É FÁCIL VERIFICAR

Teste de revisão antes da viagem





- Eliminar todos os códigos de alarme.
 No ecrã inicial, prima a tecla MENU.
 Prima a tecla SEGUINTE até ser apresentado o menu ANTES DA VIAGEM.
- 4. Prima a tecla SELECCIONAR.
 É iniciado o TESTE DE REVISÃO ANTES DA VIAGEM se a unidade não estiver em funcionamento.
 É iniciado o TESTE DE REVISÃO ANTES DA VIAGEM EM
- FUNCIONAMENTO se a unidade estiver em funcionamento no modo de gasóleo ou de reserva eléctrica.
- Quando todos os testes estiverem concluídos, os resultados são comunicados como PASSOU, VERIFIQUE ou FALHOU. Se os resultados forem VERIFIQUE ou FALHOU, os códigos de alarme respectivos vão indicar a causa do problema ao técnico.

É FÁCIL SELECCIONAR

Bloqueio de alta velocidade









No visor standard, prima a tecla Bloqueio de alta velocidade. É apresentado durante alguns minutos PROGRAMAÇÃO DO BLOQUEIO DA ALTA

VELOCIDADE - AGUARDE.
A alteração será confirmada com a apresentação de PROGRAMAÇÃO DO BLOQUEIO DA ALTA VELOCIDADE ACTIVADO ou PROGRAMAÇÃO DO BLOQUEIO DA ALTA VELOCIDADE INACTIVADO.
O visor regressarã ao visor standard.

Se o bloqueio da alta velocidade estiver ligado, será apresentada a mensagem BLOQUEIO DA ALTA VELOCIDADE ACTIVADO na zona superior do visor standard.

 Premir novamente a tecla do bloqueio da alta velocidade desactiva a função.

É FÁCIL VERIFICAR

Sensores





No visor standard, prima a tecla SENSORES. Prima as teclas SEGUINTE ou

- ANTERIOR para se deslocar ao longo dos sensores.
- Prima a tecla BLOQUEIO para visualizar qualquer sensor por um período indefinido.
- 4. Prima novamente a tecla BLOQUEIO para desbloquear o visor.
- 5. Para voltar ao visor standard, prima a tecla SAIR.

É FÁCIL VISUALIZAR E DETERMINAR

Causa do alarme e Eliminar códigos de alarme









Surge o ecrá de alarmes.
Na inexistência de alarmes, será

Se ocorrer uma condição de alarme na

1. No ecrã inicial, prima a tecla MENU.

unidade, é apresentado o ícone de Alarme.

- exibido NENHUM ALARME. • Se existirem alarmes, será indicada a quantidade (se houver mais do
- que um) e o código do mais recente.
 4. Depois da resolução da situação de alarme, prima a tecla APAGAR para
- - eliminar o alarme. 5. Para apresentar o alarme seguinte, prima a tecla SEGUINTE.
- Se um alarme não se apagar, poderá subsistir. Se o alarme não for corrigido, não será eliminado. Todos os alarmes têm de ser consultados antes que algum deles possa ser eliminado.
- Se não for possível apagar um alarme a partir do menu principal, a tecla Apagar não será apresentada. É necessário eliminar estes alarmes a partir dos menus de acesso protegido.
- 6. Para voltar ao visor standard, prima a tecla SAIR.

Consulte o Manual do operador para obter mais informações relativas ao códigos de alarme.

É FÁCIL VERIFICAR

Calibradores



%

13.⁸ v

 No visor standard, prima a tecla CALIBRADORES.
 Prima as teclas ANTERIOR ou

- Prima as tecias ANTERIOR ou SEGUINTE para se deslocar ao longo dos calibradores disponíveis.
- Prima a tecla BLOQUEIO para visualizar qualquer calibrador por um período indefinido.
- 4. Prima novamente a tecla BLOQUEIO para desbloquear o visor.
- 5. Para voltar ao visor standard, prima a tecla SAIR.

