

AMBIENTE BAHIA COZINHAS PROFISSIONAIS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE COIFAS LAVADORAS

A propriedade das coifas lavadoras é de reter a gordura, não enviando para atmosfera partículas de gorduras. A gordura fica retida no equipamento não ocasionando nenhum dano ambiental.

As coifas lavadoras são construídas em chapa de aço inox aisi 304 bit 18 e 20. Totalmente soldadas em atmosfera inerte de gás argônio.

Elas podem ser de parede ou de centro.

Possuem uma central de lavagem onde é efetuado todo o processo de controle de lavagem.

Possui um recipiente para colocação de sabão com capacidade para 3,0 litros.

Características Técnicas:

Bicos injetores de agua: latão com capacidade de 3l/minuto.

Bomba d'agua: motor potencia de 1 ½ HP e 220 v. Capacidade de 39l/min.

Rele térmico: Siemens mod. 3ua50

Contatora: Siemens mod.3tf40-22

Sabão:

Pode ser qualquer desengordurante que não produza espuma.

A não colocação de sabão pode ocasionar danos ao equipamento e ao entupimento dos bicos injetores.

Observações Gerais:

A central de lavagem faz automaticamente a mistura do sabão com a agua. No momento da partida a válvula solenoide é acionada ocasionando a entrada certa de sabão na mistura. O tempo de entrada de sabão já vem ajustado de fabrica.

A limpeza externa da coifa pode ser feita com álcool ou qualquer produto apropriado para uso em aço inox que não provoque manchas.A limpeza interna da coifa se faz drenando toda a agua com gordura da calha coletora esvaziando através do dreno situado na parte inferior. Após esse procedimento encher novamente a calha com sabão e ligar a bomba por 10 minutos para efetuar a limpeza. Feito isso esvaziar novamente e encher normalmente para uso. Usar o dreno de escoamento que está localizado na calha principal. Recomenda-se uma limpeza semanal.

Para limpeza dos bicos injetores, remover as tampas de inox do painel frontal e passar uma escova de aço nas pontas dos bicos.

Não usar material abrasivo.

Ao final da limpeza antes de ligar o sistema verificar se esta todo fechado evitando vazamento de água.

Não se esqueça de encher a calha de agua antes de ligar a bomba. Se a calha não estiver cheia a bomba pode ficar danificada.

Aconselha-se ao instalador a colocação de um registro na entrada do equipamento.

Aconselha-se também deixar uma abertura em cima da coifa para possíveis manutenções corretivas e preventivas.

Garantia

A garantia é dada a partir da emissão da nota fiscal, sendo que a mesma não cobre eventuais erros de instalação.

A garantia é de (06) meses contra defeitos de fabricação mediante a lei numero 8078/90 Código de Defesa do Consumidor que será contado a partir da emissão da nota fiscal. A garantia não cobre a bomba d'água e partes elétricas.

O consumidor deve obedecer rigorosamente às instruções contidas neste manual com relação ao uso, instalação e manutenções preventivas.

Antes de ligar o equipamento certifique-se sempre se a voltagem está correta.

Não esqueça de ligar o fio terra.

AMBIENTE BAHIA

Rua Comendador Pereira da Silva, 49 - Brotas - CEP 40285-040 - Salvador - BA

Telefone: (71) 3303-7665 / WhatsApp: (71) 99623-8690

www.ambientebahia.com.br

DETALHES DO EXTERIOR



DETALHES DO INTERIOR



DETALHES DO RECIPIENTE DE DETERGENTE E DO PAINEL ELÉTRICO

