

CATÁLOGO DE PRODUTOS

QUALIDADE EM ULTRA REFRIGERAÇÃO

# Nossos clientes estão no centro de tudo que fazemos

Para os leigos, são apenas materiais congelados. Para nós, é o trabalho de toda a vida de um pesquisador. Nosso vício é aprimorar a cadeia de frio, de ponta a ponta, dia após dia, e garantir que todos os produtos armazenados em nossos equipamentos nunca percam sua integridade.

Observamos atentamente as necessidades e os desejos de nossos clientes e procuramos novas formas para que nossa tecnologia seja mais eficaz para eles. Nosso objetivo é oferecer produtos confiáveis, de alto desempenho e energeticamente econômicos, além de buscar melhorias de processos, produtos e custos, de modo a oferecer cada vez mais valor aos nossos clientes.

Tratar com honestidade e transparência as pessoas e empresas que se relacionam conosco faz parte da nossa conduta.





### **Controle total**

Desenvolvido especialmente para o controle total da temperatura dos materiais armazenados, nosso controlador (*connect control*) é capaz de gerenciar de forma eficaz o sistema de funcionamento do equipamento. Quando acompanhado de um módulo *Wi-Fi*, o controlador possibilita o monitoramento, exportação de dados e emissão de relatórios com histórico de temperatura.

### **Arquivos**

Os documentos podem ser gerados por períodos selecionados na forma de texto ou gráfico. Também é possível emitir relatórios por pontos e eventos de forma individual.

#### Conectividade

Uma vez que o *connect control* estiver conectado à internet (*Wi-Fi* ou cabo), ele permitirá o monitoramento *on-line* em tempo real do equipamento, 24 horas por dia, a qualquer distância, através de um computador, celular ou tablet.

### Alertas via e-mail

Em caso de anormalidade no funcionamento do equipamento, o sistema de monitoramento enviará automaticamente um e-mail para as contas cadastradas informando a ocorrência.

### Alerta via discagem

Se houver instabilidade na temperatura do equipamento, o controlador dispara um alarme de emergência que, através de uma discadora telefônica, irá realizar chamadas para os números cadastrados informando a ocorrência (fixo ou móvel).

#### **Economia**

Como se não pudesse ficar melhor, todo o serviço de monitoramento é totalmente gratuito.





# PRINCIPAIS CAPACIDADES: REFRIGERADOR - CÂMARA DE CONSERVAÇÃO PARA MEDICAMENTOS

| CÓDIGO     | CAPACIDADE  | PRATELEIRAS<br>EM INOX | DIMENSÕES INT.<br>APROXIMADAS<br>(A x L x P) mm | DIMENSÕES EXT.<br>APROXIMADAS<br>(A x L x P) mm |
|------------|-------------|------------------------|---|---|
| THT.M50L   | 50 litros   | 01                     | 523 x 403 x 345                                 | 926 x 550 x 540                                 |
| THT.M120L  | 120 litros  | 02                     | 530 x 550 x 575                                 | 1500 x 700 x 760                                |
| THT.M250L  | 250 litros  | 03                     | 800 x 550 x 575                                 | 1770 x 700 x 760                                |
| THT.M380L  | 380 litros  | 04                     | 1070 x 570 x 630                                | 2075 x 720 x 845                                |
| THT.M550L  | 550 litros  | 05                     | 1070 x 645 x 800                                | 2075 x 780 x 1110                               |
| THT.M700L  | 700 litros  | 05                     | 1090 x 780 x 830                                | 2075 x 930 x 1150                               |
| THT.M1000L | 1000 litros | 08                     | 1065 x 1485 x 635                               | 2050 x 1650 x 830                               |
| THT.M1500L | 1500 litros | 12                     | 1065 x 1950 x 730                               | 2050 x 2100 x 920                               |
|            |             |                        |   |   |

# REFRIGERADOR - CÂMARA DE CONSERVAÇÃO PARA MEDICAMENTOS

Faixa de temperatura: 2°C a 8°C

· Programado de fábrica em: 4°C

Tensão: 127/220V - 60 Hz (bivolt automático)

· Porta: vidro duplo ou triplo com sistema antiembaçante

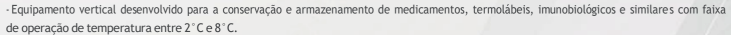
· Armazenamento: prateleiras ajustáveis e removíveis

