

CON EL RESPALDO DE:

San Bartolomé

DONGFENG

DF-315



POTENCIA
122 HP

CARGA ÚTIL
1.5 TN

Manéjalo con
LICENCIA A1

Cotiza tu
DONGFENG aquí



*FOTO REFERENCIAL

*FOTO REFERENCIAL

DF-315 BARANDA Y FURGÓN



CLASE	CAMIONETA		
MARCA	DONGFENG		
MODELO	DF-315		
VERSIÓN	DF-315 B6		DF-315 F6
AÑO MODELO	2025		
CARROCERÍA	BARANDA		FURGÓN 12 M ³
CABINA	SIMPLE		
COMBUSTIBLE	GASOLINA		

MOTOR			
Marca - Modelo	DAN20L	Potencia	110 Kw (150 HP) @ 6,000 rpm
Cilindrada	2,000 CC	Torque	204 Nm @ 4,400 rpm
Nº Cilindros	4 Cilindros	Norma de Emisiones	Euro VI
Combustible	Gasolina		

EMBRAGUE			
Accionamiento	Hidráulico	Diámetro de disco	228 mm.

TRANSMISIÓN	
Modelo / Tipo	DAM 5 / Mecánica con palanca de piso
Nº de velocidades	5 Velocidades hacia adelante + 01 de reversa sincronizada.

SUSPENSIÓN	
Suspensión delantera	3 Hojas de muelles con amortiguador.
Suspensión posterior	5 Hojas de muelles con amortiguador.

EJES		
	Eje delantero	Eje posterior
Capacidad	1,500 Kg.	3,000 Kg.
Relación		5.833: 1

FRENOS	
Frenos de servicio	Sistema de freno hidráulico de doble circuito con ABS.
Frenos de estacionamiento	Freno de mano de cables

VOLÚMENES DE ABASTECIMIENTO	
Tanque de combustible	65 Lts.
Material	Acero

NEUMÁTICOS	
Neumáticos	(6+1) 15"
Aros	(6+1) 185R15 8PR

DIMENSIONES DE CAMIÓN		
	Baranda	Furgón
Largo	5,480 mm	5,560 mm
Ancho	1,850 mm	1,910 mm
Alto	2,100 mm	2,770 mm
DEE	2,800 mm	

DIMENSIONES DE SEMIBARANDA	
Baranda interior	3,500 mm x 1,700 mm x 350 mm
Baranda exterior	3,600 mm x 1,800 mm x 380 mm

DIMENSIONES DE FURGÓN	
Medidas externas	3,418 mm x 1,912 mm x 1,862 mm
Medidas internas	3,398 mm x 1,827 mm x 1,753 mm

PESOS		
	Baranda	Furgón
Peso Neto (kg)	1,610	2,220
Peso Bruto (kg)	3,500	
Carga Útil (kg)	1,890	1,280

CHASIS	
Escalera de perfil constante, alta resistencia a la torsión y flexión.	

CABINA	
Cabina simple de acero.	

INSTRUMENTOS Y ACCESORIOS	
MP3, lunas eléctricas, 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	

BATERÍA	
Voltaje (V)	14 Voltios
Capacidad (Ah)	90 Ah

