

TRATORES
SÉRIE

A4

115-145 cv



Potência e economia
ampliadas no seu campo.



MAIOR RENDIMENTO OPERACIONAL

10% mais hectares/hora



MAIS ECONOMIA E POTÊNCIA

Motor AGCO Power 145 cv
8% mais econômico



RESISTÊNCIA E DURABILIDADE

20% menos desgaste de peças



VALTRA

SUA MÁQUINA DE TRABALHO

SÉRIE A4



ESPECIFICAÇÕES		A114	A124	A134	A144
RENDIMENTO DO TRATOR					
Modelo		44 CWC3 AGCO Power			
Potência máxima do motor @ 2.000 rpm - cv	SAE J1995	115	125	135	145
Torque máximo @ 1.500 rpm - Nm (kgfm)	ISO TR14396	417 (42,5)	510 (52)	540 (55)	580 (59)
Potência máxima na TDP - cv		98	106	114	125
Cilindrada		4.400 cm³			
N. Cilindros - Aspiração		4 - Turbo Intercooler			
Sistema de injeção		Common Rail			
EMBREAGEM					
Tipo		Multidisco úmida			
Acionamento		Eletro-hidráulico			
TOMADA DE POTÊNCIA					
Tipo		Independente			
Acionamento		Eletro-hidráulico			
Rotação do motor na rotação nominal da TDP - rpm		1.920 (540) / 1.560 (540E) / 1.964 (1.000)			
Opções de velocidades (rpm)		540 + 540E / 540 + 540E + 1.000			540 + 540E + 1.000
TRANSMISSÃO					
Tipo de transmissão		Mecânica com HiShift (Troca de marcha sem uso do pedal da embreagem) / Opcional Redutor			
Número de marchas		12F + 12R			
Reversor		Eletro-Hidráulico e Mecânico (Opc.)		Eletro-Hidráulico	
FREIOS					
Tipo		Multidisco úmido			
Acionamento		Hidráulico			
Freio de estacionamento - tipo		Mecânico acionado por alavanca			
DIREÇÃO					
Tipo		Hidroestática			
CAPACIDADE DO TANQUE DE COMBUSTÍVEL					
Plataforma (l)		197			
Cabinado (l)		190			
RODADOS					
Dianteiro		Traseiro			
12.4-24 R1		13.6-38 R1			
12.4-24 R1		13.6-38 R1 Duplo			
14.9-24 R1		18.4-34 R1			

ESPECIFICAÇÕES		A114	A124	A134	A144
14.9-24 R2		18.4-34 R2 Duplo			
14.9-26 R1		23.1-30 R1			
14.9-28 R2		23.1-30 R2			
14.9-28 R1*		24.5-32 R1*			
*Disponível somente para A144					
POSTO DE OPERAÇÃO					
Tipo		Plataforma ou Cabine			Cabine
DIMENSÕES 4X4 C/ PNEUS STD					
18.4-34 R1					
Distância entre eixos (mm)		2.500			
Comprimento total (mm)		4.758			
Altura total (mm)		2.777			
Largura total (mm)		2.100			
Vão-livre na barra de tração (mm)		483			
Peso máximo permitido (kgf)		6.050	6.875	7.425	7.950
BITOLAS					
Traseira min - máx (mm)		1.560 - 2.582			
Dianteira min - máx (mm)		1.604 - 2.004			
SISTEMA HIDRÁULICO					
Tipo de bomba		De engrenagem			
Pressão máxima (kgf/cm²)		200			
Tipo de controle		Eletro-hidráulico			
Fluxo máximo (l/min)		57 / 98		98	
Capacidade de levante máx. Olhal (kgf)		4.950			
610 mm do olhal (kgf)		4.260			
Válvula de controle remoto		2 ou 3 válvulas de dupla ação com destrave automático			3 válvulas de dupla ação com destrave automático
TECNOLOGIA EMBARCADA					
Piloto Elétrico Valtra Guide, by Trimble					