

SÉRIE A4

99 – 105 cv

VALTRA



**SUA
MÁQUINA.
DE TRABALHO.**

SÉRIE A4

-  www.valtra.com.br
-  0800 192 211
-  ValtraGlobal
-  ValtraVideos

VALTRA é uma marca mundial da AGCO.

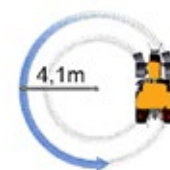
Este material contém o resumo das informações do Produto, cujas especificações podem ser alteradas a qualquer tempo, sem aviso prévio. A configuração da versão standard pode ser diferente das fotos ilustrativas. Por isso, antes de comprar, sempre confirme todas as informações do Produto com a concessionária de sua região.
FOPVTA42X1/V2/FEV2019



ESPECIFICAÇÕES		A94	A104
RENDIMENTO DO TRATOR			
Potência máxima do motor @ 2.000 rpm - cv (kW)	SAE J1995	99 (73)	105 (77)
	ISO TR14396	95 (70)	101 (74)
Torque máximo @ 1.500 rpm - Nm (kgfm)	ISO TR14396	380 (38,7)	410 (41,8)
Potência máxima na TDP - cv (kW)		79 (58)	85 (63)
Marca	AGCO POWER		
Número de cilindros	3		
Cilindrada - cm³	3.300		
Aspiração	Turbo intercooler		
TRANSMISSÃO			
Tipo	12x12 Sincronizada		
Reversor	Eletro-hidráulica Mecânica		
Embreagem	Multidisco úmido		
Acionamento	Eletro-hidráulica		
EIXOS		DIANTEIRO	TRASEIRO
Tipo	4x2 TDA	Flange	
Acionamento	Eletro-hidráulico		
Redução final	Epiciólica		
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	2.000 (540) / 1.550 (540E)*		
SISTEMA DE DIREÇÃO			
Tipo	Hidrostática		
LEVANTE DE TRÊS PONTOS			
Controle	Eletrônico		
Capacidade de levante (kgf)	4.300		
Funções de controle eletrônico	Posição, profundidade, reação, controle de transporte e Intermix		
Ao fixar implementos pesados em 3Ps, observe o limite de carga das rodas			
SISTEMA HIDRÁULICO			
Controle remoto			
Tipo	Independente		
Bomba	Engrenagem		
Número de válvulas	2 / 3		
Fluxo máximo (l/min)	57 / 98		
Pressão máxima - bar (kgf/cm²)	200 (204)		

ESPECIFICAÇÕES		A94	A104
RODADO			
Dianteiro	Traseiro		
14.9-24 R1	18.4-34 R1		
14.9-24 R1	23.1-30 R1		
14.9-28 R2	23.1-30 R2		
12.4-28 R1	13.6-38 R1 Duplo		
14.9-24 R2	23.1-26 R2		
14.9-24 R1	23.1-26 R1		
12.4-24 R1	18.4-30 R1		
FREIOS			
Serviço			
Tipo	Multidisco úmido		
Acionamento	Hidráulico		
Estacionamento			
Tipo	Freio de mão mecânico		
CAPACIDADES			
Tanque de combustível (l)	170 (plataformado) / 153 (cabinado)		
BITOLA			
Dianteiro mínima-máxima (mm)	1.300 / 2.000		
Traseiro mínima-máxima (mm)	1.430 / 2.470		
Largura externa traseira (mm)	1925		
PESOS E DIMENSÕES			
Comprimento total (mm)	4.305		
Distância entre eixos (mm)	2.430		
Altura máxima (mm)	2.637		
Largura externa traseira máx. (mm)	1.925		
Vão livre máx. (mm)	480		
Peso máximo com lastro (kg)	5.300	5.850	
*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					18.4-30R1
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



Raio de giro
4,1 m

Concessionária