



HINO

A Toyota Group Company



Ficha Técnica

MODELO 2628

2023



Escanea este código con
la cámara de tu smartphone.

MODELO 2628 Suspensión Mecánica

MODELO 2628 AIR Suspensión Neumática

Modelo: Hino / J08E-WA
Desplazamiento: 7.684 L
Potencia: 276 hp @ 2,500 rpm
Torque: 651 lb-pie @ 1,500 rpm

Diésel, 6 cilindros, 24 válvulas, turbocargado y postenfriado. Inyección por riel común
Norma de emisiones EURO V (Sistemas DOC + SCR).



Motor



Peso Bruto Vehicular 26,000 kg



Capacidad de Ejes (Delantero) 7,000 kg (Trasero) 20,000 kg



Embrague Disco sencillo, 380 mm de diámetro. Hidráulico - Neumático (ajustable).



Freno de Servicio Full Aire, leva en "S", circuito dual, tambor en todas las ruedas, autoajustables / Sistema ABS.



Freno de Estacionamiento Tipo resorte accionado por aire, en cámaras de los ejes traseros.



Suspensión Delantera Muelles semi elípticos reforzados con amortiguadores de doble acción. | Muelles semi elípticos reforzados con amortiguadores de doble acción.



Suspensión Trasera Muelles semi elípticos reforzados. | Suspensión neumática con control electrónico de altura, amortiguadores de doble acción.



Neumáticos En eje delantero: 295/80R22.5 - 152/148. En eje traseros: 11R22.5 - 16PR



Transmisión HINO / M009 / Mecánica manual de 9 velocidades
Relación 14.056 - 1.000



Seguridad y Confort Equipado de Línea: Certificación ECE29 para cabina, control de cruce, alarma de reversa, aire acondicionado, display de multi información en panel de instrumentos.
Bolsa de aire para conductor.

MODELO 2628 Suspensión Mecánica

MODELO 2628 AIR Suspensión Neumática

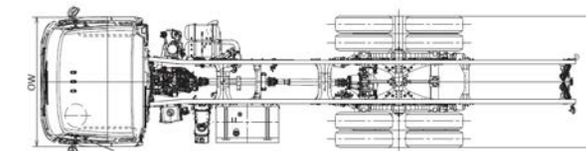
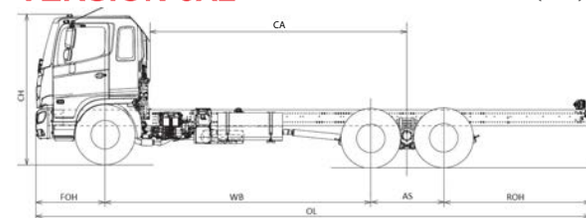
Longitud del chasis	6X2	6X4	6X2	6X4
Peso del chasis con cabina	7,195 kg	7,595 kg	6,925 kg	7,300 kg
Carga sobre el chasis	18,805 kg	18,405 kg	19,075 kg	18,700 kg
Eje Trasero (Relación)	4.300	4.625	4.300	4.625
Tanque combustible	390 L			
Velocidad Máxima	119 km/h	111 km/h	119 km/h	111 km/h
Habilidad de pendiente Máx.	40.0 %	44.2 %	40.4 %	44.2 %
Tanque de Urea	59 L			

Sistema Eléctrico

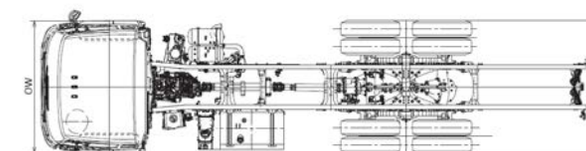
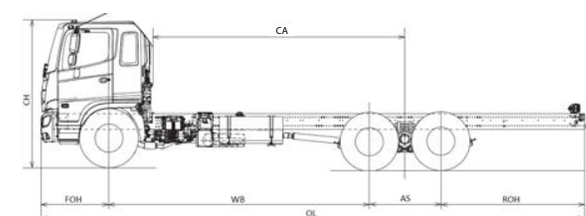
Tensión – Capacidad: 24 Volts - 60 A Baterías: Conexión en serie, 120 A.h

VERSIÓN 6X2

Dimensiones (mm)



VERSIÓN 6X4



DIMENSIONES MODELO 2628 Suspensión Mecánica (6x2/6x4)

Versión	FOH	WB	AS	ROH	OL	CA	CH	TR	OW
T (6X2/6X4)	1,280	5,605	1,350	2,725	10,285	4,770	2,755	2,475	2,490

DIMENSIONES MODELO 2628 AIR Suspensión Neumática (6x2/6x4)

Versión	FOH	WB	AS	ROH	OL	CA	CH	TR	OW
T (6X2/6X4)	1,280	5,615	1,340	2,720	10,285	4,780	2,755	2,455	2,490



A Toyota Group Company

Para más información consulta www.hino.com.mx