

SÉRIE A GERAÇÃO 4

A114 – A124 – A134

VALTRA



**SUA
MÁQUINA.
DE TRABALHO.**

Foto: Departamento de Imprensa

SÉRIE A GERAÇÃO 4

A114 – A124 – A134

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.

FOPVTAGERAÇÃO4/V1/FEV2019



ESPECIFICAÇÕES		A114	A124	A134
RENDIMENTO DO TRATOR				
Modelo	44 CWC3 AGCO Power			
Potência máxima do motor @2.000 rpm - cv (kW)	SAE J1995	115 (85)	125 (92)	135 (99)
	ISO TR14396	111 (82)	121 (89)	131 (96)
Torque máximo @ 1.500 rpm - Nm (kgfm)	ISO TR14396	417 (42,5)	510 (52)	540 (55)
Potência máxima na TDP - cv (kW)	98 (72)		106 (78)	114 (84)
Cilindrada	4.400 cm ³			
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			
TRANSMISSÃO				
Tipo de transmissão	Mecânica com HiShift (Troca de marcha sem uso do pedal da embreagem) / Opcional Super Redutor			
Número de marchas	12F + 12R			
Reversor	Eletro-Hidráulico e Mecânico (Opc.)			
FREIOS				
Tipo	Multidisco úmido			
Acionamento	Hidráulico			
Freio de estacionamento - tipo	Mecânico acionado por alavanca			
DIREÇÃO				
Tipo	Hidroestática			
CAPACIDADE DO TANQUE DE COMBUSTÍVEL				
Cabinado (l)	153			
Plataforma (l)	170			

ESPECIFICAÇÕES		A114	A124	A134
RODADOS				
Traseiro	Dianteiro			
18.4-34R1	14.9-24R1			
18.4-38R1	14.9-28R1			
23.1-30R1	14.9-26R1			
23.1-30R2	14.9-26R2			
380/85R38	320/85R28			
16.9-38R1 Duplo	14.9-24R1			
13.6-38R1 Duplo	12.4-24R1			
POSTO DE OPERAÇÃO				
Tipo	Plataforma ou Cabine Integrada			
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	
BITOLAS				
Traseira min - máx (mm)	1.560 a 2.582			
Dianteira min - máx (mm)	1.604 a 2.004			
SISTEMA HIDRÁULICO				
Tipo de bomba	De engrenagem			
Pressão máxima (kgf/cm ²)	200			
Tipo de controle	Eletro-hidráulico			
Fluxo máximo (l/min)	57 / 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			

ESPECIFICAÇÕES		TODOS MODELOS	
VELOCIDADES TEÓRICAS (KM/H) RODAGEM / RPM NO MOTOR			
18.4 - 34 R1 + 14.9 - 24 R1 - 2.000 rpm			
12F + 12R			
Marchas	Velocidade (km/h)	Creeper (km/h)	
A1	1,2	0,15	
A2	2,8	0,20	
A3	3,9	0,30	
A4	5,4	0,40	
A5	7,5	0,60	
A6	9,1	0,70	
B1	3,4	0,25	
B2	8,0	0,62	
B3	11,1	0,80	
B4	15,4	1,10	
B5	21,4	1,60	
B6	25,8	1,90	
OPCIONAIS*			
Sistema de Levante de Engate Rápido			
TDP 540 + 540E + 1.000			
Para-lamas dianteiro			
Rops Basculante (Plataformado)			
Extensão de Para-lamas			
Acionamento do Sistema de levante no Para-lama			

Concessionária