

F-4000



VERSIÓN 4x2 4x4

MOTOR

Marca	Cummins
Modelo	ISF2.8i150 P7-2
Sistema de inyección	Electrónica - Common Rail
Cantidad de cilindros	4 cilindros en línea
Cilindrada	2776 cm ³
Relación de compresión	16,9:1
Potencia máxima	150 CV @ 3.200 rpm
Torque máximo	360 Nm @ 1.800 - 2.900 rpm

EMBRAGUE

Marca	LUK
Tipo	Monodisco orgánico
Accionamiento	Hidráulico
Regulación	Automática
Diámetro del disco	303 mm

CAJA DE VELOCIDADES

Marca	Eaton
Modelo	FSO 4505D
Accionamiento	Manual
Marchas	5 de avance / 1 de retroceso
Relaciones	6,13:1
	2,83:1
	1,53:1
	1,00:1
	0,77:1
	5,50:1

EJE TRASERO

Marca	Dana
Modelo	80
Tipo	Reducción simple con engranajes hipoidales
Reducción	5,38:1 4,88:1

DIRECCIÓN

Marca	TRW
Modelo	TAS 20
Tipo	Hidráulica, con bolillas recirculantes

SUSPENSIÓN

DELANTERA	
Tipo	Eje rígido con barra estabilizadora
Amortiguadores	Telescópicos, hidráulicos de doble acción

TRASERA	
Tipo	Eje rígido con barra estabilizadora
Ballestas	Principales semielípticas de doble fase y auxiliares parabólicas
Amortiguadores	Telescópicos, hidráulicos de doble acción

SISTEMA ELÉCTRICO

Batería: Tensión / Capacidad	12 / 79 V/Ah
Alternador: Tensión / Capacidad	14 / 90 V/A

VERSIÓN 4x2 4x4

FRENOS

De Servicio	Delanteros	Discos ventilados
	Traseros	Hidráulicos con ABS
De Estacionamiento	Accionamiento	Mecánico, mediante resorte actuante en el eje trasero
	Comando	En el panel de instrumentos

RODADO

Llantas	Disco de acero estampado
Dimensiones	6,00 x 17,50 F
Neumáticos	Radiales sin cámara
Dimensiones	215/75R 17.5 (direccionales) 215/75R 17.5 (uso mixto)

CAPACIDADES VOLUMÉTRICAS

Tanque de combustible	135 L
Tanque de urea	20,5 dm ³
Cárter del motor (con filtro)	5,0 dm ³
Caja de velocidades	4,6 dm ³
Eje trasero	3,2 dm ³
Sistema de enfriamiento	14,0 dm ³
Dirección hidráulica	2,5 dm ³

DIMENSIONES

A - Distancia entre ejes	4.181 mm
B - Largo total	6.318 mm
C - Ancho total	2.023 mm
D - Altura total	2.031 mm 2.055 mm
E - Voladizo delantero	947 mm
F - Voladizo trasero	1.190 mm
Dist. parte posterior cabina a eje trasero	2.127 mm
Dist. parte posterior cabina a final larguero	3.317 mm
Diámetro de giro	18.900 mm

PESOS

ORDEN DE MARCHA (Límite máx. especificado)		
Eje delantero	1.653 kg	1.788 kg
Eje trasero	1.198 kg	1.202 kg
Total	2.851 kg	2.990 kg

BRUTO (Técnico)

Eje delantero	2.450 kg
Eje trasero	4.720 kg
Total admisible	7.170 kg
Peso Bruto Total (PBT) homologado	6.800 kg

PRESTACIONES

Velocidad máxima con PBT	117 Km/h	126 Km/h
Capacidad máxima de tracción	10.400 kg	39% / 25%
Pendiente máxima superable con PBT / PBTC	40% / 27%	>70% / >60% (en Baja)
Pendiente máxima de arranque con PBT / PBTC	27% / 14%	21% / 12%
		>70% / >40% (en Baja)



O23 | Blanco Oxford



APF | Plata Estelar



BRQ | Rojo Sport



CCU | Azul Mediterráneo



FORD CAMIONES
UTILIZA **VPF EXTRAVIDA**

ford.com.ar
0800-888-FORD



Llegá más lejos