# **OPCIONAIS**

- Equipamento em inox Controlador USB
- · Gavetas ou prateleiras adicionais
- · Controlador com tela touch screen
- Módulo de conexão com a internet (Wi-Fi e cabo)
- · Qualificação térmica QI, QO, QP
- Estabilizador de tensão elétrica
   Porta do tipo cega
- · Sistema de emergência (nobreak) 2h 6h 12h 18h 24h -

36h - 48h - 60h - 72h • Contraportas em acrílico

# DESCRITIVO TÉCNICO



- Fabricado externamente em aço carbono com pintura eletrostática a pó altamente resistente, sua camada passa por um tratamento anticorrosivo, garantindo durabilidade e um fino acabamento.
- Fabricado internamente em aço inoxidável.
- Controlador de temperatura microprocessado digital com senha de segurança para alteração dos parâmetros e certificado de calibração RBC, tecla para exibição das temperaturas mínima e máxima com função *reset* (conforme exigência da ANVISA), alarmes de porta aberta, desvio de temperatura interna e anormalidades no funcionamento do equipamento, sinalizador luminoso para indicar quando os compressores de refrigeração estiverem em uso, entre outros eventos.
- Sistema de monitoramento remoto *connect control*, possibilitando a extração de dados, eventos ocorridos, gráficos e relatórios através de acesso remoto via *Wi-Fi* para gerar e exportar informações (*software* gratuito).
- Bateria com carregador automático para alimentação de todo o sistema eletrônico e sistema de alarmes na falta de energia.
- Discadora telefônica automática responsável por realizar chamadas (ligação) e emitir alerta sonoro para até 10 números (fixo ou celular) sempre que houver falha no funcionamento do equipamento.
- Iluminação interna através de lâmpada LED com acionamento automático em abertura de portas ou de forma manual através de botão externo temporizado.
- Sistema de refrigeração através de compressor hermético de alta performance com baixo consumo de energia e gases refrigerantes ecologicamente corretos que não agridem o meio ambiente (livres de CFC).
- Circulação de ar forçada no interior da câmara com evaporador em inox tipo aletado e direcionador de ar traseiro com blocos criogênicos para auxiliar a manutenção do frio, garantindo excelente uniformidade da temperatura interna.
- Isolamento térmico de 75mm de espessura com alto poder de isolação, sob a injeção de poliuretano de alta densidade, proporcionando rápida recuperação da temperatura em abertura de portas e um ambiente mais estável e homogêneo para o material armazenado.
- Porta de vidro duplo ou triplo com sistema antiembaçante para facilitar a visualização interna.
- Sistema de degelo automático (seco), através de resistência, com evaporação do condensado.
- Abertura de porta com travamento em 90° para facilitar a manipulação no interior da câmara e fechamento automático da porta quando não estiver travada.
- Sistema elétrico assegurado por chave geral de energia, cabo de força com dupla isolação e plugue de três pinos (2P+T), conforme as normas ABNT NBR 14136.
- Equipamento montado sobre rodízios giratórios com freio para facilitar a movimentação sem a necessidade de grandes esforços.
- Tensão elétrica 127/220V 60 Hz (Bivolt automático).
- Garantia de 12 meses sobre defeitos de fabricação.
- Equipamento devidamente registrado na Agência Nacional de Vigilância Sanitária ANVISA Classe de risco II.





### Missão

Buscar o aprimoramento contínuo, visando nos tornarmos referência no mercado em que atuamos, levando os nossos produtos e serviços para todo o Brasil, América Latina e outros continentes. Buscando muito mais do que gerar receita, buscamos satisfação!

### Visão

Alcançar a excelência, investir em pessoas e, todos os dias lutar para que nosso sistema de melhoria contínua vise sempre o aperfeiçoamento.

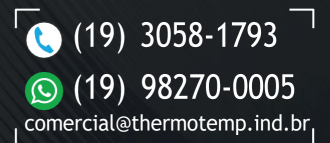
## Política da Qualidade

Temos o compromisso de atender às necessidades dos clientes, visando à melhoria contínua nos processos de produção dos nossos equipamentos, sempre com agilidade e precisão, proporcionando aos clientes o que há de melhor na cadeia do frio.

# **Valores**

Ajudar pessoas como ato natural ao longo de nossa trajetória é a prova do nosso altruísmo. Estarmos sempre engajados em fazer nosso melhor, sem medir esforços para que nossos anseios aconteçam, o que traz à tona nosso comprometimento e obstinação.







www.thermotemp.ind.br