





MOTOR			
FOTON Aucan	4F25TC3	Diesel	
Desplazamiento	2,500 cc		
Potencia máxima	129 hp @ 3,000 rpm		
Torque máximo	236 lb-pie @ 1,800 rpm		
Norma de emisiones	Euro VI	SCR+DOC+DPF	

EMBRAGUE		
Tipo disco amortiguado	Seco sencillo	
Medida (diámetro)	260 mm	
Accionamiento	hidráulico	

TRANSMISIÓN		
ZF Ecolite	5S368	Mecánica
N° de velocidades	5 (cinco) a	al frente
Tipo de última relación	sobre marc	cha (OD)
Relación de engranes	1a 5.76 / 5ta 0.78	

EJE DELANTER	RO
Eje rígido/ Viga en 1 /tipo Elliot Invertida	
Suspensión muelles semielípticos con amortiguador	
Capacidad de carga	1,800 kg

EJE TRASERO	
Eje rígido tipo semi flotante	
Suspensión de muelles semielípticos y amortiguador	
Capacidad de carga	2,700 kg
Relación final: 5.125	Una sola velocidad

NEUMATICOS		
Radiales en medida	205/75R17.5 124/122M	
Cantidad	5 incluye refacción	
Rin medidas	17.5" X 6.0"	

SISTEMA ELÉCTRICO		
Alternador	14V-105A	
Voltaje	12V (negativo a tierra)	
Baterías	100A.h (1pc)	

FRENOS	
Frenos de servicio Hidráulicos asistidos por vacío	
Freno de estacionamiento Actuando en el eje trasero	
Componente para eje delantero Discos ventilados	
Componente para eje trasero Tambores autoajustables	
Asistencia Sistema ABS+EBD	

CAPACIDADES		
Depósito de combustible	70 L	
Depósito de DEF (urea)	10L	
Número de pasajeros	3 (tres)	

DESEMPEÑO		
Radio de giro	4,420 mm	
Habilidad de pendiente	58.5%	
Velocidad máxima	105 km/h @ 3,000 rpm	

EQUIPAMIENTO DE LÍNEA (Incluido en el precio)		
Faros de niebla	Incluido	
Luz diurna tipo LED (DRL)	Incluido	
Vidrios eléctricos (L&R)	Incluido	
Sistema Multimedia iFoton (LCD color)	*Opcional	
Cierre centralizado por control	Incluido	
Dirección hidráulicamente asistida	Incluido	
Ajuste automático de altura en faros	Incluido	
A/C para cabina	Incluido	
Aviso de cinturón de seguridad	Incluido	
Toma corriente USB en consola	Incluido	
Deflector de aire	*Opcional	

CAPACIDADES (kgs)		
Peso Bruto Vehicular (PBV)	4,500	
Peso Chasis Cabina	2,180	
Carga Sobre Chasis	2,320	

DIMENSIONES (mm)									
CHASIS CABINA						APLICACIÓN			
FOH	WB	ROH	OL	ow	ОН	BS	A	В	С
1,160	2,800	1,375	5,335	1,905	2,115	650	3,525	2,050	1,950

NOTA: * De acuerdo a disponibilidad en el modelo



