



MOTOR CON TECNOLOGÍA
JAPONESA / MAYOR RENDIMIENTO



MAGNA (GETRAG)



COMANDO DE RADIO
AL VOLANTE



CABINA
PANORÁMICA



LEVANTA VIDRIOS ELÉCTRICOS
(VERSION 3-5)

/ CAMIONES

 **CHACOMER
AUTOMOTORES**

FICHA TÉCNICA



	NHR 2 Ton	NHR 2 Ton DC	N720 3 Ton DC	N822 3,2 Ton Rueda Simple	N822 4,5 Ton	N822 5,6 Ton
MOTOR						
Tipo	4 cilindros en línea; diesel	4 cilindros en línea; diesel	4 cilindros en línea; diesel	4 cilindros en línea, diesel - Turbo Intercooler	4 cilindros en línea, diesel - Turbo Intercooler	4 cilindros en línea; diesel DOHC, turbo
Cilindrada (lt)	2,8 lt	2,8 lt	2,8 lt	2,8 lt	2,8 lt	3,0 lt
Modelo	JX493Q1	JX493Q1	JX493ZQ4A	JX493ZLQ4H	JX493ZLQ4H	JX4D30
Combustible	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel
Protocolo emisión (EURO)	Euro I	Euro I	Euro II	Euro II	Euro II	Euro II
Potencia máxima (Hp@rpm)	77 Hp @ 3600 rpm	77 Hp @ 3600 rpm	91 Hp @ 3400 rpm	121 Hp @ 3400 rpm	121 Hp @ 3400 rpm	120 Hp @ 2800 rpm
Torque máxima (Nm@rpm)	172 Nm @ 2000 rpm	172 Nm @ 2000 rpm	210 Nm @ 2000 rpm	330 Nm @ 1600 - 2200 rpm	330 Nm @ 1600 - 2200 rpm	450 @ 1200 ~ 2400 rpm
Sistema eléctrico	12v DC	12v DC	12v DC	12v DC	12v DC	12v DC
Batería de Accesorios	12v 80Ah	12v 80Ah	12v 80Ah	12v 80 Ah	12v 80 Ah	12v 90Ah
Alternador	14v 80Amp	14v 80Amp	14v 80Amp	14v 110Amp	14v 110Amp	14v 80Amp
Freno escape	No	No	Si	Si	Si	Si
TRANSMISIÓN						
Marca / Modelo	MAGNA (GETRAG) - JC520T9D	MAGNA (GETRAG) - JC520T9D	MAGNA (GETRAG) - JC520T9D	MAGNA 5MTI280S	MAGNA 5MTI280S	MAGNA (GETRAG) - 6G46
Tipo	5 velocidades sincronizadas adelante, 1 velocidad reversa					6 velocidades sincronizadas adelante, 1 velocidad reversa
Salida para toma de fuerza (PTO)	Si	Si	Si	Si	Si	Si
SUSPENSIÓN						
Suspensión delantera	Eje rígido con 5 elásticos (ballestas) semi-elípticos; amortiguadores hidráulicos de doble accionamiento	Eje rígido con 5 elásticos (ballestas) semi-elípticos; amortiguadores hidráulicos de doble accionamiento	Eje rígido con 6 elásticos (ballestas) semi-elípticos; amortiguadores hidráulicos de doble accionamiento.	Eje rígido con 5 elásticos (ballestas) semi-elípticos; amortiguadores hidráulicos de doble accionamiento	Eje rígido con 5 elásticos (ballestas) semi-elípticos; amortiguadores hidráulicos de doble accionamiento.	Eje rígido con 7 elásticos (ballestas) semi-elípticos; amortiguadores hidráulicos de doble accionamiento.
Suspensión trasera	Eje rígido con 5 elásticos (ballestas)	Eje rígido con 5 elásticos (ballestas)	Eje rígido con 9 elásticos (ballestas)	Eje rígido con 10 elásticos (ballestas) semi-elípticos; amortiguadores hidráulicos de doble accionamiento	Eje rígido con 10 elásticos (ballestas) semi-elípticos; amortiguadores hidráulicos de doble accionamiento	Eje rígido con 10 elásticos (ballestas)
DIRECCIÓN						
Tipo	Sinfin con varillaje	Sinfin con varillaje	Sinfin con varillaje	Sinfin con varillaje	Sinfin con varillaje	Sinfin con varillaje
Asistencia	Hidráulica	Hidráulica	Hidráulica	Hidráulica	Hidráulica	Hidráulica
FRENO						
Tipo	Hidráulico, servo asistido	Hidráulico, servo asistido	Hidráulico, servo asistido	Hidráulico, servo asistido	Hidráulico, servo asistido	Neumático (A aire)
Freno delantero	Tambor y zapatas	Tambor y zapatas	Tambor y zapatas	Tambor y zapatas	Tambor y zapatas	Tambor y zapatas
Freno trasero	Tambor y zapatas	Tambor y zapatas	Tambor y zapatas	Tambor y zapatas	Tambor y zapatas	Tambor y zapatas
Sistema ABS	No	No	Si	Si	Si	Si

