

FOTON TM3 // 1.8 CHASIS

## EL MEJOR COMPAÑERO PARA TU NEGOCIO. EL DISEÑO Y LA CONFIGURACIÓN DE ESTE MINI CAMIÓN ESTÁN ESPECIALIZADOS PARA LA DISTRIBUCIÓN DE ÚLTIMA MILLA.

Con el Truck Mate de FOTON se puede ahorrar en cada entrega, tiene una capacidad de carga de hasta 1.8 toneladas. Los viajes son más cómodos y seguros con su cabina vanguardista, maniobra en cualquier ciudad con un mínimo de radio de giro.

TM es un mini camión de posicionamiento en logística urbana, su versatilidad de carrozado en cargo box, flatbed y otras adaptaciones permiten satisfacer las necesidades del transporte de bebidas, ropa, frutas y verduras, muebles, provisiones diarias, ferretería, materiales

de construcción y otros bienes. Es el primer mini camión de cabina plana en superar la prueba de choque frontal en China, esto contribuye eficazmente a la seguridad del conductor; FOTON adapta lo mejor de la tecnología global al mercado mexicano.



## FOTON TM3-1.8 CHASIS







	MOTOR	
FOTON Harbin Dongan	DAM15R	Gasolina
Desplazamiento	1,49	98 cc
Potencia máxima	110 hp @ 6,000 rpm	
Torque máximo	105 lb-pie @ 4,500 rpm	
Norma de emisiones	~	Catalizador

EMBRAGUE		
seco sencillo		
200 mm		
hidráulico		

TRANSMISIÓN		
FOTON Harbin Dongan DAT18R Mecánica		Mecánica
No. de velocidades	5 (cinco) al frente	
Tipo de última relación sobre marcha (OD)		cha (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 TI	RASERO
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		

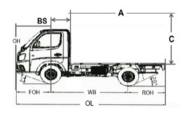
	CAPACIDADES
Depósito de combustible	55 L
Depósito de DEF (urea)	~
Número de pasajeros	2 (dos)

DESEMPE	ÑO
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

CAPACIDADES (kgs)	TM3
Peso bruto vehicular (PBV)	2,800
Peso Chasis Cabina	970

DIMENSIONES (mm)									
Chasis Cabina (Rodada Sencilla)						Aplicación			
FOH	WB	ROH	OL	OW	ОН	BS	Α	В	С
1,075	2,600	995	4,670	1,590	1,850	650	3,150	1,650	1,210



NOTA: \* De acuerdo a disponibilidad en el modelo

Carga Sobre Chasis





1,830

Prolongación Paseo de la Reforma № 1190-PH Torre "B" HAUS Suites Santa Fe, Colonia Cruz Manca, Cuajimalpa de Morelos, C.P. 05349, CDMX www.foton.mx

f Fotonmexicooficial

Fotonméxico

Foton México

in Foton-méxico

