

SÉRIE **T CVT**

195 - 250 CV



TECNOLOGIA PARA
ELEVAR A PERFORMANCE



MAIS HECTARES/DIA
TRANSMISSÃO CVT



**25% MAIS ECONOMIA
DE COMBUSTÍVEL**
MOTOR AGCO POWER




MAIS DURABILIDADE
SISTEMA HIDRÁULICO ELETRÔNICO




VALTRA

SUA MÁQUINA DE TRABALHO

SÉRIE T CVT

 valtra.com.br

 (11) 94153-0274

 valtrabrazil

 valtrabr

 valtrabrazil

 valtrabrazil

ESPECIFICAÇÕES

	T195 CVT	T210 CVT	T230 CVT	T250 CVT
MOTOR				
Modelo	66 CW3 AGCO Power		74 CW3 AGCO Power	
Potência máxima - 1950 rpm @ SAE J1995 - cv	195	210	230	250
Torque máximo @ 1500 (nm)	860	900	975	1000
Cilindrada - cm ³	6600		7400	
N. cilindros - aspiração	6 cilindros - turbo intercooler			
Sistema de injeção	Common Rail			

TOMADA DE POTÊNCIA

Tipo	Independente			
Acionamento	Eletro-hidráulico por multidisco			
Velocidades - rpm	540 / 1000			
Potência máxima TDP dianteira - cv @ rpm	187 @ 1000 (sentido horário) 204 @ 1000 (sentido anti-horário)			
Potência máxima TDP traseira @ 2100 rpm - cv	175	185	205	220

TIPO DE TRANSMISSÃO

Tipo de transmissão	CVT - continuamente variável			
Posição dos comandos	Joystick no apoio de braço			
Faixa de velocidades - campo	0,03 a 28 km/h			
Faixa de velocidades - transporte	0,03 a 40 km/h			
Power Control DTM	Gerenciamento dinâmico do trator: mantém a velocidade de deslocamento do conjunto ajustando automaticamente a potência (velocidade do motor) de acordo com a carga			

FREIOS

Acionamento	Hidráulico / pneumático			
Freio de estacionamento	Com Park Lock: controle eletro-hidráulico e acionamento mecânico com alavanca			

DIREÇÃO

Tipo	Direção hidrostática com Quick Steering (redução de voltas no volante para manobras de cabeceira)			
------	---	--	--	--

CAPACIDADES

Tanque de combustível - litros	500			
--------------------------------	-----	--	--	--

SISTEMA HIDRÁULICO

Vazão máxima - litros-min	190			
Pressão máxima - kgf/cm ²	200			
Capacidade de levante traseiro - kgf	9600		9950	
Capacidade de levante dianteiro - kgf	4000			
Controles	Eletrônico com controle de posição, profundidade, reação e amortecimento para transporte			

ESPECIFICAÇÕES

CONTROLE REMOTO

Tipo	Centro fechado com controle de fluxo de pressão			
Bomba	Bomba de pistão			
Número de válvulas	4 traseiras / 2 dianteiras*			
Acionamentos das válvulas	2 eletrônicas e 2 por alavancas ou 4 eletrônicas (joystick + fingertips ou fingertips + fingertips)			

RODADOS

	420/90R30 R2 + 520/85R42 R2 duplo			
	16.9-30 R1 + 20.8-42 R1 duplo			
	600/65R28 + 710/70R38			
	18.4-26 R2 + 20.8-42 R2 duplo			
	18.4-26 R1 + 30.5-32 R1			
	600/65 R28 + 520/85 R42 duplo			

*Consulte seu concessionário / pacote de vendas

POSTO DE OPERAÇÃO

Cabine	Integrada			
Opcional	Com suspensão mecânica			

TECNOLOGIA EMBARCADA

Piloto Automático

Piloto automático (Ready)

Valtra Guide, by Trimble Centimétrico (Rádio RTK Trimble ou SateI) (Opc)

Valtra Guide, by Trimble Decimétrico (Opc)

O trator, quando preparado para trabalhar com piloto automático, já estará compatível com o Valtra Guide, by Trimble e o Auto-Guide 3000, que podem ser adquiridos através do canal de peças na rede de concessionárias.

DIMENSÕES 4X4 COM PNEU STANDARD (710/70 R38)

Distância entre eixos - mm	2973
Comprimento total - mm	5514
Comprimento com levante frontal - mm	5818
Altura total com antena Auto-Guide - mm	3044
Largura total - mm	2550
Vão-livre na barra de tração - mm	417 - 517

BITOLAS

Bitola dianteira (mín. - máx.) - mm	1722 - 2400
Bitola traseira (mín. - máx.) - mm	1806 - 2991

*Para mais opções de configuração, consulte seu concessionário Valtra.

VALTRA é uma marca mundial da **AGCO**.

Este material contém o resumo das informações do Produto, cujas especificações podem ser alteradas a qualquer tempo, sem aviso prévio. A configuração da versão standard pode ser diferente das fotos ilustrativas. Por isso, antes de comprar, sempre confirme todas as informações do Produto com a concessionária de sua região.
FOP/VT/T CVT/FV/ABR-2025