Para mais informações ou sessões de tutoriais, contacte o seu Gestor de assistência Thermo King



THERMO KING

Camião de temperatura única com Premium HMI



Guia do condutor para um funcionamento simples



É FÁCIL COMEÇAR









- 1. Prima a tecla ON para ligar a unidade.
- É apresentado durante alguns segundos o logótipo da Thermo King à medida que o sistema é iniciado. • É apresentado A CONFIGURAR SISTEMA - AGUARDE durante alguns momentos enguanto são estabelecidas as comunicações e a unidade é preparada para
- o funcionamento. A seguir é apresentado durante alguns momentos o visor standard que apresenta as temperaturas e os pontos de regulação da caixa. É apresentado MOTOR DIESEL
- A ARRANCAR à medida que o motor pré-aquece e arranca. Nas unidades equipadas com SmartPower, é apresentado ARRANQUE MOTOR ELÉCTRICO se a unidade é ligada à reserva eléctrica.
- É apresentado o visor standard que apresenta as temperaturas e os pontos de regulação da caixa enguanto a unidade está em funcionamento.
- 2. Prima a tecla OFF para desligar a unidade.
- A unidade é imediatamente desligada e é apresentado durante alguns momentos O SISTEMA ESTÁ A DESLIGAR.

É FÁCIL CONFIGURAR

CYCLE-SENTRY[™] ou Funcionamento contínuo











- 1. No visor standard, prima a tecla MENU para visualizar o menu MODO.
- 2. Quando aparecer o menu de modo, prima a tecla SELECCIONAR. • É apresentado DESLIGAR MODO CYCLE SENTRY ou LIGAR MODO CYCLE SENTRY.
- 3. Prima a tecla SELECCIONAR para alterar o modo.
- O novo modo é confirmado durante 10 segundos e, em seguida. é apresentado O NOVO MODO DE SISTEMA É (Cycle Sentry ou Contínuo).
- 4. Assim que o visor regressar ao menu Modo, prima a tecla SAIR para voltar ao visor standard.
- 5. Prima a tecla SELECCIONAR novamente para que a unidade regresse ao modo anterior.

É FÁCIL CONFIGURAR

Temperatura do ponto de regulação









- 1. No visor standard, prima a tecla PONTO DE REGULAÇÃO. • É apresentado o PONTO DE REGULAÇÃO ACTUAL.
- 2. Prima as teclas + ou para aumentar ou diminuir o ponto de regulação. • É apresentado O NOVO PONTO
- DE REGULAÇÃO SERÁ XX. 3. Prima a tecla SIM ou NÃO em conformidade.
- É apresentado A PROGRAMAR NOVO PONTO DE REGULAÇÃO AGUARDE
- É apresentado durante alguns momentos O NOVO PONTO DE REGULAÇÃO SERÁ XX.
- · É apresentado o visor standard com o novo ponto de regulação.

É FÁCIL DESCONGELAR

Iniciar a descongelação manual

0

0

0

0



THERMO KIN

%

12 **%**

- 1. No visor standard, prima a tecla DESCONGELACÃO.
- O ecrã apresenta por breves instantes DESCONGELAÇÃO e, em seguida, PROGRAMAÇÃO DA DESCONGELAÇÃO - AGUARDE] e, em seguida, DESCONGELAÇÃO INICIADA.
- O indicador de barras indica a percentagem de tempo restante aproximada para a conclusão do ciclo de descongelação.



0000

0000

NOTA: O ciclo de descongelação termina automaticamente quando a serpentina do evaporador atingir uma temperatura predeterminada ou quando o temporizador de descongelação expirar. A descongelação pode também ser concluída desligando e ligando a unidade.

É FÁCIL VERIFICAR

Contadores horários





- 1. No visor standard, prima a tecla MENU.
- 2. Prima a tecla SEGUINTE até ser apresentado o menu Contadores horários.
- 3. Prima a tecla SELECCIONAR para introduzir o menu Contadores horários.
- 4. Prima as teclas SEGUINTE e ANTERIOR para visualizar os visores dos contadores horários.
- 5. Para voltar ao visor standard, prima a tecla SAIR.

É FÁCIL OPERAR

Reserva eléctrica SmartPower™ (OPÇÃO)



- 1. Lique a fonte de alimentação com a tensão adeguada ao receptáculo de alimentação da unidade.
- 2. Prima a tecla ON para ligar a unidade.
- É apresentado durante alguns segundos o logótipo da Thermo King à medida que o sistema é iniciado.
- É apresentado A CONFIGURAR SISTEMA - AGUARDE durante alguns momentos enguanto são estabelecidas as comunicações e a unidade é preparada para o funcionamento.
- A seguir é apresentado durante alguns momentos o visor standard que apresenta as temperaturas e os pontos de regulação da caixa.
- É apresentado ARRANOUE MOTOR ELÉCTRICO.
- É apresentado o visor standard que apresenta as temperaturas e os pontos de regulação da caixa enguanto a unidade está em funcionamento.
- 3. Prima a tecla OFF para desligar a unidade. A unidade é imediatamente desligada e é apresentado durante alguns momentos O SISTEMA ESTÁ A DESLIGAR.