

Changan Xingka 2025
1.5L Edición Extendida
Camión de una sola fila
Modelo Estándar

Changan Xingka 2025

1. L Edición Extendida

Furgoneta de Panel

Compuesto de una Fila

Changan Xingka 2025 1.5L Edición Extendida Camión de Panel de Doble Fila Modelo Changan Xingka 2025 1.5L Edición Extendida Furgoneta de acero de doble fila Modelo de

Parámetros básicos

Fabricante	Changan Kaicheng	Changan Kaicheng	Changan Kaicheng	Changan Kaicheng
nivel	Micro Tarjeta	Micro Tarjeta	Micro Tarjeta	Micro Tarjeta
Tipo de energía	gasolina	gasolina	gasolina	gasolina
Normas ambientales	Nacional VI	Nacional VI	Nacional VI	Nacional VI
Potencia máxima (kW)	85	85	85	85
<u>Par máximo (N⋅m)</u>	153	153	153	153

Estructura corporal	camión	camión	camión	camión
motor	1.5L 116HP L4	1.5L 116HP L4	1.5L 116HP L4	1.5L 116HP L4
Largo*ancho*alto(mm)	5125*1725*1965	5175*1780*2560	5330*1725*1970	5365*1805*2540
<u>Velocidad máxima</u> (km/h)	120	120	120	120
Consumo de combustible completo WLTC (L/100 km)	6.6	7.2	6.9	-
Garantía del vehículo	O Dos años o 50.000 km			
Peso en vacío (kg)	1175	1350	1255	1425
Masa máxima a plena carga (kg)	2405	2475	2325	2245

Cuerpo

Longitud (mm)	5125	5175	5330	5365
Ancho (mm)	1725	1780	1725	1805
Altura (mm)	1965	2560	1970	2540
Distancia entre ejes (mm)	3200	3200	3200	3200
Vía de la rueda delantera (mm)	1360	1360	1360	1360
Distancia entre ejes trasera (mm)	1360	1360	1360	1360
Estructura corporal	camión	camión	camión	camión

Número de puertas	2	2	4	4
Número de asientos	0 2	0 2	0 5	0 5
Capacidad del tanque de combustible (L)	40	40	40	40
Tamaño de la caja de carga (mm)	3120*1620*375	3100*1645*1710	2520*1620*375	2530*1705*1705
Masa máxima de carga (kg)	1100	995	745	745

motor

Modelo de motor	JL474QAK	JL474QAK	JL474QAK	JL474QAK
Desplazamiento (mL)	1499	1499	1499	1499
Desplazamiento (L)	1.5	1.5	1.5	1.5
Formulario de admisión de aire	Aspirado naturalmente	Aspirado naturalmente	Aspirado naturalmente	Aspirado naturalmente
Disposición de cilindros	Yo	Yo	Yo	Yo
Número de cilindros	4	4	4	4
Número de válvulas por cilindro	4	4	4	4
Relación de compresión	12.5	12.5	12.5	12.5
Mecanismo de válvula	DOHC	DOHC	DOHC	DOHC
Potencia máxima (Ps)	116	116	116	116
Potencia máxima (kW)	85	85	85	85

Par máximo (N⋅m)	153	153	153	153
Velocidad máxima de par (rpm)	4000–5000	4000–5000	4000–5000	4000–5000
Tipo de energía	gasolina	gasolina	gasolina	gasolina
Grado de combustible	N° 92	N° 92	N° 92	N° 92
Método de suministro de petróleo	Inyección directa	Inyección directa	Inyección directa	Inyección directa
Material de la culata	aluminio	aluminio	aluminio	aluminio
Material del cilindro	aluminio	aluminio	aluminio	aluminio
Normas ambientales	Nacional VI	Nacional VI	Nacional VI	Nacional VI

Caja de cambios

<u>Abreviatura</u>	manual de 5	manual de 5	manual de 5	manual de 5
	velocidades	velocidades	velocidades	velocidades
Número de marchas	5	5	5	5
<u>Tipo de caja de</u>	Transmisión manual (MT)	Transmisión manual	Transmisión manual	Transmisión manual
<u>cambios</u>		(MT)	(MT)	(MT)

Dirección del chasis

Modo de conducción	O Tracción trasera con motor central	O Tracción trasera con motor central	Tracción trasera con O motor central	O Tracción trasera con motor central
Tipo de suspensión delantera	Suspensión O independiente McPherson	Suspensión O independiente McPherson	Suspensión O independiente McPherson	Suspensión O independiente McPherson
Tipo de suspensión trasera	Suspensión no O independiente con ballesta	Suspensión no O independiente con ballesta	Suspensión no O independiente con ballesta	Suspensión no O independiente con ballesta

Estructura del vehículo	-	_	Soporte de carga	Soporte de carga
Freno de rueda				
Tipo de freno delantero	O Disco ventilado	O Disco ventilado	O Disco ventilado	O Disco ventilado
Tipo de freno trasero	O Tambor	O Tambor	O Tambor	O Tambor
Tipo de freno de estacionamiento	O Freno de mano			
Especificaciones de los neumáticos delanteros	0 175 R14LT	o 175 R14LT	o 175 R14LT	o 175 R14LT
Especificaciones de los neumáticos traseros	o 175 R14LT	o 175 R14LT	o 175 R14LT	o 175 R14LT
Especificaciones de la llanta de repuesto	O Tamaño completo	O Tamaño completo	O Tamaño completo	O Tamaño completo

Seguridad

Sistema de frenos antibloqueo ABS	0	0	0	0
Distribución de la fuerza de frenado (EBD/CBC, etc.)	0	0	0	0
Recordatorio de cinturón de seguridad no abrochado	0	0	0	0

Control de

Radar de estacionamiento delantero/trasero	_	Delantero / Trasero O	_	Delantero / Trasero O
Imágenes de asistencia a la conducción	-	O Imagen invertida	-	O Imagen invertida
Funciones de				
Sistema de cierre centralizado en el coche	-	0	-	0
Tipo de clave	-	O Llave de control remoto	-	O Llave de control remoto
Iluminación				
Fuente de luz de cruce	halógeno	O halógeno	O halógeno	O halógeno
Fuente de luz de carretera	O halógeno	O halógeno	O halógeno	O halógeno
luces antiniebla delanteras	-	0	-	0
Tragaluz/Vidrio O Estándar O Opcional – ninguno				
Tipo de tragaluz	-	O Techo corredizo eléctrico	-	-
Elevalunas eléctricos delanteros y traseros	-	-	-	adelante O / atrás-
Espejos				

Tamaño de la pantalla de control central	-	o 7 pulgadas	_	O 7 pulgadas
Teléfono Bluetooth/para coche	-	0	_	0
Interconexión/mapeo de teléfonos móviles	-	0	-	0
Configuración				
Puerto multimedia/de carga	o USB	o USB	o USB	o USB
Número de puertos USB/Tipo-C	_	-	O Primera fila 2	o Primera fila 2
Configuración				
Material del asiento	o Tela	O cuero artificial	0 Tela	O Tela
Ajuste del asiento principal	Ajuste delantero y trasero	O Ajuste delantero y trasero	O Ajuste delantero y trasero O Ajuste del respaldo	O Ajuste delantero y trasero O Ajuste del respaldo
Método de ajuste del coasiento	_	-	O Ajuste delantero y trasero	O Ajuste delantero y trasero
Audio/Iluminación				
Número de hablantes	O 2 altavoces	O 2 altavoces	O 2 altavoces	O 2 altavoces
Aire				