FICHA TÉCNICA



	NHR 2 Ton	NHR 2 Ton DC	N720 3 Ton DC	N720 3,2 Ton Rueda Simple	N720 4,5 Ton	N822 5,6 Ton
EQUIPAMIENTO						
Tacómetro	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Regulador ralentí	Sí	Sí	Sí	-	-	-
Volante regulable	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Aire acondicionado, calefacción	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Regulador altura faros principales (luz baja)	-	-	Sí	Sí	Sí	Sí
Faros de circulación diurna (DRL)	-	-	-	Sí	Sí	Sí
Faros auxiliares delanteros	Sí	Sí	Sí	-	-	-
Faros laterales cabina (luz chica, luz giro, señalero)	-	-	Sí	Sí	Sí	Sí
Espejo auxiliar delantero	Sí	Sí	Si,2	Si,2	Si,2	Si,3
Equipo audio	Radio+Usb+SD	Radio+Usb+SD	Radio+Usb+SD	Radio+2 USB+Bluetooth	Radio+2 USB+Bluetooth	Radio+2 USB+Bluetooth
Comandos en volante	-	-	Sí	Sí	Sí	Sí
Computadora a bordo	-	-	-	Sí	Sí	Sí
Salida 12 volt	Si,1	Si,1	-	Si,1	Si,1	Si,2
Guanteras, porta objetos	Principal+Secundario+2 porta objetos tablero		Principal+Secundario+2 Porta objetos tablero+2 Porta objetos puertas+Porta documentos techo			
Porta tarjeta/documentos	Sí	Sí	Si,2	Si,2	Si,2	Si,2
Porta vasos	Si,2	Si,2	Si, 2 (con enfriador)	Si 4 (2 con enfriador)	Si 4 (2 con enfriador)	Si 4 (2 con enfriador)
Bloqueo central	-	-	-	Sí	Sí	Sí
Levanta vidrios eléctricos	-	-	Sí	LH automatico con control a distancia	LH automatico con control a distancia	Sí
Cabina inclinable	-	-	Sí	Sí	Sí	Sí
Paneles laterales carrocería rebatibles	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Estriberas laterales	Sí	-	Sí	Sí	Sí	Sí
Barra anti-vuelco	Sí	Sí	Si, con faros auxiliares (luz chica)	Si, con faros auxiliares (luz chica)	Si, con faros auxiliares (luz chica)	Si, con faros auxiliares (luz chica)
Ganchos laterales sujeción carga/carpa	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Caja herramientas	Sí	-	-	-	-	-

DIMENSIONES Y CAPACIDADES						
Capacidad tanque combustible (lt)	63 lt	63 lt	63 lt	66 lt	105 lt	105 lt
Capacidad carga (Ton) (kg)	2 Ton (2000 kg)	2 Ton (2000 kg)	3,2 Ton (3200 kg)	3,2 Ton (3200 Kg)	4,5 Ton (4500 kg)	5,6 Ton (5600 kg)
Capacidad pasajeros cabina: (Incl: Conductor)	3 personas	5 personas	5 personas	3 personas	3 personas	3 personas
GVM/Peso Bruto Vehículo (Ton) (kg)	3,2 Ton (3200 kg)	3,5 Ton (3500 kg)	5,3 Ton (5310 Kg)	4,5 Ton (4495 kg)	5,5 Ton (5495 Kg)	9,1 Ton (9121 Kg)
Capacidad vadeo (m)	0,4 m	0,40 m	0,35 m	0,37 m	0,37 m	0,40 m
Distancia entre ejes (mm)	2490 mm	2490 mm	2800 mm	2850 mm	3360 mm	3815 mm
Dimensiones exteriores: longitud x ancho x altura (mm)	4735 x 1690 x 2040 mm	4735 x 1690 x 2040 mm	5460 x 2030 x 2292 mm	5460 x 2030 x 2292 mm	5990 x 2080 x 2425 mm	6990 x 2380 x 2455 mm
Dimensiones internas cabina: longitud x ancho x altura (mm)	1300 x 1560 x 895 mm	2200 x 1560 x 895 mm	1330 x 1660 x 995 mm	1350 x 1600 x 1400 mm	1350 x 1600 x 1400 mm	1480 x 1980 x 1380 mm
Dimensiones carrocería carga: longitud x ancho x altura (mm)*	3050 x 1600 x 390 mm	2150 x 1720 x 300 mm	3630 x 1940 x 390 mm	3630 x 1940 x 390 mm	4080 x 2050 x 390 mm	5200 x 2100 x 550 mm
Dimensiones miembro longitudinal chasis longitud x ancho x altura (mm)	4530 x 800 x 170 mm	4530 x 800- x 170 mm	5240 x 700 x 165 mm	5170 x 796 x 183 mm	5800 x 796 x 183 mm	6800 x 900 x 217 mm
Grosor miembro longitudinal chasis (mm)	4 mm	4 mm	4 mm	4 mm	4 mm	4 mm
Ruedas	6.50R15LT	6.50R15LT	7.00R16LT	7.00R16 14 PR	7.00R16 10PR (Trasero dual)	7.5R16 16PR (Trasero dual)

GARANTÍA DE FÁBRICA		
Garantía del Camión	3 años o 100.000km	3 años - Kilometraje ilimitado

Especificaciones sujetas a variaciones sin previo aviso

* Altura cabina (mm) - medición desde base asiento conductor hasta cielo raso cabina

* Furgon N801 EV

