

Especificação Técnica

Câmara de Refrigeração Científica Com Gavetas

Agência Transfusional HCII

Gabinete tipo vertical, com porta de vidro, internamente em aço inox, **com gavetas** em aço inox deslizantes individuais e sistemas de trilhos para movimentação suave.

- Quantidade de refrigeradores, **com gavetas**, a ser adquirida: **02**.
- Capacidade para armazenamento mínimo de 490 litros, máximo de 600 litros.
- Sistema de Refrigeração Livre de CFC.
- Temperatura uniforme de circulação em todo interior.
- Degelo automático seco com evaporação de condensado sem trabalho adicional.
- **Seis a sete gavetas** deslizantes individuais instaladas no interior para facilitar a guarda de materiais de uso laboratorial.
- Isolamento térmico nas paredes em poliuretano injetado expandido.
- Pés equipado com 04 rodízios especiais e com freio na parte frontal para fácil travamento.
- Iluminação interna temporizada.
- Painel de comandos e controles frontal superior de fácil acesso, com sistema micro processado pelo display em LCD, programável de 2°C a 8°C, com temperatura controlada automaticamente por solução diatérmica, apresentando simultaneamente a visualização das temperaturas de momento, máxima e mínima, descrição de eventos e nível de carga da bateria.
- Alarme visual e sonoro dotado de bateria recarregável (para acionamento dos alarmes na falta de energia) e registros de eventos de máxima e mínima, temperatura, falta de energia e porta aberta.
- Silenciador do alarme sonoro.
- Acesso do usuário ao ajuste de parâmetros diretamente no display.
- Chave geral de energia – liga/desliga.
- Alimentação elétrica: 127 volts. Frequência: 60 Hz.
- Medidas Externas Máximas de: Altura: 200 cm / Largura: 73 cm / Profundidade: 74 cm. **[+/- 5cm]**