

# FOTON TM3-1.8 CHASIS



MOTOR		
FOTON Harbin Dongan	DAM15R	Gasolina
Desplazamiento	1,498 cc	
Potencia máxima	110 hp @ 6,000 rpm	
Torque máximo	105 lb-pie @ 4,500 rpm	
Norma de emisiones	~	Catalizador

EMBRAGUE	
Tipo disco amortiguado	seco sencillo
Medida (diámetro)	200 mm
Accionamiento	hidráulico

TRANSMISIÓN		
FOTON Harbin Dongan	DAT18R	Mecánica
No. de velocidades	5 (cinco) al frente	
Tipo de última relación	sobre marcha (OD)	
Relación de engranes	1a 5.02 / 5ta 0.79	

EJE DELANTERO	
Tipo independiente / horquilla y estabilizador	
Suspensión Mc Pherson con amortiguadores	
Capacidad de carga	1,200 kgs

EJE TRASERO	
Eje rígido tipo semi flotante	
Suspensión de muelles semielípticos	
Capacidad de carga	1,600 kgs
Relación final: 4.778	Una sola velocidad

NEUMÁTICOS	
Radiales en medida	175/65R14-99R
Cantidad	5 (incluye refacción)
Rin medidas	14.0" X 4.5"

SISTEMA ELÉCTRICO	
Alternador	12V-85A
Voltaje	12V (negativo a tierra)
Baterías	65A.h (1pc)

FRENOS	
Frenos de servicio	hidráulicos doble circuito asistidos por vacío
Freno de estacionamiento	de tambor actuando en eje trasero
Componente para eje delantero	Discos ventilados
Componente para eje trasero	Tambores autoajustables
Asistencia	Sistema ABS+EBD

CAPACIDADES	
Depósito de combustible	55 L
Depósito de DEF (urea)	~
Número de pasajeros	2 (dos)

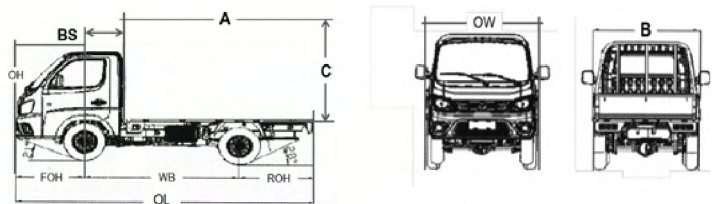
DESEMPEÑO	
Radio de giro	4,900 mm
Habilidad de pendiente	40.1%
Velocidad máxima	120 km/h @ 4,500 rpm

EQUIPAMIENTO DE LÍNEA (Incluido en el precio)	
Faros de niebla	Incluido
Vidrios eléctricos (L&R)	Incluido
Luz diurna tipo LED (DRL)	Incluido
Luz de niebla trasera	Incluido
Cierre centralizado por control	*Opcional
Dirección eléctricamente asistida	Incluido
Ajuste automático de altura en faros	Incluido
A/C para cabina	Incluido
Aviso de cinturón de seguridad	Incluido
Bolsa de aire (SRS) lado operador	*Opcional
Deflector de aire	*Opcional

NOTA: \* De acuerdo a disponibilidad en el modelo

CAPACIDADES (kgs)	TM3
Peso bruto vehicular (PBV)	2,800
Peso Chasis Cabina	970
Carga Sobre Chasis	1,830

DIMENSIONES (mm)									
Chasis Cabina (Rodada Sencilla)						Aplicación			
FOH	WB	ROH	OL	OW	OH	BS	A	B	C
1,075	2,600	995	4,670	1,590	1,850	650	3,150	1,650	1,210



Conforme con las disposiciones aplicables, el proveedor y el vehículo nuevo cumplen con todas las especificaciones legales y comerciales para poder realizar la venta de vehículos nuevos.