

INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO e MANUTENÇÃO dos Modelos: H137UA...D & H13818...D Série Hot Cabinet (Alumínio) H137SUA...D & H138S18...D Serie Hot Cabinet (Aço Inoxidável)

ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS:

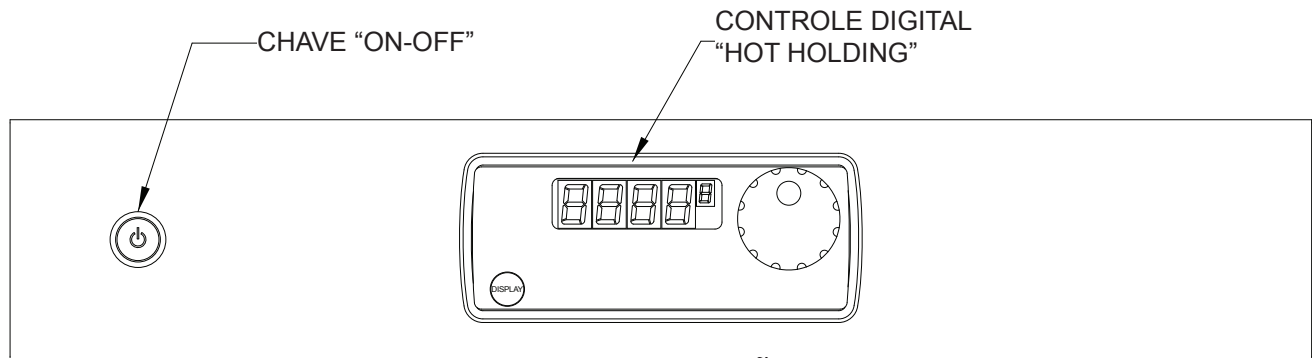
Modelo No.	Volts	Watts	Ampéres	Hertz	Fase	NEMA
H137SUA12D2K H137UA12D2K H138S1834D2K H1381834D2K H137S1332D	120	2000	16.7	60	1	5-20P
H137SUA12D208 H137UA12D208 H138S1834D208 H1381834D208 H137S1332D208	208	2000	9.6	60	1	6-15P
H137SUA12D240 H137UA12D240 H138S1834D240 H1381834D240 H137S1332D240	240	2000	8.3	60	1	6-15P
H137SUA12D H137UA12D H137SUA9D H137UA9D H138S1834D H1381834D	120	1500	12.5	60	1	5-15P
H137SUA9D208 H137UA9D208	208	1500	7.2	60	1	6-15P
H137SUA9D240 H137UA9D240	240	1500	6.2	60	1	6-15P
H137SUA6D H137SUA5D H138S1816D H138S185D	120	1000	8.3	60	1	5-15P
H137SUA6D208 H138S1816D208 H137SUA5D208 H138S185D208	208	1000	4.8	60	1	6-15P
H137SUA6D240 H138S1816D240 H137SUA5D240 H138S185D240	240	1000	4.2	60	1	6-15P

NOTA: Os números de modelos acima são os modelos básicos. Eles podem incluir letras: P, M, E, V, L ou terminar com S, Z, U, e/ou HT.

	ADVERTÊNCIA	
RISCO DE FOGO OU CHOQUE ELÉTRICO NÃO ABRA		
CUIDADO: PARA REDUZIR O RISCO DE FOGO OU CHOQUE ELÉTRICO, NÃO REMOVA A TAMPAS (OU TRASEIRA)		
NÃO UTILIZE PEÇAS REPARADAS PELO USUÁRIO NO INTERIOR. REPAROS DEVERÃO SER EFETUADOS SOMENTE POR PESSOAL DO SERVIÇO AUTORIZADO		

Gabinete não isolado	FL-2354-POR
Rev. 6 (1/16)	Página 2 of 5

INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO e MANUTENÇÃO dos Modelos: H137UA...D & H13818...D Série Hot Cabinet (Alumínio) H137SUA...D & H138S18...D Serie Hot Cabinet (Aço Inoxidável)



COMO INSTALAR A UNIDADE:

1. Coloque o gabinete no nível do chão, numa área bem ventilada.
2. Desembale e instale as peças corredeiras internas.
3. Conecte o cordão de força na tomada apropriada.

