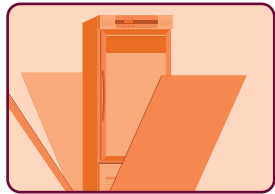
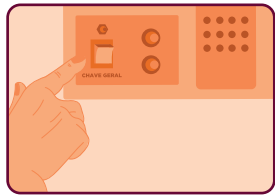


## INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO - EQUIPAMENTO COM SISTEMA DE EMERGÊNCIA



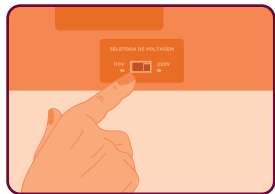
1

Retirar o equipamento da embalagem de madeira, remover a embalagem de proteção. Fazer a limpeza com pano úmido e sabão neutro.



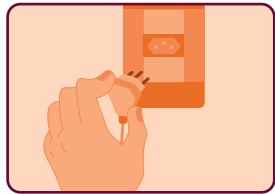
2

Ligar o equipamento na chave geral para certificar-se do funcionamento pelo Sistema de Emergência (deixar funcionando por 10 minutos).



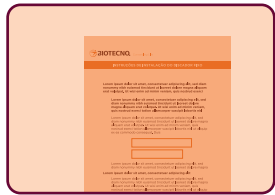
3

Verificar a voltagem de entrada de energia da rede elétrica (mudar seletora de voltagem, se necessário, 110 ou 220V).



4

Plugar o equipamento na rede elétrica (equipamento leva 8 minutos para analisar a energia e acionar o compressor).



5

Programação da discadora\* conforme adesivo de instruções na face posterior do equipamento (ou no manual do produto).

6

Instalação do software\* de gerenciamento em um computador disponível para o equipamento conforme o manual de instruções que encontra-se no interior do equipamento.

7

Certificar-se da posição definitiva do equipamento, distância do teto 50 cm, laterais e fundo 10 cm.

8

Após estabilizada a temperatura dê o reset através do display.

9

Deve-se verificar a temperatura diariamente por 7 (sete) dias. Nesse intervalo não acondicionar materiais no equipamento até que haja comprovação de estabilidade de temperatura.

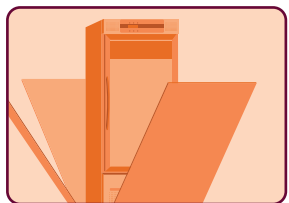
10

DÚVIDAS? Entre em contato com a assistência técnica da Biotecno pelo telefone (55) 3513 0686.

**ATENÇÃO:** O sistema de alarmes para temperatura alta ou baixa e discador possuem 2 horas de retardo funcional, pois é o tempo necessário para estabilizar a temperatura. Informamos que o plugue do cabo de alimentação deste equipamento respeita o novo padrão estabelecido pela NBR14136, da Associação Brasileira de Normas Técnicas - ABNT, e pela portaria nº 02/2007, do Conmetro. Portanto, caso a tomada disponibilizada ao equipamento seja do padrão antigo, recomendamos que providencie a substituição pelo novo padrão NBR14136, devidamente aterrada.

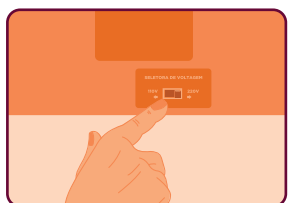
\*Opcionais não interferem no funcionamento do equipamento, porém a instalação dos mesmos é altamente recomendada.

## INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO - EQUIPAMENTO SEM SISTEMA DE EMERGÊNCIA



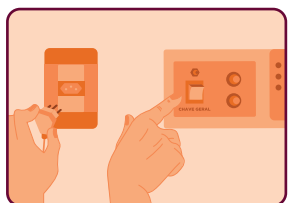
1

Retirar o equipamento da embalagem de madeira, remover a embalagem de proteção. Fazer a limpeza com pano úmido e sabão neutro.



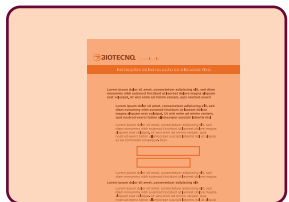
2

Verificar a voltagem de entrada de energia da rede elétrica (mudar seletora de voltagem se necessário 110 ou 220V).



3

Plugar o equipamento na rede elétrica (equipamento leva 8 minutos para analisar a energia e acionar compressor).



4

Programação da discadora\* conforme adesivo de instruções na face posterior do equipamento (ou no manual do produto).

5

Instalação do software\* de gerenciamento em um computador disponível para o equipamento conforme o manual de instruções que encontra-se no interior do equipamento.

6

Após estabilizada a temperatura, dê o reset através do display.

7

Certificar-se da posição definitiva do equipamento, distância do teto 50 cm, laterais e fundo 10 cm.

8

Deve-se verificar a temperatura diariamente por 7 (sete) dias. Nesse intervalo não acondicionar materiais no equipamento até que haja comprovação de estabilidade de temperatura.

**DÚVIDAS?** Entre em contato com a assistência técnica da Biotecno pelo telefone (55) 3513 0686.

**ATENÇÃO:** O sistema de alarmes para temperatura alta ou baixa e discador possuem 2 horas de retardo funcional, pois é o tempo necessário para estabilizar a temperatura. Informamos que o plugue do cabo de alimentação deste equipamento respeita o novo padrão estabelecido pela NBR14136, da Associação Brasileira de Normas Técnicas - ABNT, e pela portaria nº 02/2007, do Conmetro. Portanto, caso a tomada disponibilizada ao equipamento seja do padrão antigo, recomendamos que providencie a substituição pelo novo padrão NBR14136, devidamente aterrada.

\*Opcionais não interferem no funcionamento do equipamento, porém a instalação dos mesmos é altamente recomendada.