

Nuevo Leopard T3 Value Edition, 1.4L, una fila, 2.71 m, caja de carga independiente, modelo básico

Nacional VI

Normas ambientales

Nuevo Leopard T3 Value Edition, 1.4L, una fila, 2.71 m, caja de carga independiente, modelo de lujo Nuevo Leopard T3 Value Edition 1.4L Doble Fila 2.11m Caja de Carga Independiente Modelo Básico

Nacional VI

Nuevo Leopard T3 Value Edition, 1.4L, doble fila, 2.11 m, caja de carga independiente, modelo de lujo

Nacional VI

Parámetros básicos				
<u>Fabricante</u>	Salto de Changan	Salto de Changan	Salto de Changan	
<u>nivel</u>	Micro Tarjeta	Micro Tarjeta	Micro Tarjeta	Micro Tarjeta
Tipo de energía	gasolina	gasolina	gasolina	gasolina

Nacional VI

Potencia máxima (kW)	76	76	76	76
caja de cambios	manual de 5 velocidades	manual de 5 velocidades	manual de 5 velocidades	manual de 5 velocidades
Estructura corporal	camión	camión	camión	camión
motor	1.4L 103 hp I4			
Largo*Ancho*Alto(mm)	4755*1700*1960	4755*1700*1960	4990*1700*1970	4990*1700*1970
<u>Velocidad máxima</u> (km/h)	120	120	120	120
Consumo de combustible completo NEDC (L/100 km)	6.7	6.7	6.7	6.7
Masa en vacío (kg)	1175	1175	1230	1230
cuerpo				
Longitud (mm)	4755	4755	4990	4990
Ancho (mm)	1700	1700	1700	1700
Altura (mm)	1960	1960	1970	1970
<u>Distancia entre ejes</u> (mm)	3080	3080	3080	3080

Número de asientos	• 2	• 2	• 5	• 5
Tamaño de la caja de carga (mm)	2710x1600x360	2710x1600x360	2110x1600x360	2110x1600x360
Masa máxima de carga (kg)	1495	1495	1495	1495
motor				
Modelo de motor	JL473Q3	JL473Q3	JL473Q3	JL473Q3
Desplazamiento (mL)	1370	1370	1370	1370
Desplazamiento (L)	1.4	1.4	1.4	1.4
Formulario de admisión	aspiración natural	aspiración natural	aspiración natural	aspiración natural
Disposición de cilindros	Yo	Yo	Yo	Yo
Número de cilindros	4	4	4	4
Número de válvulas por cilindro	4	4	4	4
tren de válvulas	DOHC	DOHC	DOHC	DOHC
Potencia máxima (Ps)	103	103	103	103
Potencia máxima (kW)	76	76	76	76
Tipo de energía	gasolina	gasolina	gasolina	gasolina

Método de suministro de petróleo	EFI multipunto	EFI multipunto	EFI multipunto	EFI multipunto
Material de la culata	aleación de aluminio	aleación de aluminio	aleación de aluminio	aleación de aluminio
Material del cilindro	desconocido	desconocido	desconocido	desconocido
Normas ambientales	Nacional VI	Nacional VI	Nacional VI	Nacional VI
caja de cambios				
<u>Abreviatura</u>	manual de 5 velocidades	manual de 5 velocidades	manual de 5 velocidades	manual de 5 velocidades
Número de marchas	5	5	5	5
Tipo de transmisión	Transmisión manual (MT)	Transmisión manual (MT)	Transmisión manual (MT)	Transmisión manual (MT)
Dirección del chasis				
Modo de conducción	tracción trasera con motor central	tracción trasera con motor central	tracción trasera con motor central	tracción trasera con motor central
Tipo de suspensión delantera	Suspensión • independiente McPherson	Suspensión independiente McPherson	Suspensión independiente McPherson	Suspensión • independiente McPherson
Tipo de suspensión trasera	Suspensión no independiente con ballesta	Suspensión no independiente con ballesta	Suspensión no independiente con ballesta	Suspensión no independiente con ballesta
Tipo de energía	Dirección asistida eléctrica	Dirección asistida eléctrica	Dirección asistida eléctrica	Dirección asistida eléctrica

