



TRATORES
SÉRIE

A4s

79-99 CV

SEU TRATOR DE TODA HORA.



MAIOR DURABILIDADE

ALCANÇE DE ATÉ 12% MAIS VIDA ÚTIL
COM POUCA MANUTENÇÃO



15% MAIS ECONOMIA DE COMBUSTÍVEL

MOTOR AGCO POWER



MAIS OPERAÇÕES E MAIS FACILIDADE

2 VEZES MAIS VELOCIDADE COM O SISTEMA CREEPER
E TROCA DE MARCHAS SEM USO DE EMBREAGEM
COM O BOTÃO HISHIFT



VALTRA

SUA MÁQUINA DE TRABALHO

SÉRIE A4s

ESPECIFICAÇÕES		A74s	A84s	A94s
RENDIMENTO DO TRATOR				
Potência máxima do motor @ 2.000 rpm - cv	SAE J1995	79	89	99
Torque máximo @ 1.500 rpm - Nm (kgfm)	ISO TR14396	312 (31,8)	347 (35,4)	355 (36,2)
Potência máxima na TDP - cv		64	72	79
Marca		AGCO Power		
Número de cilindros		3		
Cilindrada - cm ³		3.300		
Aspiração		Turbo intercooler		
TRANSMISSÃO				
Tipo		12F + 12R		
Reversor		Mecânico	Eletro-hidráulico	
Embreagem		Seca	Multidisco úmida	
Acionamento		Mecânico	Eletro-hidráulico	
EIXOS		DIANTEIRO	TRASEIRO	
Tipo		4x4	Flange	
Acionamento		Eletro-hidráulico		
Redução final		Epicíclica		
Bloqueio do diferencial		Eletro-hidráulica		
TOMADA DE POTÊNCIA				
Tipo		Eletro-hidráulica		
Rotação nominal da TDP - rpm		540 - 540 / 540E*		
Rotação do motor na rotação nominal da TDP - rpm		1.920 (540) / 1.560 (540E)		
SISTEMA DE DIREÇÃO				
Tipo		Hidroestática		
LEVANTE DE TRÊS PONTOS				
Controle		Eletrônico		
Capacidade de levante (kgf)		3.000		
Funções de controle eletrônico		Intermix		
Ao fixar implementos pesados em 3Ps, observe o limite de carga das rodas				

ESPECIFICAÇÕES		A74s	A84s	A94s
SISTEMA HIDRÁULICO				
Controle remoto				
Tipo		Independente		
Bomba		Engrenagem		
Número de válvulas		2 / 3		
Fluxo máximo (l/min)		65		
Pressão máxima - bar (kgf/cm ²)		200 (204)		
RODADO				
Traseiro		Dianteiro		
18.4-30 R1		12.4-24 R1		
23.1-26 R1		13.6-24 R1		
23.1-26 R2		14.9-24 R2		
13.6-38 R1 Duplo		12.4-24 R1		
FREIOS				
Freio de serviço - tipo		Multidisco úmido		
Acionamento		Hidráulico		
Freio de estacionamento - tipo		Freio de mão mecânico		
CAPACIDADES				
Tanque de combustível (l)		140 plataforma		
		153 cabinado		
BITOLA				
Dianteiro mínima-máxima (mm)		1.118 / 2.000		
Traseiro mínima-máxima (mm)		1.329 / 2.349		
Largura externa traseira (mm)		1.925		
PESOS E DIMENSÕES				
Comprimento total (mm)		4.424		
Distância entre eixos (mm)		2.250		
Altura máxima (mm)		2.714		
Largura externa traseira máx. (mm)		1.925		
Vão livre máx. (mm)		500		
Raio de giro (mm)		3.300		
Peso máximo com lastro (kg)		4.125	4.675	5.225
*Dimensões se aplicam aos modelos cabinados				
**Consulte disponibilidade de modelos e versões				
OPCIONAIS				
Super Creeper				
Para-lamas dianteiros				
Telemetria				

ESPECIFICAÇÕES (TODOS MODELOS)					
VELOCIDADES DE TRABALHO E TRANSPORTE					
Rotação do motor - rpm			2.200		
Pneu			18.4-30 R1		
Marchas	Velocidade / Redutor de velocidade		Marchas	Velocidade / Redutor de velocidade	
L1	1.2	0.1	H1	3.5	0.3
L2	2.9	0.2	H2	8.2	0.6
L3	4.0	0.3	H3	11.3	0.8
L4	5.5	0.4	H4	15.7	1.1
L5	7.7	0.6	H5	21.8	1.6
L6	9.3	0.7	H6	26.3	1.9