COMO MUDAR DE °C PARA °F (se necessário)

1. Pressione o interruptor, a luz se acenderá.
2. Pressione e segure o botão "SET" e simultaneamente pressione o botão no canto inferior esquerdo por 5 segundos. Você agora está no menu.
3. Role até a opção "Unit" (Unidade) e mude para "C", em seguida, role para "END" (Fim).

OPERAÇÃO PELA PRIMEIRA VEZ:

NOTA: Um forno novo precisa "queimar" os óleos industriais e adesivos excessivos antes de sua primeira utilização. **NÃO coloque alimentos no forno até que isso tenha sido feito!**

OPERAÇÃO PELA PRIMEIRA VEZ (continuação):

1. Pressione o interruptor, a luz se acenderá.
- NOTA:** As letras "LOTPR" (baixa temperatura) serão mostradas no painel de controle até que alcance 60°C (140°F).
2. Gire o botão de controle até alcançar 93°C (200°F). Pressione o botão para ajustar a temperatura. Opere a unidade por uma (1) hora.
 3. Desligue a unidade e deixe-a resfriar.
 4. Limpe o interior com detergente e água quente.

COMO INICIAR A UNIDADE:

1. Pressione o interruptor, a luz se acenderá.
- NOTA:** As letras "LOTPR" (baixa temperatura) serão mostradas no painel de controle até que alcance 60 °C (140°F).
2. Gire o botão de controle "Hot Holding" (Retenção Quente) para a temperatura de retenção desejada entre 60 °C (140°F) e 104 °C (220°F). Pressione o botão para ajustar a temperatura.
 3. Opere a unidade por uma (1) hora.
 4. Coloque os alimentos no gabinete.

NOTA: Pressione o botão "Display" para mostrar a temperatura atual no interior do gabinete.

PARA DESLIGAR A UNIDADE:

Pressione a chave "On/Off" desligando a unidade e as luzes se apagarão.

INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO e MANUTENÇÃO dos Modelos: H137UA...D & H13818...D Série Hot Cabinet (Alumínio) H137SUA...D & H138S18...D Serie Hot Cabinet (Aço Inoxidável)

ADVERTÊNCIA

ANTES DE LIMPAR O GABINETE:

1. Deixe o gabinete resfriar.
2. **NÃO utilize abrasivos ou produtos químicos.**

Seu gabinete é de alumínio ou de aço inoxidável? Certifique-se que sua limpeza seja adequada para o material do gabinete.

Nota: Gabinetes de Aço Inoxidável possuem a letra “S” na numeração do modelo.

Dicas de limpeza:

1. Limpe os respingos o mais rapidamente possível.
2. Limpe o gabinete regularmente para evitar o acúmulo de sujeira.
3. Faça um ponto de teste com o produto de limpeza.
4. Siga as instruções do fabricante do produto de limpeza.
5. Não misture produtos de limpeza.
6. Evite gotejamentos e respingos.
7. Não use “Cres Clean” (ou qualquer produto de limpeza cítrico) em etiquetas ou peças plásticas.

COMO LIMPAR A UNIDADE:

Sujeira	Produto	Método
Sujeira	Detergente suave* e água quente, ou um detergente abrasivo suave.	1. Limpe com um pano macio e úmido. 2. Enxague com água quente. 3. Secar.
	Vapor (sem aditivo alcalino forte)	1. Enxaguar após a limpeza a vapor. 2. Secar
Marcas de dedos, gorduras e óleos	Limpador abrasivo suave. Produto para limpeza oleosa ou cera.	Aplique com um pano macio e limpo.
	Produtos químicos para limpeza de fornos.	Siga as instruções do fabricante do produto de limpeza do forno.
Respingos de Água	Limpador abrasivo suave.	1. Aplique com um pano macio e limpo. 2. Limpe com um pano macio.

