

"THE POWER OF SPRAYING"

- Since 1986 -

ATTVA INVERTER SUPER



110

400L | 600L | 800L

As imagens constantes no presente catálogo devem ser consideradas meramente ilustrativas, não sendo vinculativas ao produto

ATTIVA INVERTER SUPER

CARATERÍSTICAS PRINCIPAIS

DEPÓSITO PRINCIPAL	Em polietileno, resistente ao impacto		
	Disponível nas capacidades: 400, 600 e 800 litros		
	Indicador externo do nível do depósito		
DEP. LAVA-MÃOS	Em polietileno, independente		
DEP. LAVA-CIRCUITOS	Em polietileno, independente		
CHASSIS	Em aço reforçado, galvanizado a quente		
FILTROS	Filtro de aspiração com válvula para limpeza		
	Filtros em alta pressão de latão		
EQUIPAMENTO DE SÉRIE	Agitador hidráulico inspecionável		
	Válvula de segurança com descarga ecológica		
	Bomba de membranas		
	Caixa multiplicadora COMER		
GRUPO VENTILADOR	Aro e Flange do ventilador em chapa de aço, soldada		
	em peça única, galvanizada a quente		
	Jatos duplos em latão c/anti-gota		
	Bicos HCI 40° + pastilha ø 15		

Eixo da bomba ao nível do PTO do trator.

Pontos de apoio reforçados com várias opções de engate. (Cat.1 / Cat.2 / Fixo)



GRUPO VENTILADOR							
Versão	Modelo	Ø Diâmetro	Jatos	Caixa Mult.	Velocidade	Rapport	Embraiagem
TR2	760 INV	760 mm	14	COMER D-27A	2+N	1:3,60 - 1:4,50	Sim
	820 INV	820 mm					Sim

BOMBAS DE PULVERIZAÇÃO						
	ALTA PRESSÃO					
	PA/S908	PB01100	PA/S124	IDB1100		
DÉBITO	90 l/min	110 l/min	130 l/min	110 l/min		
PRESSÃO	50 bar	50 bar	50 bar	50 bar		

COMANDOS				
ALTA PRESSÃO				
MDUPL0	BR M170			
150 l/min	125 l/min			
50 bar	30 bar			
BY-PASS Antigota	BY-PASS			

ACESSÓRIOS









COMANDO			
ELECTROVÁLVULAS			

COMANDO ELÉTRICO COMPUTADOR BRAVO 180S SONAR STG 2V

DIMENSÕES (CM)					
		400	600	800	
Α	Comprimento	143	156	157	
В	Largura	116	125	145	
С	Altura	139	148	168	
С	Altura	139	148	168	

As medidas devem ser consideradas aproximadas, não tendo sindo tomada em conta as dimensões do comando e considerando o ventilador mais pequeno.







DISTRIBUIDOR

www.stagric.com