



ATR-EXPORT



WULING HONGGUANG V

### Parámetros generales

Fabricante:	Wuling	Wuling
Modelo:	Hongguang V Carga	Hongguang V Carga
Versión:	1.2 Base	1.5 Base
Motor:	(1,2 L de aspiración natural)	(1,5L de aspiración natural)
Tipo de energía:	motor de gasolina	motor de gasolina
Caja de cambios:	MT de 5 velocidades	MT de 6 velocidades
Largo×ancho×alto (mm):	4425×1670×1860	4425×1670×1860
Estructura del cuerpo:	camioneta 5 puertas 2 plazas	camioneta 5 puertas 2 plazas
Velocidad máxima (km/h):	120	150
Consumo de combustible NEDC (km/L):	15,15	15,6
autonomía total (km):	682	702

### Parámetros del cuerpo

Longitud del vehículo (mm):	4425	4425
Ancho del vehículo (mm):	1670	1670
Altura del vehículo (mm):	1860	1860
Distancia entre ejes (mm):	2850	2850
Peso en vacío (kg):	1155	1206
Distancia entre ejes delantera (mm):	1420	1420
Distancia entre ejes trasera (mm):	1440	1440
Estructura del cuerpo:	camión	camión
Número de puertas:	5	5
Número de asientos:	2	2
Volumen del depósito de combustible (L):	45	45

### motor

Modelo de motor:	LSI	LAR
Desplazamiento (L):	1.2	1.5
Desplazamiento (mL):	1206	1485
Forma de entrada de aire:	aspiración natural	aspiración natural
Disposición del cilindro:	Recto (tipo L)	Recto (tipo L)
Número de cilindros:	4	4
Número de válvulas por cilindro (número):	4	4

Mecanismo de distribución de gas:	DOHC	DOHC
Material de la culata:	aleación de aluminio	aleación de aluminio
Material del cilindro:	hierro fundido	-
Potencia máxima (Ps):	76	99
Potencia máxima (kW/rpm):	56/5600	73/5800
Par máximo (Nm/rpm):	110/3000-4000	140/3400-4400
combustible:	gasolina	gasolina
Etiqueta de combustible:	No 92	No 92
Método de suministro de petróleo:	EFI multipunto	EFI multipunto
Normas medioambientales:	País VI	País VI
<b>caja de cambios</b>		
Número de marchas:	5	6
Tipo de caja de cambios:	MONTE	MONTE
Nombre de la caja de cambios:	Transmisión manual de 5 velocidades	Transmisión manual de 6 velocidades
<b>dirección del chasis</b>		
Modo de conducción:	Tracción delantera	Tracción delantera
Estructura del cuerpo:	Portante	Portante
Tipo de asistencia:	asistencia eléctrica	asistencia eléctrica
Tipo de suspensión delantera:	Suspensión independiente MacPherson	Suspensión independiente MacPherson
Tipo de suspensión trasera:	Suspensión no independiente de ballestas	Suspensión no independiente de ballestas
<b>freno de rueda</b>		
Tipo de freno delantero:	tipo de disco	tipo de disco
Tipo de freno trasero:	tipo de tambor	tipo de tambor
Tipo de freno de estacionamiento:	freno de mano	freno de mano
Especificaciones de los neumáticos delanteros:	165R14LT	165R14LT
Especificaciones del neumático trasero:	165R14LT	165R14LT
Neumático de repuesto:	tamaño completo	tamaño completo
<b>Configuración de seguridad</b>		
Cierre centralizado en el coche:	•	•
Llave remota:	•	•

### Configuración de controles

Frenado antibloqueo ABS:

•

•

Distribución de la fuerza de frenado (EBD/CBC, etc.):

•

•

### Configuración del asiento

Material del asiento:

tela

tela

### Configuración multimedia

Interfaz de fuente de audio externa (AUX/USB, etc.):

•

•

Número de parlantes:

2 parlantes

2 parlantes

### Configuración de iluminación

Luz baja:

halógeno

halógeno

Luz alta:

halógeno

halógeno

Altura del faro ajustable:

•

•

### vidrio/espejo retrovisor

Ventanas eléctricas:

Antes • / Después -

Antes • / Después -

### Aire acondicionado/refrigerador

Método de control del aire acondicionado:

manuales ○

manuales ○

- Envío incluido hasta puerto cubano
- Disponibilidad de recambios garantizados.
- Tiempo de entrega: 90 días
- Se aceptan pagos desde el extranjero.

#### Contacto

E-mail: [info@atlexport.com](mailto:info@atlexport.com)

Whatsapp: +34 656 657378

[www.atlexport.com](http://www.atlexport.com)





LAS FOTOS MOSTRADAS CORRESPONDEN A LA VERSIÓN: 1.2 BASICA













五菱宏光V



汽车之家  
看车·买车·用车

1.5L

1.5L





五菱宏光V



汽车之家  
看车·买车·用车

1.5L

上汽通用五菱















