

NUEVA *Vigus Work*



Jiangling Motors
Co., Ltd.

JV with Ford



JMC

The JMC logo in large white letters.

**Pensada para
la Vida y el Trabajo**

X

ESTILO DE VISIÓN

CARA FRONTAL



Motor a gasolina turboalimentado 1.8 LGTDI

Potencia máxima **174 HP** y Torque máximo **280 N.M**

Alta potencia y Alto torque

FGPDS (Ford Global Development Process) Trabajando de la mano con Ford Motor Company en los Estados Unidos y gracias a su tecnología, las camionetas JMC son reconocidas globalmente por su diseño, calidad, prestación, rendimiento y sus niveles bajos de emisiones de sus motores.

NUEVA *Víguis* Work

1 La carga se ha alargado dando una capacidad de carga súper grande de 1342 L.
14% más alto que el promedio de la industria.

2 La puerta trasera se abre a casi 1 m de longitud y más de 1,2 m de altura
18 % más que productos similares.

3 La pendiente de ascenso máxima es de 40°
5% más que nuestros productos competitivos.



Capacidades OFF-ROAD

Distancia al suelo de más de 200 mm

Profundidad de vadeo 450 mm





TEST DE DURABILIDAD

- 100 vehículos para verificación vial
- 28 pruebas especiales de resistencia
- 833,000 km verificación de kilometraje
- Superando el estándar de la industria en un 30%

Sistema de tracción en las cuatro ruedas a tiempo parcial de



Limpiaparabrisas intermitentes



6MT de Getrag
Rendimiento fiable, económico, duradero y sin mantenimiento



La velocidad de enfriamiento del A/C es un 36 % más rápida que el promedio de la industria.

La salida de aire podría alcanzar los 9,4 °C en 10 minutos en el entorno de prueba de 43 °C.



Radio con Bluetooth y puertos USB





ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| Modelo | Gasoline Euro V |
|---------------------------------|--|
| | MTSWB |
| | 4X4 GL |
| PARÁMETROS PRINCIPALES | |
| Medidas cuerpo de vehículo (mm) | 5395*1828*1775 |
| Peso bruto (kg) | 2615 |
| Peso vehicular bruto (kg) | 1690 |
| Capacidad de carga (kg) | 915 |
| Medidas zona de carga (mm) | 1475*1475*500 |
| Distancia entre ejes (mm) | 3085 |
| RENDIMIENTO | |
| | 1.8 GTDI |
| Desplazamiento (cc) | 1764 |
| Potencia (HP) | 174 |
| Torque Máximo (NM) | 280 |
| Índice de compresión | 9.48 |
| Cap. tanque de combustible (L) | 67 |
| CONTROL DEL VEHÍCULO | |
| Transmisión | 6 MT |
| Suspensión Delantera | Suspensión independiente de resortes de barra de torsión |
| Suspensión Trasera | Suspensión dependiente de ballesta (Muelles) |
| Dirección | Cremallera y piñón, columna de dirección plegable |
| Volante Asistido | Sistema Hidráulico |
| Freno Delantero y Trasero | Disco / Tambor |
| Tracción | 2WD a 4WD+4L+4H |
| | 245/ 70 R16 |
| Bloqueo Diferencial | Trasero |

Colores disponibles:



Plata



Blanco

| EXTERIOR | |
|---|---|
| Espejos eléctricos | ✓ |
| Indicador Led | ✓ |
| Luz Diurna Led | ✓ |
| Retrado automático de faros | ✓ |
| Lámpara de niebla frontal | ✓ |
| Pintura metálica | ✓ |
| Parachoques delantero | ✓ |
| Parachoques trasero | ✓ |
| Rueda de aleación de aluminio | ✓ |
| Limpiaparabrisas intermitentes | ✓ |
| Revestimientos adhesivos resistentes al desgaste de carga | ✓ |
| Pisaderas | ✓ |
| INTERIOR | |
| Radio con Bluetooth y puerto USB | ✓ |
| Volante ajustable (2 direcciones) | ✓ |
| Volante multifunción | ✓ |
| Vidrios eléctricos | ✓ |
| Bloqueo Automático de Puertas | ✓ |
| Capacidad de Asientos (5 pasajeros) | ✓ |
| Asientos de tela | ✓ |
| Asientos ajustables (4 direcciones) | ✓ |
| Retrovisor interior | ✓ |
| Aire acondicionado | ✓ |
| Filtro de aire (Polen & PM2.5) | ✓ |
| Panel de instrumentos con pantalla de 3,5 pulgadas | ✓ |
| SEGURIDAD | |
| Bloqueo de seguridad para niños | ✓ |
| Sensores de parqueo | ✓ |
| Frenos ABS + EBD | ✓ |
| Bolsas de Aire (Conductor / Copiloto) | ✓ |





Trabaja con proveedores de Clase Mundial



Light Truck: Electronic control unit, sensors, oil pump, fuel injector
Pick Up/SUV: Fuel injector, ESP assembly



SUV (Diesel model): Intake camshaft



SUV/Pick Up: Transfer box assembly, transfer box ECU



SUV: Rear oxygen sensor



Light Van: ACU (Airbag control unit)



SUV: Tyre



Light Van (Gasoline model): Clutch, fuel pump plunger
SUV (Diesel model): Generator OAP belt pulley



