

SÉRIE A2R

80 – 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/MAI2020



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)
Make / model		AGCO Power / 33CWC3			
Number of cylinders		3			
Displacement (cm³)		3.300			
Aspiration		Turbo intercooler			
TRANSMISSÃO					
Tipo		8F + 4R Standard 12F + 8R Redutor 16F + 8R Multiplicador 12F + 12R Reversor Mecânico			
Embreagem		Disco Duplo Independente			
TOMADA DE POTÊNCIA					
Tipo		Independente			
Acionamento		Hidráulico			
Rotação nominal da TDP - rpm		540 / 540+540E			
Rotação do motor na rotação nominal da TDP - rpm		540 @ 1.890 / 540E @ 1.590			
SISTEMA DE DIREÇÃO					
Tipo		Hidroestática			
LEVANTE DE TRÊS PONTOS					
Controle		Mecânico			
Capacidade de levante - kgf		3.800			
SISTEMA HIDRÁULICO					
Controle remoto					
Tipo		Independente			
Bomba		Engrenagem			

ESPECIFICAÇÕES		A800R	A850R	A950R	A990R
Número de válvulas	1 / 2 / 3				
Fluxo máximo - l/min	42 / 55 com fluxo constante				
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 ou 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