



Vantagens

- Construção compacta
- Rápida resposta térmica
- Funcionamento automático

Aplicações

- Hotéis
- Hospitais
- Malharias
- Lavanderias
- Microcervejarias
- Pequenas indústrias em geral

Alimentação

- Elétrica

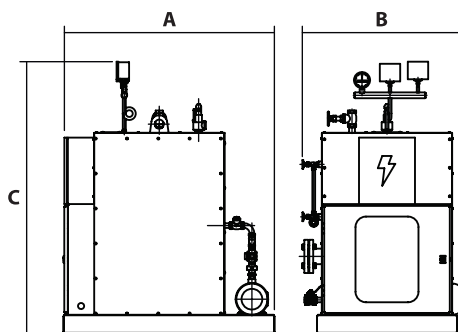
O equipamento modelo CVS-VE, fabricado pela Arauterm, é uma caldeira geradora de vapor saturado, projetada e construída de acordo com os mais avançados conceitos de transmissão de calor.

Este modelo de caldeira tem um projeto compacto especialmente desenvolvido para pequenas capacidades de geração de vapor, especialmente indicado para atender a pequenas unidades consumidoras.

O seu projeto moderno utiliza um conjunto de resistências elétricas com elementos em aço inoxidável, garantindo elevada troca térmica por radiação, com desenho moderno e operação com elevado rendimento térmico. O acesso para operações de limpeza, inspeção ou manutenção é feito por uma única porta frontal de fácil abertura.

No projeto e fabricação são observados os critérios de normas internacionais, em especial o código ASME.

Dimensões Básicas (para tensão de 380 V)



Modelo CVS-VE	Prod. Vapor		Potência Elétrica kW	Dimensões*			Peso Vazia* kg
	Prod. Vapor Água a 20° (kg/h)	Prod. Vapor Água a 80° (kg/h)		A mm	B mm	C mm	
15	15	17	2x6	900	600	1550	160
24	24	26	3x6	900	600	1550	170
32	32	35	4x6	900	600	1550	180
48	48	53	4x9	1200	850	1550	415
70	70	77	6x9	1200	850	1550	420
100	100	110	4x20	1200	850	1550	450
120	120	132	6x15	1200	850	1550	460
160	160	176	6x20	1200	850	1900	500
215	215	236	8x20	1250	850	1900	550

Consulte nosso Dep. Comercial para condições especiais como: outras capacidades e pressões. Peso e dimensões: podem variar sem aviso prévio - dimensões aproximadas.