SUV/Pick Up: Electronic gear shifter, automatic transmission, EPS assembly



Pick Up/ Light Van: Transmission



Light Truck: Exhaust pipe



SUV: Tyre



Light Van: Seats



Light Van: Clutch



Light Van (Gasoline model): Battery



Light Truck/SUV/Pick Up: Turbocharger



Light Truck: Pistons and piston rings



Light Truck: Combined instrument, A/C control panels, HVAC, condenser
Light Van: Combined instrument



SUV/Pick Up: Exhaust pipe system

2 Millones de KM en pruebas de manejo

Dura prueba de manejo

GQIP

Proceso de mejora de la calidad global de FORD

GPDS

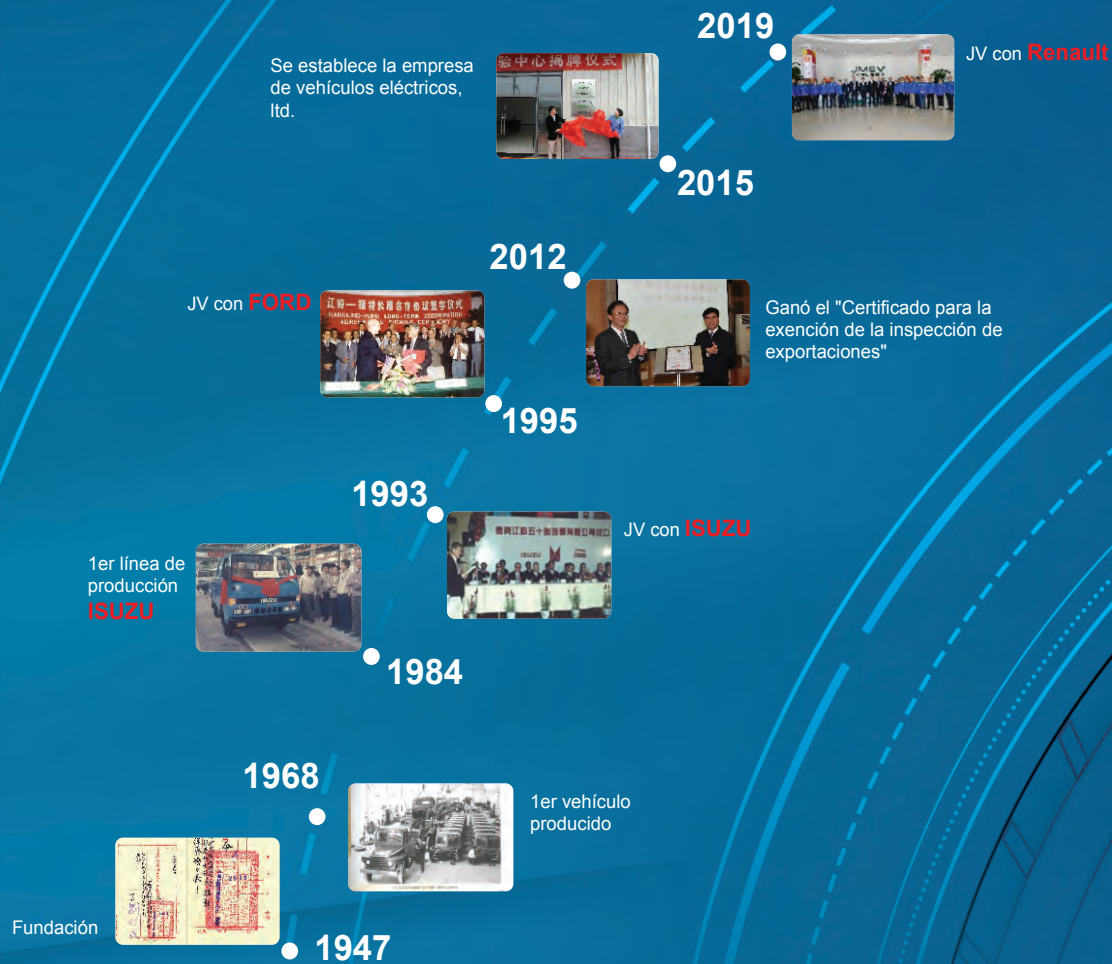
Sistema global de desarrollo de productos FORD



- Exportado a 110 países y regiones
- Proveedor autorizado por la ONU

Sobre JMC

La única empresa de vehículos comerciales que establece empresas conjuntas con 3 empresas de Fortune Global 500 en China (Ford, Isuzu, Renault)
Más de 5 décadas de experiencia en la fabricación de vehículos.



RED DE CONCESIONARIOS AUTORIZADOS

• **Santa Cruz:** OVANDO Norte: Av. Cristo Redentor Km 9. 1/2 Tes. (3)342 3240 - **OVANDO Las Palmas:** Av. Doble Vía la Guardia, casi 4to anillo Tel. 318 2480 • **La Paz:** AUTOSTAR El Alto: Av. 6 de marzo, zona Rosas Pampa Km7 Nro 1000 (Ingreso sobre la 6 de marzo) Tel. (2) 285 1404 • **Oruro:** DONNEL MOTORS: Av. 24 de Junio Km 3 s/n Tel. 527 8355.

Línea Gratuita 800 100 187

[/jmc.bo](http://jmc.bo)



No.1
en el mercado de
Autobuses ligeros

No.1
en el mercado de
Ambulancias

Top 2
en el mercado de
pickups

Top 6
en el mercado de
camiones ligeros