

"THE POWER OF SPRAYING"

- Since 1986 -

# CHARME ARFLOR INVERTER



((6 1000L|1500L|2000L|3000L

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

# **CHARME ARFLOR INVERTER**

## CARATERÍSTICAS PRINCIPAIS

	Em polietileno, resistente ao impacto e com esvaziamento total					
DEPÓSITO PRINCIPAL	Disponível nas capacidades: 800, 1000, 1500 e 3000 litros					
	Indicador externo do nível do depósito					
DEPÓSITO LAVA-MÃOS	Em polietileno, independente e incorporado					
DEPÓSITO LAVA-CIRCUITOS	VA-CIRCUITOS Em polietileno, independente e incorporado					
CHASSIS	Em aço reforçado, galvanizado a quente					
FILTROS	Filtro de aspiração com válvula para limpeza					
	Filtros em alta pressão de latão					
	Agitadores hidráulicos inspecionáveis					
EQUIPAMENTO DE SÉRIE	Misturador de calda no ralo					
EQUIPAMENTO DE SERIE	Painel centralizador de válvulas					
	Válvula de segurança ou dispositivo de limitação de segurança normalizado					
GRUPO VENTILADOR	Aro e flange do ventilador em chapa de aço, soldada em peça única, galvanizada a quente					
	Jatos duplo em latão com anti-gota Braglia					
	Bicos HCI 40° + pastilha ø 15 - 1,5					

GRUPO VENTILADORES							
Versão	Modelo	Ø Diâmetro	Jatos	Caixa Mult.	Velocidade	Rapport	Emb.
TR2	820 INV	820 mm	14	COMER D-21A	2+N	1:3,60 - 1:4,50	SIM
TR2	860 INV	860 mm	16	COMER D-21A	2+N	1:3,60 - 1:4,50	SIM

BOMBAS DE PULVERIZAÇÃO									
ALTA PRESSÃO									
	PA/S124	PB01540	PPS1613	PPS1615	IDB1100	IDB1304	IDB1400	GAMMA125	GAMMA155
Débito	130 l/min	154 l/min	130 l/min	147 l/min	110 l/min	126 l/min	142 l/min	120 l/min	134 l/min
Pressão	50 bar	50 bar	40 bar	40 bar	50 bar	40 bar	50 bar	60 bar	50 bar

COMANDOS				
ALTA PRESSÃO				
	MULTIDUPLO			
Débito	150 l/min			
Pressão	50 bar			
	BY-PASS Antigota			

RODAS				
1000 - 1500L	2000 - 3000L			
10.0/75-15,3	11.5/80-15,3			

### **OPCIONAIS**















**PUXE TIMONE** 

**COMANDOS ELETROVÁLVULAS** 

**COMANDOS ELÉTRICOS** 

**COMPUTADOR E SONAR** 









DISTRIBUIDOR