

CAPTAIN N DC-714



MOTOR NISSAN



CABINA AMPLIA Y MODERNA



CHASIS LARGO Y RESISTENTE



DONGFENG

INVERSIÓN CON LA QUE YA GANASTE



CAPTAIN N DC-714

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor

Marca	NISSAN
Modelo	ZD30D14-3N
Tipo	Turbo Intercooler Garrett - Inyección directa Electrónica
N° de Cilindro	4
Cilindrada	2,953 cc
Combustible	D2
Potencia	103Kw (140 HP) @ 3,600 rpm
Torque	280 Nm @ 1,600 rpm
Emisiones	EURO III
Sistema de inyección	Common Rail BOSCH 1600 Bar

Pesos

Peso Neto	2,630 kgs.
Peso Bruto	7,000 kgs.
Carga Util	4,370 kgs.

Transmisión

Marca	ZF
Modelo	5S400v SINCRONIZADA
Tipo	Mecánica con palaca al piso
N° Velocidad	5 Velocidades hacia delante + 1 reversa
Relación de Transmisión 1a	5,015 : 1
2a	2,543 : 1
3a	1,536 : 1
4a	1,000 : 1
5a	0,789 : 1
reversa	4,481 : 1
Tracción	4 x 2
Max. Velocidad	120km/h

Embrague

Marca	DONGFENG
Tipo / Acondicionamiento	Mono Disco seco de material organico. Hidráulico
Diámetro del Disco	275 mm

Ejes

Eje delantero

Marca	DF - DANA
Modelo	30HS01-A-00005
Tipo	Viga en "I" en Acero forjado.
Capacidad	2,400 kg.

Eje posterior

Marca / Modelo	DF - DANA / 24TBS01-00005
Relación	5,29 : 1
Tipo	Eje rígido de acero estampado
Capacidad	4,600 kg.

Sistema Eléctrico

Tensión Nominal	12 Voltios, 01batería 12V - 100Ah
Alternador	90A - 12V

Chasis

Tipo	Tipo escalera de perfil constante. Remachado y atornillado. Alta resistencia a la torsión y flexión.
------	--

Dirección

Marca	DONGFENG
Tipo	Hidráulico integral con bolas recirculares

Suspensión Delantera

Marca	DFAC
Tipo	Muelles semi-elípticos de 6 hojas Amortiguadores Hidráulicos de doble acción

Suspensión Posterior

Marca	DFAC
Tipo	05 Muelles principales semi-elípticos 04 Muelles auxiliares semi-elípticos Amortiguadores hidráulicos de doble acción Barra estabilizadora

Frenos de Servicio

Marca	DFAC
Tipo	Hidráulico

Frenos de Estacionamiento

Marca	DONGFENG
Tipo	Expansión mecánica a la transmisión de aplicación manual

Aros - Neumáticos

Aros	5,50 x F-16"
Neumáticos	7.00 R x 16" - 12PR"

Baranda

	Largo / Ancho / Alto
Medidas externas	3.220 / 1.990 / 0.430 mm.
Medidas internas	3.130 / 1.900 / 0.380 mm.

Cabina

Tipo	Cabina avanzada de acero, abatible. Un asiento tipo butaca para el conductor, de posición variable. Dos asientos para acompañantes rebatibles.
------	---

Instrumentos y Accesorios

Elementos	Aire acondicionado y equipo de sonido. Aro y neumático de respuesto. Gata hidráulica con palanca. Manómetros de presión de aceite, agua y combustible. Velocímetro, tacómetro y odómetro. Alarma de retroceso
-----------	---

Volúmenes de Abastecimiento

Tanque de Combustible	75 Lts. (19 galones) - Metálico.
Cárter y filtro de aceite	12 Lts.
Caja de cambios	4,2 Lts.
Eje Trasero (corona)	4 Lts.
Sistema de refrigeración	18 Lts.
Dirección	4 Lts.

Dimensiones

DEE	3,300 mm.
Largo	5,995 mm.
Ancho	2,005 mm.
Alto	2,340 mm.
Largo Carrozable Máximo	3,500 mm.
Voladizo Delantero	1,000 mm.
Voladizo Posterior	1,550 mm.

