



HINO

GRUPO TOYOTA

GH 1826/L

SERIE 500

DICIEMBRE 2018



MADE IN JAPAN



GH 1826/L

SERIE 500



DIMENSIONES		1826 / 1826 L	
Distancia entre ejes	WB	5.080 mm	5.530 mm
Largo Total	OL	8.635 mm	9.385 mm
Alto Total	OH	2.770 mm	2.770 mm
Ancho Cabina (sin considerar espejos)	OW	2.490 mm	2.490 mm
Largo Chasis	OC	6.525 mm	7.275 mm
Largo Carrozable		7.200 mm	8.000 mm

CAPACIDADES	1826 / 1826 L
Peso Bruto Vehicular	18.000 Kg
Capacidad de Eje Delantero	6.400 Kg
Capacidad de Eje Trasero	11.600 Kg
Peso de Chasis Total Aproximado	5.000 Kg
Cap. Estanque de Combustible (con llave)	390 Litros
Neumáticos	11R 22 5 Tubular
Velocidad Máxima	125 km/hr
Capacidades de Ascensión	47%
Capacidad de Carga	13.000 kg

EQUIPAMIENTO	1826 / 1826 L
Cabina	Frontal abatible
Certificación Cabina	Norma europea contra impacto ECER29
Asiento Conductor	Con suspensión neumática
Filtro de Aire Ciclónico	Equipado
Barras de Seguridad en las Puertas	Equipado
Radio Digital + Cd + MP3 + USB	Equipado
Spoiler parachoques	Equipado
Chicharra marcha atrás	Equipado
Litera Equipada	Equipado
Alza Vidrios Eléctrico	Equipado
Cierre Centralizado	Equipado
Aire Acondicionado	Equipado
Neblineros	Equipado

MOTOR	1826 / 1826 L
Tipo	HINO J08E-WB
Cilindrada (cc)	7.684
Potencia (ps/rpm)	260/2.500
Torque (kgf-m/rpm)	82/1.500
Sistema SCR (Cap. Estanque Ad Blue)	59 Litros
Filtro de Aire	Doble
Sistema de Inyección	Inyección Directa, Common Rail Compensador de altura, EURO 5.

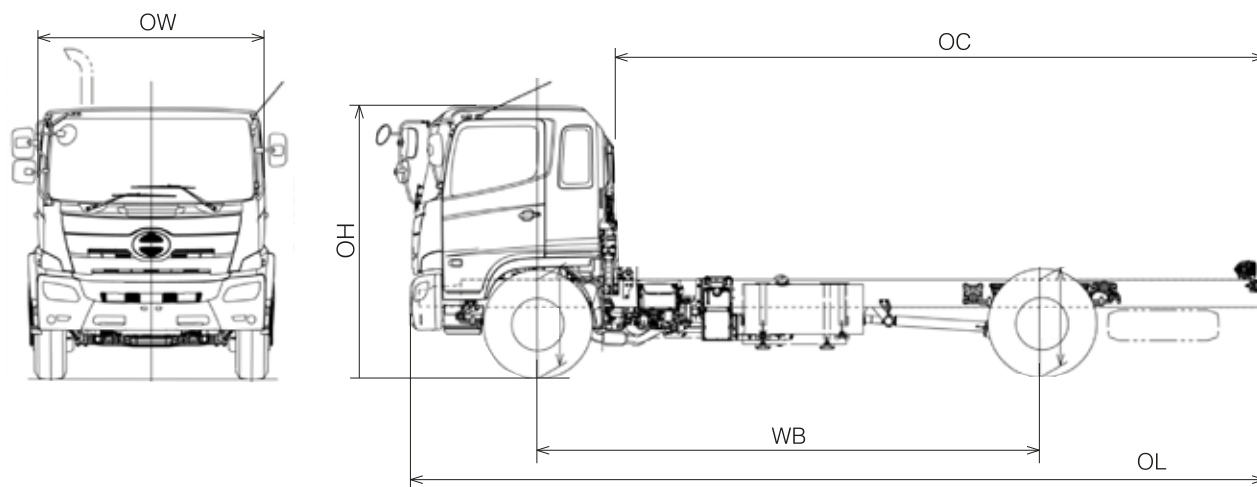
TRANSMISIÓN	1826 / 1826 L
Modelo	EATON ES 11109
Tipo	Mecánica 9 vel. con doble sincronizador
Diámetro del Embrague	380 mm
Relación Diferencial	4.100:1
Control de Embrague	Con asistencia neumática (Booster)

SUSPENSIÓN DELANTERA	1826 / 1826 L
Ballestas parabólicas. Barras estabilizadora. Amortiguadoras doble acción	

SUSPENSIÓN TRASERA	1826 / 1826 L
Ballestas principales y auxiliares de hojas semi elípticas	

FRENOS	1826 / 1826 L
Freno de Servicio	Aire total
Frenos de Estacionamiento	Maxi brake
Freno Motor	Válvula tipo mariposa a los gases de escape con accionamiento electroneumático
Secador de Aire	Equipado
Frenos ABS	Equipado

SISTEMA ELÉCTRICO	1826 / 1826 L
Voltaje	24 Volts
Batería	12 x 2 Volts 65 Amp/hr



Aplicaciones

