

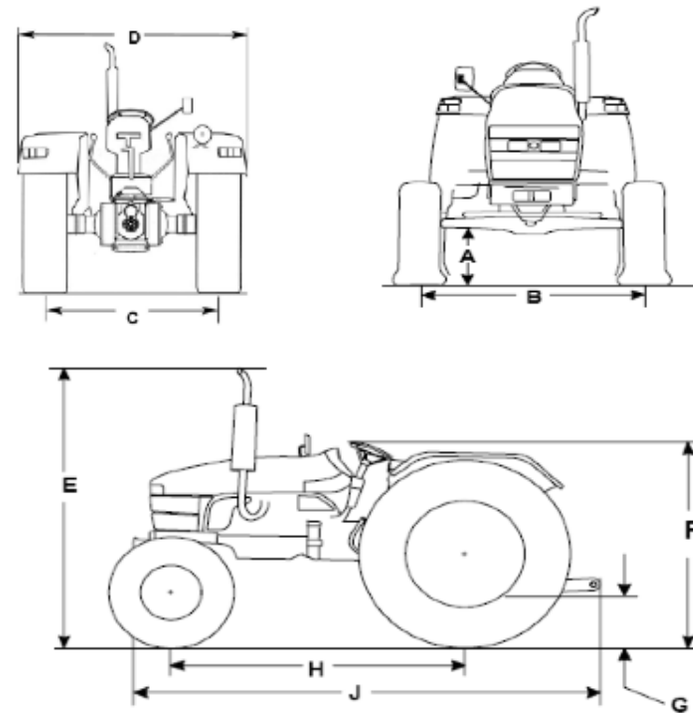
CASE II
AGRICULTURE

JX 75T



Modelo**JX 75T**

Motor	
No. De Cilindros/aspiración/Nivel de emisiones	4 cil / Turbocargado/T3
Serie	8000
Cilindrada (cm ³)	3,908
Potencia (hp)	75
Máximo par	242 Nm@1,500 rpm
Capacidad del tanque de combustible (lt).	60
Transmisión	
Embrague	Mecánico, cerametalico 11 in
Número de velocidades	8 adelante, 2 atrás
Características de la caja de cambios	Parcialmente sincronizado - 3ra & 4ta velocidad
Velocidad opcional	12 adelante, 3 atrás con creeper
Toma de fuerza (TDF)	
Características de la TDF	Embrague doble, independiente
Potencia Máx @TDF (hp)	67
Velocidad de la TDF (RPM)	540
Dirección	
Tipo	Hidráulica
Capacidad de la bomba de dirección (l/min)	28
Sistema eléctrico	
Alternador (Amps)	55
Motor de arranque (kw)	3.0
Sistema hidráulico/sistema de levante	
Flujo máximo de bomba (l/min)	45
Tipo/bomba	Centro abierto/engranajes
Sistema de control	Mecánico
Funciones de control	Posición/draft/mix/lift O Matic
Capacidad de levante máxima (kg.f)@a las esferas	2,000 (1 cilindro RAM)
Categoría de enganche	II/I
Número de válvulas remotas	1 básica, 2 opcionales
Contrapesos y rodados	
Contrapesos delanteros	6x30 kg + 55kg (soporte)
Contrapesos traseros	2x50kg por cada lado
Rodado trasero 2wd/4wd	18.4-30 (bás) 16.9-30 (opc)/18.4-30
Rodado delantero 2wd/4wd	7.50 x16/12.4-24



	Dimensiones (mm)	JXT75 4WD
	Rodado frontal	12.4-24
	Rodado trasero	18.4-30
A	Distancia al suelo debajo del eje delantero (mm)	410
B	Ajuste de vía delantera mín./máx. 2WD (mm)	1,410-1,710
	Ajuste de vía delantera mín./máx. 4WD (mm)	1,545-1,875
C	Ajuste de vía trasera mín./máx. (mm)	1,520-1,890
D	Ancho total (mm)	2,010
E	Altura hasta la parte superior del escape (mm)	2,400
F	Altura hasta la parte superior del volante (mm)	1,680
G	Distancia al suelo debajo del eje trasero (mm)	490
H	Distancia entre ejes (mm)	2,160
J	Longitud total Incluyendo soporte frontal (mm)	3,660
	Altura hasta la parte superior de ROPS (mm)	2,510
	Altura hasta la parte superior del dosel con ROPS (mm)	2,610