

# SÉRIE A4 HITECH

Alta tecnologia na transmissão,  
alta produtividade na operação.



## MAIOR RENDIMENTO OPERACIONAL

12% de economia de combustível



## ROBUSTEZ E DISPONIBILIDADE SUPERIOR

20% de durabilidade



## TROCA DE MARCHAS AUTOMÁTICA

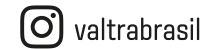
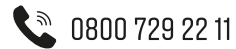
7% mais eficiente: mais  
velocidade nas manobras



VALTRA

SUA MÁQUINA DE TRABALHO

# SÉRIE A4 HITECH



ESPECIFICAÇÕES	A124 HiTech	A134 HiTech	A144 HiTech
<b>MOTOR</b>			
Modelo	44 CWC3 AGCO Power		
Potência do motor - cv @ 2000	SAE J1995 125	135	145
Torque máximo @ 1500 rpm - nm (kgfm)	ISO TR14396 510 (52)	540 (55)	580 (59)
Potência máxima na TDP - cv	106	114	125
Cilindrada	4400 cm³		
N. cilindros - aspiração	4 - turbo intercooler		
Sistema de injeção	Common Rail		
<b>EMBREAGEM</b>			
Tipo	Multidisco úmida		
Acionamento	Eletro-hidráulico		
<b>TOMADA DE POTÊNCIA</b>			
Tipo	Independente		
Acionamento	Eletro-hidráulico		
Velocidades (rpm - rpm do motor)	540 - 1920 / 540E - 1560 / 1000 - 1964		
Opções de velocidades (rpm)	540 + 540E / 540 + 540E + 1000		
Potência máxima - cv @ rot.motor	106 @ 2000	114 @ 2000	125 @ 2000
<b>TRANSMISSÃO</b>			
Tipo de transmissão	HiTech 4 - Powershift de 4 steps com Power Shuttle (reversor eletro-hidráulico)		
Número de marchas	16F + 16R ou 32F + 32R		
<b>FREIOS</b>			
Tipo	Multidisco úmido		
Acionamento	Hidráulico		
Freio de estacionamento - tipo	Mecânico acionado por alavanca		
<b>DIREÇÃO</b>			
Tipo	Hidrostática		
<b>CAPACIDADES</b>			
Tanque de combustível (l)	220		
<b>RODADOS</b>			
Dianteiros	Traseiros		
14.9-24 R1	18.4-34 R1		
14.9-26 R1	23.1-30 R1		
14.9-28 R2	23.1-30 R2		
12.4-24 R1	13.6-38 R1 Duplo		
14.9-28 R1	18.4-38 R1 Duplo		
14.9-28 R2	18.4-38 R2 Duplo		
480/80R26	650/75R32		
14.9-28 R1*	24.5-32 R1*		
*Disponível apenas para A144 HiTech			

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

ESPECIFICAÇÕES	A124 HiTech	A134 HiTech	A144 HiTech
<b>POSTO DE OPERAÇÃO</b>			
Cabine	Integrada		
<b>TECNOLOGIA EMBARCADA</b>			
Auto-Guide Ready			
Valtra Connect			
Valtra Guide, by Trimble Centimétrico			
Valtra Guide, by Trimble Decimétrico			
Rádio RTK Trimble			
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.			
<b>DIMENSÕES 4X4 C/ PNEUS STD</b>			
23.1-30 R1			
Distância entre eixos (mm)	2622		
Comprimento total (mm)	4822		
Altura total (mm)	2885		
Largura total (mm)	2415		
Vão-livre na barra de tração (mm)	433		
Peso máximo permitido (kgf)	6600	7150	7975
<b>BITOLAS</b>			
Traseira min. - máx. (mm)	2110		
<b>SISTEMA HIDRÁULICO</b>			
Tipo de bomba			
Bomba de engrenagem (l/min)	98		
Bomba de vazão variável (l/min)	105		
Válvula de controle remoto	2 ou 3 válvulas de dupla ação com destrave automático		
Tipo de controle	Eletro-hidráulico		
Capacidade de levante máx. olhal (kgf)	4950		
Pressão máxima (kgf/cm²)	204		
<b>OPCIONAIS*</b>			
Consulte seu concessionário / pacotes de vendas			

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

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/A4 HITECH/FV/ABR-2024

