



MANUAL DE INSTALAÇÃO CALDEIRÃO INDUSTRIAL A GÁS



TAMPA AMERICANA E AUTOCLAVADA

www.inoxequipamentos.com.br
comercial@inoxequipamentos.com.br
(11) 9 4763-3493 ou (11) 4171-5238

INSTALAÇÃO:

1. Locar o equipamento adequadamente de acordo com o layout da cozinha;
2. Regular as sapatas de nível de tal forma que os líquidos do corpo interno fluam para o ralo;
3. Conectar o ponto da entrada d'água à tubulação de água fria (Torneira)
4. Ligar o ponto de gás à conexão de espera.
(Recomendamos Válvula Amarela Aliança 76.511) individualmente a cada caldeirão.

FUNCIONAMENTO:

01. Ponto principal:

- A) Girar a torneira de água para a entrada de água da camisa;
- B) Abra a conexão de entrada da camisa e também a conexão do ladrão na parte de baixo;
- C) Abra a torneira;
- D) Deixe entrar água até vazar um fio água do Ladrão (Nível);
- E) Assim feche a torneira e os dois fechos tanto da entrada de água da camisa como a do nível;
- F) Dirigir a bica da torneira giratória para o corpo interno do caldeirão.

02. Abrir o gás através do botão piloto e colocar a chama no centro do caldeirão (Furo) "Sistema engole chama";.

03. Verificar se o piloto está aceso.

04. Abrir o registro de gás dos queimadores, aguardar alguns segundos até o completo acendimento dos mesmos.

05. Fechar o registro de gás do piloto.

06. Aguardar a geração de vapor que pode ser observado através do manômetro, que deve normalmente trabalhar até 0.5 Kgf/cm² (Passando deste ponto desligar o caldeirão imediatamente).

07. Caso necessário, diminuir a chama dos queimadores.

08. Oriente os funcionários que estarão responsáveis pelo manuseio do equipamento, sendo importante que os mesmos sejam habilitados para tal função.

09. Observe periodicamente a pressão interna da câmara para evitar que ele suba em demasia, atingindo a faixa acima do até 0.5 Kgf/cm² do manômetro, acionando assim a válvula de segurança o que acarretará a perda d'água/vapor pelo local adequado.

OBSERVAÇÕES:

- 1- VERIFICAR O NÍVEL DA ÁGUA DA CAMISA TODOS OS DIAS NA PRIMEIRA OPERAÇÃO.
- 2- NUNCA VERIFICAR O NÍVEL DE AGUA COM A PANELA EM FUNCIONAMENTO.
- 3- NUNCA TENTAR COLOCAR ÁGUA NA CAMISA COM A PANELA QUENTE.