
Capacidad máxima de carga eje delantero	kg	3,100
Capacidad máxima de carga eje posterior	kg	5,500
Peso total del chasis	kg	2,275
Capacidad de carga	kg	5,225
Peso del eje frontal	kg	1,310
Peso de eje posterior	kg	965

## MOTOR

Motor		Hino N04C-UV
Número de cilindros		4 en línea
Cilindrada	cc.	4,009
Potencia máxima	PS(KW) / rpm	150(110) / 2,500
Torque máximo	kgf-m / rpm	42.8 / 1,400
Válvulas		16
Sistema de inyección de combustible		Turbo Diesel Intercooler, con control electrónico Common Rail y compensador de altura
Nivel de Emisiones		Euro IV
Capacidad de tanque de combustible	Lt. / Gal.	100 / 26.4

## CHASIS

Embrague		Monodisco Seco de control hidráulico, 325 mm			
Transmisión	Tipo	MYY6S, Mecánica de seis velocidades más reversa (todas sincronizadas)			
		1ra	5,979	4ta	1,297
		2da	3,434	5ta	1,000
		3ra	1,862	6ta	0.759
				Reversa	5,701
Relación de reducción del diferencial		5,142			
Tracción		4x2			
Medida de aros	Del. / Post.	6.00 x 17.5			
Medida de neumáticos	Del. / Post.	215 / 75 R 17.5			
Dirección		Hidráulica, tipo tuerca y bolas recirculantes			
Suspensión	Delantera	Muelles Semielípticos con amortiguadores de doble acción y barra estabilizadora			
	Posterior	Muelles Semielípticos con amortiguadores de doble acción y barra estabilizadora			
Frenos de servicio	Tipo	Hidráulicos + ABS			
	Delanteros	Tambores			
	Posteriores	Tambores			
Freno auxiliar		Freno de Escape electroneumático, con válvula de accionamiento al escape			

## SISTEMA ELÉCTRICO

Voltaje	V	24
Alternador	A	80
Batería	Ah	80

