

# SÉRIE A3F

Gigante na sua lavoura.  
Grande por dentro,  
pequeno por fora.



**12% MAIS ECONOMIA  
DE COMBUSTÍVEL**

Motor ACCO Power



**O MENOR RAIO DE GIRO  
DO SEGMENTO**

Menos tempo de manobra  
e maior rentabilidade



**25% MAIS CAPACIDADE  
DE LEVANTE**

Sistema hidráulico



**CONFORTO  
OPERACIONAL**

Plataforma ampla e cabine espaçosa



**VALTRA**

**SUA MÁQUINA DE TRABALHO**

# SÉRIE A3F



valtra.com.br



0800 729 22 11



valtrabrazil



valtrabrazil



valtrabr

ESPECIFICAÇÕES	A63F	A73F	A83F	A93F
<b>MOTOR</b>				
Potência máxima do motor @ 2000 rpm - cv	SAE J1995 69	79	89	99
Torque máximo @ 1500 rpm - nm (kgfm)	ISO TR14396 252 [26]	296 [30]	330 [34]	343 [35]
Potência máxima na TDP - cv (kW)	61 [45]	72 [53]	79 [58]	88 [65]
Marca	AGCO Power 33 CWC3			
Número de cilindros	3			
Cilindrada - cm³	3300			
Aspiração	Turbo intercooler			
Sistema de injeção	Injeção eletrônica (Common Rail)			
<b>EMBREAGEM</b>				
Tipo	Disco duplo independente orgânico			
Acionamento	Mecânico			
<b>TOMADA DE POTÊNCIA</b>				
Tipo	Independente			
Acionamento	Mecânico (plataforma) / eletro-hidráulico (cabinado)			
Opções de velocidades - rpm	540			
	540 + 540 econômica			
Velocidades - rpm (rpm do motor)	540 @ 1890			
	540 econômica @ 1594			
<b>TRANSMISSÃO</b>				
Tipo	8F + 4R standard 12F + 8R redutor 16F + 8R multiplicador 12F + 12R reversor mecânico			
Embreagem	Multidisco úmido			
Acionamento	Mecânico			
<b>SISTEMA HIDRÁULICO</b>				
Tipo	Independente			
Bomba	Engrenagem			
Número de válvulas	2 / 3			

ESPECIFICAÇÕES	A63F	A73F	A83F	A93F
Fluxo máximo - l/min				40 / 55
Pressão máxima - bar (kgf/cm²)				180 (183)
Capacidade de levante máx. olhal - kgf				3135
610 mm do olhal - kgf				1988
<b>FREIOS</b>				
Tipo	Multidiscos a banho de óleo			
Acionamento	Plataformado - mecânico Cabinado - hidráulico			
<b>DIREÇÃO</b>				
Tipo	Hidroestática			
<b>CAPACIDADES</b>				
Tanque de combustível - l	79			104
<b>BITOLAS</b>				
Bitola dianteira mín. - máx. - mm				1035 - 1294
Bitola traseira mín. - máx. - mm				1000 - 1199
<b>PESOS E DIMENSÕES</b>				
Distância entre eixos - mm				2200
Comprimento total - mm				3760
Altura - mm				2465
Largura mín. - máx. - mm				1327 - 1578
Vão-livre - mm				205
<b>PNEUS</b>				
4x4	8.00-18R1 + 14.9-24R1 8.00-18R1 + 14.9-26R1 250/80-18R1 + 380/85R24 250/80-18R1 + 14.9-24R1			
Consultar disponibilidade				
<b>POSTO DE OPERAÇÃO</b>				
Tipo	Cabine / plataforma			

ESPECIFICAÇÕES (TODOS OS MODELOS)							
VELOCIDADES TEÓRICAS (KM/H)							
Rotação do motor - rpm						2200	
Pneu						14.9 - 24 R1	
Marcha	Normal (8F + 4R)	Creep (12F + 8R)		Multiplicador (16F + 8R)		Reversor (12F + 12R)	
		Tartaruga	Lebre	Tartaruga	Lebre	Marcha	
L1	2,1	0,5	2,1	2,1	2,4	LL1	0,7
L2	2,9	0,7	2,9	2,9	2,3	LL2	1,0
L3	4,6	1,1	4,6	4,6	5,2	LL3	1,5
L4	6,0	1,5	6,0	6,0	6,9	LL4	2,1
H1	7,3	-	7,3	7,3	8,4	M1	2,8
H2	10,0	-	10,0	10,0	11,5	M2	4,1
H3	15,8	-	15,8	15,8	18,2	M3	6,0
H4	20,9	-	20,9	20,9	24,0	M4	8,5
						H1	9,6
R1	2,9	0,7	2,9	2,9	3,3	H2	14,2
R2	3,9	0,9	3,9	3,9	4,5	H3	20,8
R3	6,2	1,5	6,2	6,2	7,1	H4	29,5
R4	8,2	2,0	8,2	8,2	9,4		

\*Para mais opções de configuração, consulte seu concessionário Valtra.

**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/A3F/FV/ABR-2024

