

"THE POWER OF SPRAYING"

- Since 1986 -

## ATTIVA CH



**((()** 300L|400L|600L|800L

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

## **ATTIVA CH**

### **CARATERÍSTICAS PRINCIPAIS**

DEPÓSITO PRINCIPAL	Em polietileno, resistente ao impacto e com esvaziamento total Disponível nas capacidades: 300, 400, 600 e 800 litros Indicador externo do nível do depósito
DEPÓSITO LAVA-MÃOS	Em polietileno, independente e incorporado
DEPÓSITO LAVA-CIRCUITOS	Em polietileno, independente e incorporado
CHASSIS	Em aço reforçado, galvanizado a quente
FILTROS	Filtro de aspiração com válvula para limpeza
FILIROS	Filtros em alta pressão de latão
EQUIPAMENTO DE SÉRIE	Agitador hidráulico inspecionável
EGOIPAMENTO DE SERIE	Válvula de segurança com descarga ecológica
	Aro e flange do ventilador em chapa de aço
	Galvanizado a quente
GRUPO VENTILADOR	Jatos duplo em latão com anti-gota Braglia
	Bicos HCI 40° + pastilha cerâmica Ø15 (TR/TR1)
	Bicos HCI 40° + ponta regulável pastilha cerâmica Ø15 (TR2)



MODELOS					
Сар	Vent	Versão	Bombas	Comandos	
300	Ø560; Ø660	TR; TR1	PA530; PA730	STING	
400	Ø560; Ø660 Ø720; Ø760	TR; TR1; TR2	PA730; PA/S908; PB01100	STING; MULTIDUPLO	
600	Ø560; Ø660; Ø720 Ø760; Ø820	TR; TR1; TR2	PA730; PA/S908; PB01100; PA/S124; IDB1304	STING; MULTIDUPLO	
800	Ø660; Ø720 Ø760; Ø820	TR; TR1	PA730; PA/S908; PB01100; PA/S124; IDB1304	STING	

### **ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS**

GRUPO DE VENTILADOR							
Modelo	Versão	Ø	Jatos	Cx. Multiplicadora	Vel	Rapport	Embraiagem
560 CH	TR	560 mm	8	COMER D-7A	1+N	1:5,82	*
660 CH	TR; TR1	660 mm	10	COMER D-7A	1+N	1:5,82	TR1
720 CH	TR; TR1	720 mm	12	COMER D-7A	1+N	1:5,82	TR1
720 CH	TR2	720 mm	12	COMER D-27A	2+N	1:3,69 - 1:4,80	✓
760 CH	TR; TR1	760 mm	12	COMER D-7A	1+N	1:5,82	TR1
760 CH	TR2	760 mm	12	COMER D-27A	2+N	1:3,69 - 1:4,80	TR1
820 CH	TR2	820 mm	12	COMER D-27A	2+N	1:3,69 - 1:4,80	✓

BOMBAS DE PULVERIZAÇÃO				
Modelo	Mmb	Débito	Pressão	
Alta Pressão				
PA530	3	54 l/min	40 bar	
PA730	3	70 l/min	40 bar	
PA/S908	3	90 l/min	50 bar	
PB01100	3	110 l/min	50 bar	
PA/S124	4	130 l/min	50 bar	
IDB1304	4	126 l/min	40 bar	

D	DIMENSÕES (CM)					
		300	400	600	800	
Α	Comprimento	143	140	153	154	
В	Largura	101	116	125	145	
С	Altura	128	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.

COMANDOS			
Modelo	Débito	Pressão	By-pass
STING	90 l/min	40 / 50 bar	✓
MULTIDUPLO ANTIGOTA	150 l/min	50 bar	✓





### **OPCIONAIS**



AILERONS SUPERIORES



DEFLETORES ASPIRAÇÃO



SONDA PRÉ-MISTURADOR **MULTIDUPLO** 





CMD ELECTROVÁLVULAS **BRAGLIA** 





CMD ELÉTRICO ARAG



Portugal

Zona Industrial da Carvoeira 2565-136 Carvoeira TVD

+351 261 740 250 +351 261 740 260 E. info@stagric.com



**DISTRIBUIDOR**