

SÉRIE A2R

78 – 105 cv

VALTRA



**YOUR
WORKING
MACHINE**

SÉRIE A2R

www.valtra.com.br

0800 192 211

ValtraBR

ValtraBrasil

ValtraBrasil

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.

FOP/VT/SÉRIEA2R/4X1/FV/V1/NOV2019



ESPECIFICAÇÕES		A800R	A850R	A950R	A990R
RENDIMENTO DO TRATOR					
Potência máxima do motor @ 2.000 rpm - cv (kW)	SAE J1995	80 (59)	89 (65)	99 (73)	105 (77)
	ISO TR14396	78 (57)	85 (62)	95 (70)	100 (73)
Torque máximo @ 1500 rpm - Nm (kgfm)	ISO TR14396	296 (30,2)	330 (33,6)	343 (35)	348 (35,5)
Potência máxima na TDP - cv (kW)		70 (52)	75 (55)	85 (62)	90 (66)
Marca / modelo	AGCO Power / 33CWC3				
Número de cilindro	3				
Cilindrada (cm³)	3.300				
Aspiração	Turbo intercooler				
TRANSMISSÃO					
Tipo	8F + 4R 12F + 8R 16F + 8R 12F + 12R				
Embreagem	Disco Duplo Independente				
Reversão	Opcional Mecânica 12F+12R				
Creeper	Opcional 12F + 8R				
EIXOS		DIANTEIRO	TRASEIRO		
Tipo	4x4		Flange		
Acionamento	Central		-		
Redução final	Epicíclica				
Bloqueio do diferencial	Mecânico				
TOMADA DE POTÊNCIA					
Tipo	Independente				
Acionamento	Hidráulico				
Rotação nominal da TDP - rpm	540 – 540/540E – 540/1.000				
Rotação do motor na rotação nominal da TDP - rpm	1.890 (540) / 1.590 (540E) / 2.070 (1.000)				
SISTEMA DE DIREÇÃO					
Tipo	Hidrostática				
LEVANTE DE TRÊS PONTOS					
Controle	Mecânico				
Capacidade de levante - kgf	3.800				

ESPECIFICAÇÕES		A800R	A850R	A950R	A990R
SISTEMA HIDRÁULICO					
Controle remoto					
Tipo	Independente				
Bomba	Engrenagem				
Número de válvulas	1 / 2 / 3				
Fluxo máximo - l/min	42 / 55				
Pressão máxima - kgf/cm²	180				
RODADO					
Dianteiro			Traseiro		
12.4-24 R1			18.4-30 R1		
12.4-24 R1			18.4-30 R2		
14.9-24 R1			18.4-34 R1		
12.4-24 R1			13.6-38 R1		
12.4-24 R1			13.6-38 R1 Duplo		
9.50-24 R1			14.9-28 R2		
FREIOS					
Serviço					
Tipo	Multidisco úmido				
Acionamento	Mecânico				
Estacionamento					
Tipo	Trava nos pedais				
CAPACIDADES					
Tanque de combustível - l	79 / 104				
BITOLA					
Dianteiro mínima-máxima - mm	1.528 / 1.627				
Traseiro mínima-máxima - mm	1.598 / 2.124				
PESOS E DIMENSÕES					
Comprimento total - mm	3.640				
Distância entre eixos - mm	2.279				
Altura máxima - mm	2.560				
Largura externa traseira máx. - mm	2.086				
Vão livre - mm	405				
Peso com lastro - kg	4.290	4.675	5.225	5.500	

ESPECIFICAÇÕES (TODOS MODELOS)							
VELOCIDADES TEÓRICAS (KM/H)							
18.4 - 30 R1							
Marcha	Normal (8F+4R)	Redutor (12F + 8R)		Multiplicador (16F + 8R)		Reversor (12F + 12R)	
		Tartaruga	Lebre	Tartaruga	Lebre	Marcha	
L1	2,6	0,6	2,6	2,6	3,0	LL1	0,9
L2	3,6	0,9	3,6	3,6	4,2	LL2	1,3
L3	5,7	1,4	5,7	5,7	6,6	LL3	1,9
L4	7,6	1,8	7,6	7,6	8,7	LL4	2,6
H1	9,1	-	9,1	9,1	10,5	M1	3,4
H2	12,5	-	12,5	12,5	14,4	M2	5,0
H3	19,7	-	19,7	19,7	22,7	M3	7,4
H4	26,1	-	26,1	26,1	30,1	M4	10,5
						H1	11,8
R1	3,6	0,9	3,6	3,6	4,1	H2	17,5
R2	4,9	1,2	4,9	4,9	5,6	H3	25,5
R3	7,7	1,9	7,7	7,7	8,9	H4	36,2
R4	10,2	2,5	10,2	10,2	11,8		

Concessionária