

MOTORNATION



FOTON®

VIEW



| MOTOR | | |
|----------------------|------------------------|----------|
| Mitsubishi | 4K22D4M | Gasolina |
| Desplazamiento | 2,380 cc | |
| Potencia máxima | 153 hp @ 5,500 rpm | |
| Torque máximo | 169 lb-pie @ 4,000 rpm | |
| Control de emisiones | Convertidor catalítico | |

| EMBRAGUE | |
|------------------------|---------------|
| Tipo disco amortiguado | Seco sencillo |
| Medida (diámetro) | 225 mm |
| Accionamiento | Hidráulico |

| TRANSMISIÓN | | |
|-------------------------|---------------------|----------|
| GETRAG Jiangxi | 5M-TI255 | Mecánica |
| N° de velocidades | 5 (cinco) al frente | |
| Tipo de última relación | sobre marcha (OD) | |
| Relación de engranes | 1a 4.45 / 5ta 0.80 | |

| EJE DELANTERO | |
|---|-----------|
| Tipo independiente / horquilla y estabilizador | |
| Suspensión de resorte helicoidal y amortiguador | |
| Capacidad de carga | 1,600 kgs |

| EJE TRASERO | |
|--|--------------------|
| Eje rígido tipo semi flotante | |
| Suspensión de muelles parabólicos y amortiguador | |
| Capacidad de carga | 1,900 kgs |
| Relación final: 3.900 | Una sola velocidad |

| NEUMATICOS | |
|--------------------|---------------------|
| Radiales en medida | 195/60R15-106R |
| Cantidad | 5 incluye refacción |
| Rin medidas | 15.0" X 5.5" |

| SISTEMA ELÉCTRICO | |
|-------------------|-------------------------|
| Alternador | 12V-60A |
| Voltaje | 12V (negativo a tierra) |
| Baterías | 65 A.h (1pc) |

| FRENOS | |
|-------------------------------|--|
| Frenos de servicio | Hidráulicos doble circuito asistidos por vacío |
| Freno de estacionamiento | Actuando en tambores traseros |
| Componente para eje delantero | Discos ventilados |
| Componente para eje trasero | Tambores autoajustables |
| Asistencia ABS+EBD+ESP | |

| CAPACIDADES | |
|-------------------------|------|
| Depósito de combustible | 65 L |
| Número de pasajeros | Tres |

| DESEMPEÑO | |
|------------------------|----------------------|
| Radio de giro | 6,250 mm |
| Habilidad de pendiente | 25.3% |
| Velocidad máxima | 145 km/h @ 4,000 rpm |

| EQUIPAMIENTO DE LÍNEA | |
|---|-----------|
| Faros de niebla | Incluido |
| Luz diurna tipo LED (DRL) | *Opcional |
| Vidrios eléctricos (L&R) | Incluido |
| Ajuste eléctrico de espejos | Incluido |
| A/C de una zona para la cabina | Incluido |
| Cámara de reversa | *Opcional |
| Pantalla multimedia (MP5) | Incluido |
| Cierre centralizado por control | Incluido |
| Sensores de proximidad en reversa | Incluido |
| Dirección hidráulicamente asistida | Incluido |
| Monitoreo de presión de neumáticos (TPMS) | Incluido |
| Ajuste automático de altura en faros | Incluido |
| Bolsas de aire frontales (SRS) | Incluido |
| Aviso de cinturón de seguridad | Incluido |
| Tercer asiento en zona central delantera | Incluido |

| CAPACIDADES (kgs) | |
|----------------------------|-------|
| Peso Bruto Vehicular (PBV) | 3,400 |
| Peso Vehicular (PV) | 2,030 |
| Carga máxima disponible | 1,370 |

| DIMENSIONES (mm) | | | | | | APLICACIÓN | | | |
|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|-------|-------|-------|
| CHASIS CARROZADO | | | | | | | | | |
| FOH | WB | ROH | OL | OW | OH | M3 | A | B | C |
| 1,190 | 3,110 | 1,080 | 5,380 | 1,920 | 2,285 | 8.5 | 5,380 | 1,920 | 2,285 |

NOTA: * De acuerdo a disponibilidad en el modelo

