










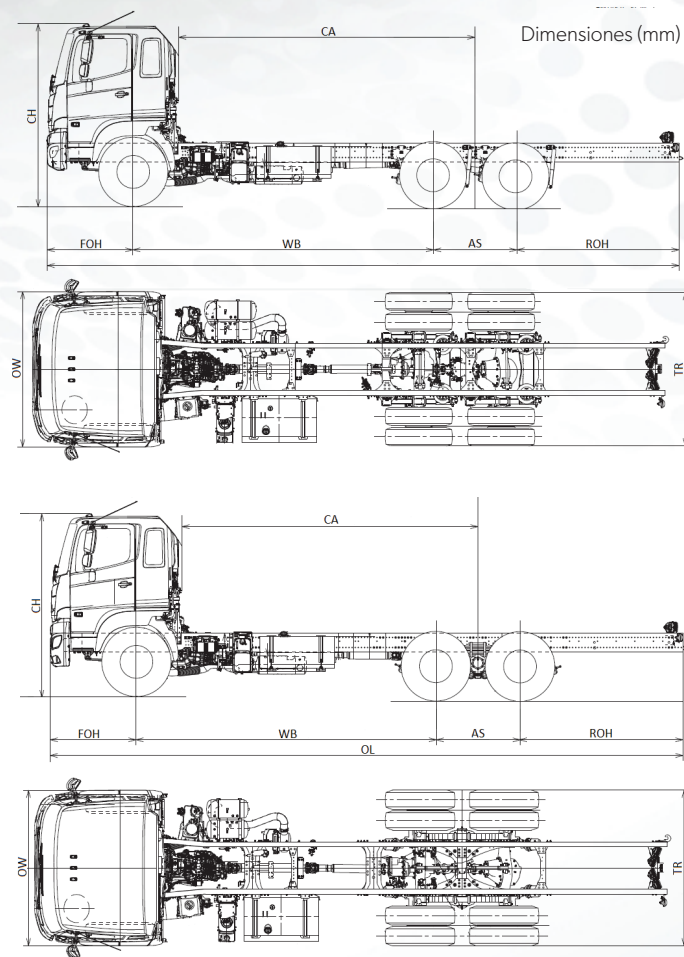


# HINO Serie 500

## MODELO 2635 Suspensión Mecánica

## MODELO 2635 AIR Suspensión Neumática

 <b>Motor</b>	Modelo: Hino / A09C-UR Desplazamiento: 8.866 L Potencia: 345 hp @ 1,800 rpm Torque: 1,049 lb-pie @ 1,100 rpm	
	Diésel, 6 cilindros, 24 válvulas, turbocargado y postenfriado. Inyección por riel común Norma de emisiones EURO V (Sistemas DOC + SCR).	
 <b>Peso Bruto Vehicular</b>	26,000 kg	
 <b>Capacidad de Ejes</b>	(Delantero) 7,000 kg (Trasero) 20,000 kg	
 <b>Embrague</b>	Disco sencillo, 430 mm de diámetro. Hidráulico - Neumático (ajustable).	
 <b>Freno de Servicio</b>	Full Aire, leva en "S", circuito Dual, tambor en todas ruedas, autoajustables / Sistema ABS.	
 <b>Freno de Estacionamiento</b>	Tipo resorte accionado por aire, en cámaras de los ejes traseros.	
 <b>Suspensión Delantera</b>	Muelles semi elípticos reforzados con amortiguadores de doble acción.	Muelles semi elípticos reforzados con amortiguadores de doble acción.
 <b>Suspensión Trasera</b>	Muelles semi elípticos reforzados.	Suspensión neumática con control mecánico de altura. Amortiguadores doble acción. Suspensión neumática con control electrónico de altura. Amortiguadores doble acción.
 <b>Neumáticos</b>	En eje delantero: 295/80R22.5 - 152/148 En eje traseros: 11R22.5 - 16PR	
 <b>Transmisión</b>	HINO / M009 / Mecánica de 9 velocidades 10.178 - 0.724	
 <b>Seguridad y Confort</b>	Equipado de Línea: Certificación ECE29 para cabina, control de cruceo, alarma de reversa, A/C aire acondicionado, Display de multi información en panel de instrumentos.	



## MODELO 2635 Suspensión Mecánica

## MODELO 2635 AIR Suspensión Neumática

<b>Longitud del Chasis</b>	S	L	S
<b>Peso del Chasis con Cabina</b>	8,185 kg	7,595 kg	7,860 kg
<b>Carga sobre el Chasis</b>	17,815 kg	18,405 kg	18,140 kg
<b>Eje Trasero (Relación)</b>	4.625		
<b>Tanque combustible</b>	390 L		
<b>Velocidad Máxima</b>	119 km/h		
<b>Habilidad de pendiente Máx.</b>	53.7 %		
<b>Tanque de Urea</b>	59 L		
<b>Sistema Eléctrico</b>	Tensión - Capacidad: 24 Volts - 60 A	Baterías: Conexión en serie, 120 A.h	

### DIMENSIONES MODELO 2635

VERSIÓN	FOH	WB	AS	ROH	OL	CA	CH	TR	OW
S (Ballesta)	1,380	4,830	1,350	2,625	10,185	4,770	2,910	2,465	2,490

### DIMENSIONES MODELO 2635 AIR

VERSIÓN	FOH	WB	AS	ROH	OL	CA	CH	TR	OW
L (Aire)	1,380	3,495	1,340	1,220	7,435	3,430	2,900	2,455	2,490
S (Aire)	1,380	4,845	1,340	2,620	10,185	4,780	2,900	2,455	2,490

Actualizado a julio de 2019.



HINO

**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.

**A Toyota Group Company**  
www.hinomexico.com