

Parámetros básicos	Autobús Kuayuexing V3 de 7 plazas, gasolina, 1,5 l, estándar	Kuayuexing V3 1.5L gasolina cómodo autobús de 7 plazas	Autobús de lujo de gasolina Kuayuexing V3 de 1,5 l y 7 plazas
<u>Fabricante</u>	Salto de Changan	Salto de Changan	Salto de Changan
<u>nivel</u>	Microvan	Microvan	Microvan
Tipo de energía	gasolina	gasolina	gasolina
Normas ambientales	Nacional VI	Nacional VI	Nacional VI

Potencia máxima (kW)	78.5	79	79
Par máximo (N•m)	141	140	140
caja de cambios	manual de 5 velocidades	manual de 5 velocidades	manual de 5 velocidades
Estructura corporal	autobús	autobús	autobús
motor	1.5L 107 hp I4	1.5L 107 hp I4	1.5L 107 hp I4
<u>Largo*Ancho*Alto(mm)</u>	4200*1680*1965	4200*1680*1965	4200*1680*1965
<u>Velocidad máxima</u> (km/h)	120	110	110
Masa en vacío (kg)	1230	1230	1230
cuerpo			
Longitud (mm)	4200	4200	4200
Ancho (mm)	1680	1680	1680
Altura (mm)	1965	1965	1965
<u>Distancia entre ejes</u> (mm)	2700	2700	2700
<u>Distancia entre ejes</u> <u>delantera (mm)</u>	1440	1440	1440
<u>Vía trasera (mm)</u>	1455	1455	1455
Distancia mínima al suelo con carga	137	137	137

Estructura corporal	autobús	autobús	autobús
Método de apertura de la puerta	Puerta abatible + puerta corredera	Puerta abatible + puerta corredera	Puerta abatible + puerta corredera
Número de puertas	0 4	0 4	0 4
Número de asientos	0 7	0 7	0 7
Capacidad del tanque de combustible (L)	43	43	43
Método de apertura de la puerta trasera	O Puerta corrediza	O Puerta corrediza	O Puerta corrediza

motor

Modelo de motor	JL473QH	JL473QH	JL473QH
Desplazamiento (mL)	1480	1480	1480
Desplazamiento (L)	1.5	1.5	1.5
Formulario de admisión	aspiración natural	aspiración natural	aspiración natural
<u>Disposición de cilindros</u>	Yo	Yo	Yo
Número de cilindros	4	4	4
Número de válvulas por cilindro	4	4	4
Relación de compresión	10.5	10.5	10.5

<u>Diámetro del cilindro</u> (mm)	73	73	73
Carrera (mm)	88.4	88.4	88.4
Potencia máxima (Ps)	107	107	107
Potencia máxima (kW)	78.5	79	79
Velocidad máxima de potencia (rpm)	6000	6000	6000
Par máximo (N•m)	141	140	140
<u>Velocidad máxima de</u> <u>par (rpm)</u>	4000-5000	4000-5000	4000-5000
Tipo de energía	gasolina	gasolina	gasolina
Grado de combustible	N° 92	N° 92	N° 92
Método de suministro de petróleo	EFI multipunto	EFI multipunto	EFI multipunto
Material de la culata	aleación de aluminio	aleación de aluminio	aleación de aluminio
Material del cilindro	aleación de aluminio	aleación de aluminio	aleación de aluminio
Normas ambientales	Nacional VI	Nacional VI	Nacional VI

caja de cambios

<u>Abreviatura</u>	manual de 5	manual de 5	manual de 5
	velocidades	velocidades	velocidades
Número de marchas	5	5	5

Modo de conducción	o tracción trasera con motor central	o tracción trasera con motor central	o tracción trasera con motor central
Tipo de suspensión delantera	O Suspensión independiente	Suspensión independiente	Suspensión independiente
<u>Tipo de suspensión</u> <u>trasera</u>	Suspensión no o independiente con ballesta	Suspensión no o independiente con ballesta	Suspensión no o independiente con ballesta
Tipo de energía	O Dirección asistida eléctrica	O Dirección asistida eléctrica	O Dirección asistida eléctrica
Estructura corporal	soporte de carga	soporte de carga	soporte de carga

frenos de rueda

Tipo de freno delantero	o Desct	o Desct	o Desct
<u>Tipo de freno trasero</u>	O Tambor	0 Tambor	0 Tambor
<u>Tipo de freno de</u> <u>estacionamiento</u>	o freno de estacionamiento	o freno de estacionamiento	o freno de estacionamiento
Especificaciones de los neumáticos delanteros	O 175/70 R14	O 175/70 R14	O 175/70 R14
Especificaciones de los neumáticos traseros	O 175/70 R14	O 175/70 R14	O 175/70 R14
Especificaciones de la llanta de repuesto	Tamaño no completo	Tamaño no completo	O Completo

Sistema de frenos antibloqueo ABS	0	0	0
Distribución de la fuerza de frenado (EBD/CBC, etc.)	0	0	0
Función de control de la presión de los neumáticos	O Alarma de presión de neumáticos	O Alarma de presión de neumáticos	O Alarma de presión de neumáticos
Recordatorio de cinturón de seguridad desabrochado	0	0	0
Sistema de navegación por satélite	-	-	0

Apariencia/antirrobo O Estándar O Opcional -ninguno

Material de la llanta	O acero	O acero	O acero
Sistema de cierre centralizado en el coche	-	0	0
<u>Tipo de clave</u>	O Llave mecánica	O Llave mecánica O llave de control remoto	O Llave mecánica llave de control remoto

<u>Fuente de luz de</u> <u>carretera</u>	O halógeno	O halógeno	O halógeno
<u>luces antiniebla</u> <u>delanteras</u>	-	○ halógeno	O halógeno
Faros delanteros regulables en altura	0	0	0
Tragaluz/Vidrio O Están	dar O Opcional -ninguno		
Elevalunas eléctricos delanteros y traseros	-	adelante O / atrás-	adelante O / atrás-
Material del volante	o plástico	O plástico	o plástico
Material del asiento	O tela	0 tela	0 tela
Método de ajuste del asiento principal	O Ajuste delantero y trasero	O Ajuste delantero y trasero	O Ajuste delantero y trasero
Audio/Iluminación			
Número de hablantes	O 1 orador	O 2 altavoces	O 2 altavoces
Aire			
Método de control de temperatura del aire acondicionado	Aire acondicionado _O manual	O Aire acondicionado manual	O Aire acondicionado manual C































