



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	Marca/Modelo:	DK12-10 / Tecnología Nissan	DK15-10 / Tecnología Nissan	LJ4A18Q6 Tecnología Nissan
	Desplazamiento:	1.240 c.c.	1.499 c.c.	1.798 c.c.
	N° y disposición de cilindros:	4 cilindros en línea con refrigeración de agua		
	Potencia/Caballaje:	87 HP @ 4.600 RPM	110 HP @ 4.600 RPM	132 HP @ 4.600 RPM
Torque/Par de torsión	115NM @ 2.300-2.800 RPM	143NM @ 2.300-2.800 RPM	182NM @ 2.300-2.800 RPM	
Transmisión	5 Velocidades adelante + 1 en reversa			
NEUMÁTICOS Y AROS	Llantas:	165 R14 LT Multi-Superficie para trabajo pesado (6+1)		185 R15 LT Multi-Superficie para trabajo pesado (6+1)
	Aros:	De acero reforzado - R14		De acero reforzado - R15
	Tipo de dirección	Electrónicamente asistida		
	Radio de giro	5,75 m.	7,3 m.	
	Tipo de frenos	(Hidráulicos accionados por chicotillo sobre ruedas traseras)		
Delanteros y traseros:	Disco (del) y tambor (tras) (Sistema de frenos ABS)			
DIMENSIONES	Cap. tanque comb.(L)	40	60	60
	Distancia entre ejes(mm)	2.990	3.400	3.600
	Total longitud (mm)	5.130	5.440	5.655
	Total ancho (mm)	1.600	1.780	1.850
	Total altura (mm)	2.020	2.060	2.120
	Peso en vacío (kg)	1.215	1.380	1.790
	Largo de carrocería (mm)	3.150	3.400	3.650
	Ancho de carrocería (mm)	1.600	1.680	1.750
	Alto de carrocería (mm)	360	380	380
	Altura mínima al piso (mm)	175	175	240
Peso Bruto Total (kg)	2.865	3.510	4.380	
Cap. de carga Útil (kg)	1.500	2.000	2.500	

**ABRAXAS**  
SOLUCIONES AUTOMOTRICES

● **Santa Cruz**  
- Av. Cristo Redentor 5to anillo, Cel. 716 24372  
- Av. Beni esq. 3er anillo, Telf. 344 1800 Int. 121  
- Av. La salle, esquina 4to. anillo, Cel. 678 98348  
● **Montero**  
- Doble vía a Guabirá, Cel. 67700683

● **Cochabamba**  
- Av. Libertador Simón Bolívar Nro 1625 Telf. 458 6708  
● **La Paz**  
- C./10 Nro. 7840, (Calacoto), Telf. 279 1120  
● **El Alto**  
- Villa Bolívar C, calle 127 #100, frente a la Terminal Metropolitana





ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	Marca/Modelo:	DK12-10 / Tecnología Nissan	DK15-10 // Tecnología Nissan	LJ4A18Q6 Tecnología Nissan
	Desplazamiento:	1.240 c.c.	1.499 c.c.	1.798 c.c.
	N° y disposición de cilindros:	4 cilindros en línea con refrigeración de agua		
	Potencia/Caballaje:	87 HP @ 4.600 RPM	110 HP @ 4.600 RPM	132 HP @ 4.600 RPM
Torque/Par de torsión máxima:	115 NM @ 2.300- 2.800 RPM	143 NM @ 2.300- 2.800 RPM	182 NM @ 2.300- 2.800 RPM	
Transmisión	5 Vel. Adelante y 1 en reversa			
NEUMÁTICOS Y AROS	Neumático (Llantas):	165 R14 LT Multi-Superficie para trabajo pesado (6+1)	185 R14 LT Multi-Superficie para trabajo pesado (6+1)	185 R15 LT Multi-Superficie para trabajo pesado (6+1)
	Aros:	De acero reforzado - R14		De acero reforzado - R15
	Tipo de dirección:	Electrónicamente asistida		
	Radio de Giro:	5,75 m.	7,3 m.	
Tipo de frenos de servicio:	(Hidráulicos accionado por chicotillo sobre ruedas traseras)			
Delanteros y Traseros:	Disco (del) y tambor (tras) (Sistema de frenos ABS)			
Cap. tanque combustible(L):	40	60		
DIMENSIONES	Distancia entre ejes(mm):	2.990	3.400	3.600
	Total longitud (mm):	5.130	5.440	5.655
	Total ancho (mm):	1.600	1.780	1.850
	Total altura (mm):	2.660	2.700	2.760
	Peso en vacío (kg):	1.325	1.575	1.925
	Largo del furgón (mm):	3.040	3.380	3.590
	Ancho del furgón (mm):	1.520	1.730	1.770
	Alto del furgón (mm):	1.650	1.750	1.750
	Altura mínima al piso (mm):	175	175	240
	Peso bruto total (kg):	2.965	3.725	4.575
Capacidad de carga útil (kg):	1.500	2.000	2.500	



SOLUCIONES AUTOMOTRICES

- **Santa Cruz**  
- Av. Cristo Redentor 5to anillo, Cel. 716 24372  
- Av. Beni esq. 3er anillo, Telf. 344 1800 Int. 121  
- Av. La salle, esquina 4to. anillo, Cel. 678 98348
- **Montero**  
- Doble vía a Guabirá, Cel. 67700683

- **Cochabamba**  
- Av. Libertador Simón Bolívar Nro 1625 Telf. 458 6708
- **La Paz**  
- C./ 10 Nro. 7840, (Calacoto), Telf. 279 1120
- **El Alto**  
- Villa Bolívar C, calle 127 #100, frente a la Terminal Metropolitana