Especificaciones de los neumáticos delanteros. Especificaciones de los neumáticos delanteros. Especificaciones de los 175R14LT • 1	Tipo de freno delantero	Disco ventilado	Disco ventilado	Disco ventilado	Disco ventilado
estacionamiento estacionamient	Tipo de freno trasero	• Tambor	• Tambor	● Tambor	• Tambor
neumáticos delanteros Especificaciones de los 1/5R14LT					freno de estacionamiento
neumáticos traseros Seguridad pasivaSeguridad Estándar O Opcional -ninguno Sistema de frenos antibloqueo ABS Distribución de la fuerza de frenado (EBD/CBC, etc.) Recordatorio de cinturón de seguridad desabrochado Control de conductor principal Control de conducciónH ardware de Estándar O Opcional -ninguno		● 175R14LT	• 175R14LT	● 175R14LT	• 175R14LT
pasivaSeguridad Estándar O Opcional -ninguno Sistema de frenos antibloqueo ABS Distribución de la fuerza de frenado (EBD/CBC, etc.) Recordatorio de cinturón de seguridad desabrochado Control de conductor principal Control de conducción H ardware de Estándar O Opcional -ninguno		● 175R14LT	• 175R14LT	● 175R14LT	● 175R14LT
antibloqueo ABS Distribución de la fuerza de frenado (EBD/CBC, etc.) Recordatorio de cinturón de seguridad desabrochado Control de conductor principal Control de conducciónH ardware de Estándar O Opcional -ninguno		• Estándar O Opcional -ni	inguno		
fuerza de frenado (EBD/CBC, etc.) Recordatorio de cinturón de seguridad desabrochado Control de conducciónH ardware de Asiento del conductor principal Asiento del conductor principal Asiento del conductor principal Asiento del conductor principal Conductor principal Asiento del conductor principal		•	•	•	•
cinturón de seguridad desabrochado Asiento del conductor principal conductor principa	fuerza de frenado	•	•	•	•
conducciónH ardware de	cinturón de seguridad				Asiento del conductor principal
conducción	conducciónH	O Opcional -ninguno			

Material de la llanta	• acero	• acero	• acero	• acero
Sistema de cierre centralizado en el coche	-	•	-	•
<u>Tipo de clave</u>	Llave mecánica	Llave mecánicallave de controlremoto	● Llave mecánica	Llave mecánicallave de control remoto
Luces exteriores • Estánda	ar O Opcional -ninguno			
Fuente de luz de cruce	halógeno	halógeno	● halógeno	● halógeno
<u>Fuente de luz de</u> <u>carretera</u>	halógeno	halógeno	● halógeno	● halógeno
luces antiniebla delanteras	halógeno	halógeno	● halógeno	● halógeno
Tragaluz/Vidrio • Estáno	dar O Opcional -ningunc			
Elevalunas eléctricos delanteros y traseros	-	adelante ● / atrás-	-	adelante ● / atrás-
exterioresPantalla/ Sistema espejos	● Estándar O Opciona	al -ninguno		
Pantalla a color de control central	-	•	-	•
		0		0

Interconexión/mapeo de teléfonos móviles		0	-	0
Configuración inteligenteVola nte/espejo	dar O Opcional -ninguno			
retrovisor	plástico	• plástico	• plástico	plástico
interiorCarga				
Puerto multimedia/de carga	• USB	• USB	• USB	• USB
Configuración Estándar				
Material del asiento	•	• tela	• tela	• tela
Método de ajuste del asiento principal	Ajuste delantero y traseroAjuste del respaldo			
Audio/Iluminación	• Estándar O Opcional -nir			
Número de hablantes	• 2 altavoces	• 2 altavoces	• 2 altavoces	• 2 altavoces
Aire • Estándar	O Opcional -ninguno			
Método de control de				

































