



HINO

A Toyota Group Company



Ficha Técnica

MODELO 2628

Escanea este código con
la cámara de tu smartphone

HINO Serie 500

MODELO 2628 Suspensión Mecánica

MODELO 2628 AIR Suspensión Neumática



Motor

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).



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 a partir de año modelo 2021.

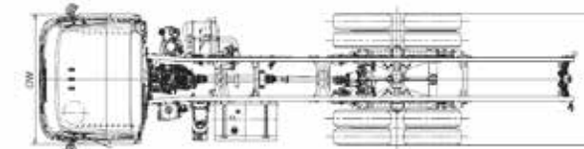
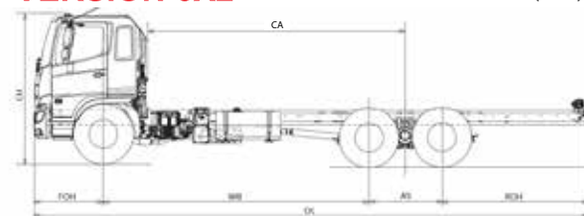
MODELO 2628 Suspensión Mecánica

MODELO 2628 AIR Suspensión Neumática

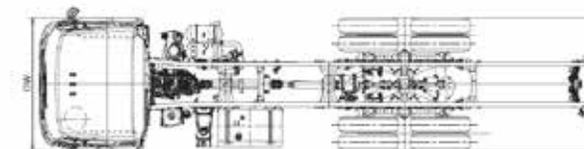
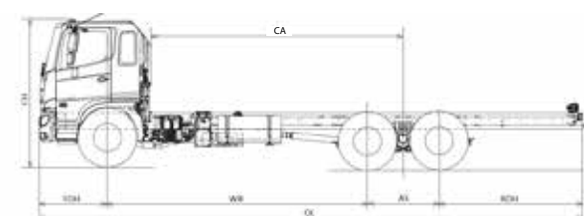
| | 6X2 | 6X4 | 6X2 | 6X4 |
|-----------------------------|---|-----------|-----------|-----------|
| Longitud del chasis | | | | |
| Peso del chasis con cabina | 7,195 kg | 7,595 kg | 6,925 kg | 7,300 kg |
| Carga sobre el chasis | 18,805 kg | 18,405 kg | 19,075 kg | 18,700 kg |
| Eje Trasero (Relación) | 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 | 4,930 | 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 | 4,945 | 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

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.
Hino Motors Sales México se reserva el derecho de modificar el contenido de ésta ficha técnica sin ningún tipo de notificación. Aplica a año modelo 2021 en adelante. **Actualizado a Enero 2021.**