



## APLICAÇÕES :

A caixa de controlo é o instrumento complementar indispensável para pilotar o seu autoclave, recuperar os dados de process e salvá-los.

## REGULAÇÃO DE TEMPERATURA :

A caixa de regulação da temperatura contém :

- Um regulador PID auto-adaptativo que calcula automaticamente os seus parâmetros.
- Relé estático ou unidade a tiristor.
- Botão andar/para.
- Paragem em caso de ruptura do termopar.
- Paragem em caso de malposicionamento do termopar.
- Alimentação 200V - 50Hz.
- Montagem de todos os elementos numa caixa

## VARIAÇÃO VELOCIDADE PARA O MOTOR DO AGITADOR :

- Alimentação 24 V CC.
- Carta de comando com ajustamento potência motor.
- Potenciômetro para ajustamento velocidade.
- A potência do motor é ajustada em fábrica, para que o torque motor seja sempre inferior ao torque magnético.
- Potência : 50 et 100W.
- Alimentação : 220V - 50Hz.

## OPÇÃO :

- Unidade a tiristor ajustável.
- Regulação em master/slave.
- Limiar alarme.
- Saída analógica 0-10V.
- Saída digital RS 485.

## OPÇÃO :

- Leitor da velocidade por sensor indutivo.



	REGULAÇÃO DE TEMPERATURA	VARIAÇÃO VELOCIDADE MOTOR	VARIAÇÃO VEL. + LEITOR VEL.	REGULAÇÃO T°C + VARIAÇÃO VEL.	REGULAÇÃO T° + VARIAÇÃO VEL. + LEITOR VEL.
REFERÊNCIA	615 20 00	608 89 00	608 88 00	608 87 00	608 86 00

O material definido nesta documentação é susceptível de ser modificado sem aviso devido aos progressos técnicos das nossas fabricações.

