

CON EL RESPALDO DE:

**San Bartolomé**

 **DONGFENG**

# DF-212 CS



**POTENCIA**  
122 HP

**CARGA ÚTIL**  
1.6 TN

Manéjalo con  
**LICENCIA A1**

Cotiza tu  
DONGFENG aquí



\*FOTO REFERENCIAL

# DF-212 CS



<b>CLASE</b>	CAMIONETA
<b>MARCA</b>	DONGFENG
<b>MODELO</b>	DF-212 CS
<b>VERSIÓN</b>	DF-212 CS PLUS B6
<b>AÑO MODELO</b>	2025
<b>CARROCERÍA</b>	BARANDA
<b>CABINA</b>	SIMPLE

<b>MOTOR</b>			
Marca - Modelo	WULING / LJ4A16QG	Potencia	91 Kw (122 HP) @ 6,000 rpm
Cilindrada	1,599 CC	Torque	161 Nm @ 4,400 rpm
Nº Cilindros	4 Cilindros	Norma de Emisiones	Euro VI
Combustible	Gasolina		

**EMBRAGUE**  
Accionamiento hidráulico con diametro de disco de 228 mm.

<b>TRANSMISIÓN</b>	
Modelo / Tipo	DAM 5 / Mecánica con palanca al piso
Nº de velocidades	5 Velocidades hacia adelante + 01 de reversa. Sincronizada

<b>SUSPENSIÓN</b>	
Suspensión delantera	6 hojas de muelles con amortiguador.
Suspensión posterior	7 hojas de muelles con amortiguador.

<b>EJES</b>		
	<b>Eje delantero</b>	<b>Eje posterior</b>
Capacidad	1,400 Kg.	2,050 Kg.
Relación		5.833 : 1

<b>FRENOS</b>	
Frenos de servicio	Sistema de freno hidráulico de doble circuito + ABS
Frenos de estacionamiento	Freno de mano de cables

<b>VOLÚMENES DE ABASTECIMIENTO</b>	
Tanque de combustible	Acero de 45Lts.

<b>NEUMÁTICOS</b>	
Aros	(6+1) 14"
Neumáticos	(6+1) 175R14LT 6PR

<b>DIMENSIONES DE CAMIÓN</b>	
Largo	5,240 mm
Ancho	1,850 mm
Alto	2,100 mm
DEE	3,300 mm

<b>DIMENSIONES DE SEMIBARANDA</b>	
Baranda interior	3,300 mm x 1,750 mm x 360 mm
Baranda exterior	3,400 mm x 1,830 mm x 380 mm
Máximo largo carrozable	4,020 mm

<b>PESOS</b>	
Peso Neto (kg)	1,800
Peso Bruto (kg)	3,450
Carga Útil (kg)	1,650

**CHASIS**  
Tipo escalera de perfil constante, alta resistencia a la torsión y flexión.

**CABINA**  
Cabina simple de acero.

**INSTRUMENTOS Y ACCESORIOS**  
Equipo de música USB, Micro SD, lunas eléctricas, cierre centralizado, A/C de fábrica.  
Manómetros de presión de aceite, nivel de combustible y temperatura de agua.  
Gata Hidráulica con palanca.  
Aro y neumático de repuesto.

<b>BATERÍA</b>	
Voltaje (V)	14 Voltios
Capacidad (Ah)	90 Ah

<b>DIRECCIÓN</b>	
Tipo	Asistida eléctricamente

Curvas de motor

