

**CASE II**  
AGRICULTURE

**TRACTORES FARMALL 100 A**



**Tractores Farmall 100 A**

MODELOS	FARMALL 110A	FARMALL 120A	FARMALL 125A	FARMALL 140A
<b>MOTOR</b>				
Marca / Modelo	FPT/F4CE9484G	FPT/F4CE9484J	FPT/F4CE9684K	FPT/F4CE9684J
Potencia Nominal, hp @ 2,200 rpm	110	118	124	139
Potencia a la Toma de fuerza, hp (kw)	102.3 (76.3)	105.8 (78.9) (*)	111.7 (83.3) (*)	129.1 (96.3) (*)
No de cilindros	4		6	
Número de válvulas	8		12	
Desplazamiento, in cu (cm3)	274 (4,485)		411 (6,728)	
Aspiración	Turbo/ interenfriado			
Especificación de emisiones	Tier 3			
Capacidad del tanque de combustible gal (l)	40 (150)		62 (235)	
<b>SISTEMA ELECTRICO</b>				
Alternador, amp	120			
Batería, volt	12			
<b>TRANSMISION</b>				
Base	8x8 Sincronizada con inversor hidráulico			
Opción 1	16x8 dual power sincronizada con inversor hidráulico & Hi-Lo			
Opción 2	10:1 Creeper for 8x8, 16x8			
<b>TOMA DE FUERZA</b>				
Tipo	Independiente con embrague húmedo			
Velocidad Base RPM	540/1000			
<b>SISTEMA HIDRAULICO / ENGANCHE</b>				
Tipo de sistema	Bomba de desplazamiento fijo			
Válvulas remotas	2 de lujo			
Capacidad de flujo máximo de la bomba principal, (l/min)	83 C/bomba auxiliar y 50.7 C/bomba std (*)			
Capacidad de bomba secundaria/ Dirección, gpm (l/min)	9 (34)			
Categoría	Cat II, estándar			
Sensibilidad	3er punto			
Capacidad de Levante a las esferas (kg.f)	3160 (1 cil ext)	3,160 (1 cil ext) (*)	4,162 (2 cil ext) (*)	4,162 (2 cil ext) (*)
Capacidad de Levante a los 610 mm (kgf)	2,462 (1 cil ext)	2,462 (1 cil ext) (*)	3,199 (2 cil ext) (*)	3,199 (2 cil ext) (*)
<b>EJES</b>				
Eje trasero estándar	Brida			
Eje trasero opcional, in. (mm)	Eje en barra con diámetro 3 (78)			
Longitud del eje en barra, in. (mm)	98 (2,489)			
Eje frontal- Estándar/Opcional	Clase 3 no suspendido std-duty			
Delantero FWD rango de trocha, in. (mm)	64 a 79 (1,626 a 2,000)			
Rango de trocha de eje trasero con brida, in. (mm)	64 a 80 (1,626 a 2,032)			
Rango de trocha de eje trasero con eje de barra, in. (mm)	62 a 92 (1,575 a 2,337)			
Eje delantero, ángulo de giro (2WD/ FWD), grados	55			
<b>PESOS</b>				
Peso de embarque Mínimo, lb. (kg)				
2WD ROPS	7,524 (3,413)	7,617 (345)	7,965 (3,613)	8,058 (3,655)
4WD ROPS	8,109 (3,678)	8,413 (3,816)	8,422 (3,280)	8,549 (3,878)
2WD cabina	7,910 (3,588)	7,981 (3,620)	8,351 (3,788)	8,854 (4,016)
4WD cabina	8,847 (4,013)	9,087 (4,122)	9,288 (4,213)	9,588 (4,322)
<b>DIMENSIONES*</b>				
Longitud total, in. (mm)	166 (4,216)			
2WD, in. (mm)	162 (4,115)		165 (4,191)	
FWD, in. (mm)	166 (4,216)		169 (4,293)	
altura, al ROPS, in. (mm)	116 (2,959)			
Altura a la cabina, in. (mm)	111 (2,816)			
Altura al Escape,, in. (mm)	116 (2,959)			
<b>CONFIGURACIONES:</b>				
2WD ROPS	Disponible	No Disponible	Disponible	No Disponible
4WD ROPS	Disponible	Disponible (*)	Disponible	Disponible (*)
2WD cabina	Disponible	No Disponible	Disponible	No Disponible
4WD cabina	Disponible	Disponible	Disponible (*)	Disponible (*)



(\*) Con los valores obtenidos en el CENEMA\*\* de acuerdo a las normas Mexicanas

 NMX-0-169-SCFI-2002  
 NMX-0-207-SCFI-2004  
 NMX-0-181-SCFI-2003

\*\*CENTRO NACIONAL DE ESTANDARIZACION DE MAQUINARIA AGRICOLA

 Los accesorios que aparecen junto con el tractor no necesariamente forman parte del equipo básico. CNH de México, S.A. de C.V. se reserva el derecho de cambiar diseños y especificaciones del producto sin incurrir en ninguna responsabilidad ni obligación subsiguiente. Dirección: Av. 5 de Febrero No. 2117 Zona Industrial Benito Juárez, C.P. 76130 Querétaro, Oro, México  
 Tel: (442) 211 91 00 / Fax: 211 9194.