**Detergentes suaves incluem sabões e produtos de limpeza não abrasivos.*

Nota: As vedações são removíveis para limpeza.

GUIA DE RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS:

FALHA:

1. Interruptor de luz ou visor de controle não acende.
2. Unidade se aquece muito ou não desliga.
3. Unidade não aquece.
4. Visor do termostato de controle indica “err oo”

POSSÍVEL CAUSA:

- 1a. O disjuntor / fusível da tomada de parede está queimado
- 1b. O cabo está desconectado da tomada.
- 1c. Chave de energia na posição “OFF.”
- 1d. Chave ou controle defeituoso.
- 2a. Relé ou controle defeituoso.

DESCONECTE A UNIDADE DA TOMADA.

3. Aquecedor, relé, ventilador ou controle defeituoso.
4. Sensor de temperatura defeituoso

Gabinete não isolado	FL-2354-POR
Rev. 6 (1/16)	Página 4 of 5

INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO e MANUTENÇÃO dos Modelos: H137UA...D & H13818...D Série Hot Cabinet (Alumínio) H137SUA...D & H138S18...D Serie Hot Cabinet (Aço Inoxidável)

PEÇAS DE REPOSIÇÃO: H137UA...D/H1381834D e H137SUA...D/H138S1834D

		120 V	208 V	240 V
Kit Ventilador		0769-180-K	0769-182-K	0769-182-K
Kit Aquecedor	2000 W	0811-022-K	0811-185-K	0811-023-K
	1500 W	0811-019-K	0811-020-01-K	0811-020-K
	1000 W	0811-214-K	0811-250	0811-215
Chave "Hi Limit"		0848-033	0848-033	0848-033
Cordão de Força	2000 W	0810-065-12-K	0810-039-07	0810-039-07
	1500 W	0810-029-06	0810-039-07	0810-039-07
	1000 W	0810-029-06	0810-039-07	0810-039-07
Relé de estado sólido		0857-136	0857-136	0857-136
Chave de alimentação		0808-125	0808-125	0808-125
Termostato de Controle (Quente)		0848-092-01-K	0848-092-01-K	0848-092-01-K
Sensor do Termostato		0848-091-K	0848-091-K	0848-091-K
Bloco Terminal		0852-119	0852-119	0852-119
Transformador		0769-197	0769-197	0769-197
Ventilador		0769-165	0769-174	0769-174

Porta completa	Alumínio	UA12/UA6/1834	1221-578-K
	Alumínio	UA9	1221-599-K
	Aço Inoxidável	UA12/UA6/1834	1221-579-K
	Aço Inoxidável	UA9	1221-600
	Aço Inoxidável	UA5	1221-597
	Aço Inoxidável	S1332D	1221-585
Vedação da Porta	Alumínio	UA12/UA6/1834	0861-235-K
	Alumínio	UA9	0861-236-K
	Aço Inoxidável	UA12/UA6/1834	1861-185-K
	Aço Inoxidável	UA9	0861-182-K
	Aço Inoxidável	UA5	0861-250-K
	Aço Inoxidável	S1332D	0861-274
Dobradiça da Porta (Gabinete de Alumínio)			0519-074-K
Dobradiça da Porta			0519-087-K
Trinco da Porta			1006-122-01-K
Puxador da Porta			0911-111
Puxador Lateral			0911-087
Rodízios de 5"			0569-306-K
Rodízios de 5" com			0569-306-BK
Freio			0621-281-K
Kit Angular (2 por Kit)			1103-109
Inserção da bandeja do Rack (- Modelo 1834)			1246-031-K
Trinco de Transporte (Gabinete de Alumínio)			1246-038-K
(Gabinete de Aço Inoxidável)			

INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO e MANUTENÇÃO dos Modelos: H137UA...D & H13818...D Série Hot Cabinet (Alumínio) H137SUA...D & H138S18...D Serie Hot Cabinet (Aço Inoxidável)

DIAGRAMA DE LIGAÇÕES

