

MOTOR NATION



FOTON®

TM3



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		
GETRAG Jiangxi	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	

NEUMATICOS		
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		
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)		
Peso Bruto Vehicular (PBV)	2,800	
Peso Chasis Cabina	970	
Carga Sobre Chasis	1,830	

DIMENSIONES (mm)									
CHASIS CARROZADO (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

NOTA: * De acuerdo a disponibilidad en el modelo

