



ESPECIFICACIONES

Modelo	165	180	195	210
MOTOR				
Potencia nominal (TDF)	135 hp [100,7 kW]	150 hp [111,9 kW]	165 hp [123 kW]	180 hp [134,2 kW]
Carga plena nominal	2.200 rpm	2.200 rpm	2.200 rpm	2.200 rpm
Incremento potencia	35 hp [26,1 kW]	35 hp [26,1 kW]	35 hp [26,1 kW]	25 hp [18,6 kW]
Cilindros/desplazamiento	6 / 6,75 ℓ	6 / 6,75 ℓ	6 / 6,75 ℓ	6 / 6,75 ℓ
Cantidad de válvulas	24	24	24	24
Aspiración	Turbo / Intercooler	Turbo / Intercooler	Turbo / Intercooler	Turbo / Intercooler
ELÉCTRICO				
Alternador estándar	150 amp/12 volt	150 amp/12 volt	150 amp/12 volt	150 amp/12 volt
Capacidad de batería (1 batería)	1.300 CCA	1.300 CCA	1.300 CCA	1.300 CCA
EJES				
Diámetro trasero estándar	105 mm	105 mm	105 mm	105 mm
Longitud eje trasero - estándar	2.844 mm [112 pulg]	2.844 mm [112 pulg]	2.844 mm [112 pulg]	2.844 mm [112 pulg]
Longitud eje trasero - opcional	2.489 mm [98 pulg] o 3.023 mm [119 pulg]	2.489 mm [98 pulg] o 3.023 mm [119 pulg]	2.489 mm [98 pulg] o 3.023 mm [119 pulg]	2.489 mm [98 pulg] o 3.023 mm [119 pulg]
Eje delantero suspendido opcional	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
Ajuste de trocha MFD	1.524-2.235 mm	1.524-2.235 mm	1.524-2.235 mm	1.524-2.235 mm
Distancia entre ejes (MFD)	2.884 mm	2.884 mm	2.884 mm	2.884 mm
TRANSMISIÓN				
18 velocidades Full Powershift 18A/6R	Estándar en MFD	Estándar en MFD	Estándar en MFD	Estándar en MFD
19 velocidades Full Powershift 19A/6R	Opcional en MFD	Opcional en MFD	Opcional en MFD	Opcional en MFD
17 velocidades Full Powershift 17A/6R	Estándar en 2WD	Estándar en 2WD	Estándar en 2WD	No disponible
Reductor con 10A/6R adicionales	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
TDF estándar (eje reversible)	540/1.000 rpm, 34,9 mm	540/1.000 rpm, 34,9 mm	540/1.000 rpm, 34,9 mm	540/1.000 rpm, 34,9 mm
TDF opcional	1.000 rpm, 44,5 mm	1.000 rpm, 44,5 mm	1.000 rpm, 44,5 mm	1.000 rpm, 44,5 mm
SISTEMA HIDRÁULICO				
Tipo de sistema hidráulico	Centro cerrado, compensación de caudal de presión	Centro cerrado, compensación de caudal de presión	Centro cerrado, compensación de caudal de presión	Centro cerrado, compensación de caudal de presión
Remoto estándar/opcional	3 o 4 mecánicos, 3 a 5 electrohidráulicos	3 o 4 mecánicos, 3 a 5 electrohidráulicos	3 o 4 mecánicos, 3 a 5 electrohidráulicos	3 o 4 mecánicos, 3 a 5 electrohidráulicos
Caudal de bomba principal/ implement. estándar/opcional	120 ℓ/min 150 ℓ/min	120 ℓ/min 150 ℓ/min	120 ℓ/min 150 ℓ/min	120 ℓ/min 150 ℓ/min
Caudal de bomba a dirección y servicios	66 ℓ/min	66 ℓ/min	66 ℓ/min	66 ℓ/min
Caudal hidráulico total del tractor - est./opc.	186 ℓ/min 216 ℓ/min	186 ℓ/min 216 ℓ/min	186 ℓ/min 216 ℓ/min	186 ℓ/min 216 ℓ/min
Categoría de enganche de 3 puntos	Cat. II / IIIN	Cat. II / IIIN	Cat. II / IIIN	Cat. II / IIIN
Capacidad de elevación estándar	5.800 kg	5.800 kg	5.800 kg	5.800 kg
Capacidad de elevación opcional	7.200 kg	7.200 kg	7.200 kg	7.200 kg
CAPACIDAD				
Tanque de combustible	440 ℓ	440 ℓ	440 ℓ	440 ℓ
Aceite del motor	15 ℓ	15 ℓ	15 ℓ	15 ℓ
Fluido hidráulico	100 ℓ	100 ℓ	100 ℓ	100 ℓ
CABINA				
Vidrios	5,45 m ²	5,45 m ²	5,45 m ²	5,45 m ²
Nivel de ruido	70 dBA	70 dBA	70 dBA	70 dBA
PESO DE TRABAJO				
MFD estándar con 18,4R42 y soporte para peso delantero	7.125 kg	7.125 kg	7.125 kg	7.125 kg

Case IH se reserva el derecho de implantar mejoras en el proyecto y alteraciones en las especificaciones en cualquier momento, sin previo aviso y sin contraer ninguna obligación de instalarlas en unidades vendidas anteriormente. Las especificaciones, descripciones y materiales ilustrativos aquí contenidos reflejan correctamente los datos conocidos a la fecha de publicación, pero están sujetos a alteraciones sin previo aviso. Las ilustraciones pueden incluir equipamientos opcionales y accesorios y pueden no incluir todos los equipamientos-estándar.

Actualizado el 07/2008 - Depto de Comunicaciones - Impreso en Brasil

www.caseih.com

CASE IH Brasil.

Curitiba - Paraná - Brasil
Av. Juscelino K. de Oliveira, 11.825 - 81450-903
Cidade Industrial
Teléfono: +55 (41) 2107-7111

CASE IH
AGRICULTURE