

# LÍNEA T

195 - 250 cv



**VALTRA**

IMAGEN MERAMENTE ILUSTRATIVA

**TU  
MÁQUINA  
DE TRABAJO**

# LÍNEA T

 [www.valtra.com.ar](http://www.valtra.com.ar)

 Valtra

 ValtraVideos

 ValtraArgentina

## VALTRA es una marca mundial de AGCO.

Este material contiene el resumen de la información del/los producto/s, cuyas especificaciones pueden ser modificadas en cualquier momento sin previo aviso. La configuración de la versión estándar puede ser diferente de las fotos ilustrativas. Por lo tanto, antes de comprar, siempre confirme toda la información con el Concesionario local.

04806580 / ENE2020

ESPECIFICACIONES	T 195	T 210	T 230	T 250
<b>MOTOR</b>				
Marca	AGCO Power			
Modelo	66 CW3 T3		74 CW3	
Número de cilindros	6			
Aspiración	Diesel		Turbo Intercooler	
Cilindrada (cm³)	6000		7400	
Potencia máxima - HP (SAE J1995)	195	210	230	250
Potencia máxima TDP - HP (SAE J1995)	189	204	212	233
Torque máximo - Nm	860	900	975	1000
Sistema de inyección	Common Rail			
<b>TOMA DE FUERZA</b>				
Tipo	Independiente			
Posición de los comandos	Hidráulico multidiscos			
Rango de velocidades - Campo	540 / 540E / 1000 / 1000E			
Rango de velocidades - Transporte	166	175	180	
<b>TRANSMISIÓN</b>				
Tipo	CVT - Constantemente variable			
Accionamiento	Lateral			
Velocidades - rpm	0,03 a 28 km/h			
Potencia máxima (HP) - Rot. motor	0,03 a 40 km/h			
<b>FRENOS</b>				
Accionamiento	Hidráulica / Neumática			
Freno de estacionamiento	Manual accionado por palanca			
<b>DIRECCIÓN</b>				
Tipo	Hidrostática			
<b>CAPACIDADES</b>				
Tanque de combustible - litros	500			
<b>PUESTO DEL OPERADOR</b>				
Tipo	Cabina			
<b>AGRICULTURA DE PRECISIÓN</b>				
Piloto automático	Preparado para Auto-Guide TM 3000 (opc.) y decimétrico (opc.)			
Telemetría	AgCommand (opc.)			

ESPECIFICACIONES	T 195	T 210	T 230	T 250
<b>SISTEMA HIDRÁULICO</b>				
Caudal Máximo - l/min	190			
Presión máxima - bar (kgf/cm²)	200			
Categoría	II			
Capacidad de levante (kgf)	9600		9950	
Capacidad de levante a 610 mm de acoplamiento (kgf)	8205		9600	
Control	Eléctrico con controles de posición, profundidad, reacción y amortiguación para transporte			
<b>CONTROL REMOTO</b>				
Tipo	Centro cerrado con control de flujo de presión			
Bomba	Pistón			
Número de válvulas	2 mecánicas y 2 electrónicas (eléctricas con accionamiento por teclas o joystick)		4 electrónicas (eléctricas con accionamiento por teclas o joystick)	
<b>NEUMÁTICOS</b>				
Delanteros	600/55-30,5 600/65R28 600/65R28		600/55-30,5 600/65R28 600/65R28	
Traseros	710/65-R38 650/75R38 710/70R38		600/65R28 710/65-R38 650/75R38 520/85R42 (Doble)	
<b>DIMENSIONES</b>				
Distancia entre ejes (mm)	2973			
Longitud (mm)	5514			
Altura (mm)	3044			
Ancho (mm)	2550			
Despeje en la barra de tracción (mm)	417-517			
Peso máximo permitido (kgf)	10674		12551 13209	
Trocha delanteras mín - máx (mm)	1722-2210			
Trocha traseras mín - máx (mm)	1806-2991			

Concesionario