

GRELHADORES E PLACAS





Introdução:

Parabéns pela excelente escolha que acabou de fazer...!

Antes de começar a utilizar o equipamento que acabou de adquirir leia atentamente e de forma integral o manual de instruções.



A instalação reparação e adaptação deverá ser feita exclusivamente por técnicos credenciados.



Nunca utilize o aparelho para fins para o qual não foi previsto.



Este equipamento foi desenvolvido para utilização profissional pelo que deve ser evitada a utilização por pessoas não preparadas. **Nunca permitir a utilização por crianças.**

Para efeitos de higiene e segurança mantenha o equipamento sempre limpo.

Para esclarecimento de possíveis dúvidas conserve o manual de instruções durante o período de vida do equipamento.



Características:

- Construção geral em aço inox e ferro fundido
- Resistências tubulares
- Sinalizador de corrente e chamada
- Termóstato 50º - 300º
- Suspensão placa superior por molas
- Pegadeira aço calibrado revestido rilsan
- Aparadeira molhos aço inox
- Varão cromado com punho

Tabela geral de características:

Modelo	Medidas Exteriores (mm)	Medida das Placas (mm)	Potência (W)	Tensão (V)	Peso (Kg)
<i>Mini Simple</i> G01GN	280x320x290	250x250	1800	230	18
Mini Duplo G03GN	560x320x290	250x250	3600	230	36
Mini Misto G02GN	560x320x290	250x250	2800	230	28
Maxi. Simples G04GN	340x360x290	315x285	3000	230	24
Maxi. Duplo G06GN	360x360x290	315x285	6000	230	45
Maxi. Misto G05GN	680x360x290	315x285	4500	230	36
Super Maxi Simples G07GN	405x390x290	370x320	3000	230	28
Super Maxi Duplo G09GN	780x390x290	370x320	6000	230	56
Super Maxi Misto G08GN	780x360x290	370x320	4500	230	45
Placa Lisa Simples	400x400x190	380x325	1500	230	17
Placa Lisa Dupla	570x360x170	565x305	3000	230	23
Placa Lisa Gigante	550x570x210	535x535	5000	230	39

INSTRUÇÕES DE FUNCIONAMENTO



- Para colocar o aparelho em funcionamento, ligar os circuitos de alimentação instalados na rede de alimentação. O sinalizador (2) fica permanentemente ligado.

- Para trabalhar, rodar o botão do termóstato (4) para a temperatura desejada; o sinalizador (3) correspondente liga e desliga assim que a placa atingir a temperatura escolhida.

ESTE MODO DE FUNCIONAMENTO APLICA-SE AO MODELOS DESTAS MÁQUINAS



Limpeza e conservação:

Antes de efetuar a operação de limpeza verifique que o equipamento já não se encontra quente.

Para efetuar a limpeza utilize um pano húmido e se necessário usar detergente (não agressivo).

Garantir que durante o processo de limpeza não é permitida a entrada de líquidos ou objetos estranhos no interior do equipamento.



NORMAS DE SEGURANÇA

- Na escolha do local para aplicação do equipamento, deve ter em atenção para que este não esteja muito perto de materiais ou objetos que possam desfazer-se ou pegar fogo sob Ação do calor.
- Verificar se a tensão de alimentação indicada na placa de características do aparelho corresponde à da rede e se a tomada tem ligação terra e pode suportar a corrente indicada.
- Na rede de alimentação devem estar incorporados meios para desligar o aparelho, com uma separação de contactos não inferior a 3mm e de acordo com a legislação em vigor.
- Durante a utilização do equipamento não colocar sobre o mesmo pano ou objetos suscetíveis de serem danificados.
- Se tiver que deslocar o aparelho enquanto ele estiver quente utilizar luvas apropriadas.
- Sempre que efetuar a limpeza do aparelho certifique-se que ele está completamente frio.
- Antes de efetuar qualquer operação que não seja grelhar retire o cabo de alimentação da corrente.
- Para limpar o aparelho, desligar todos os circuitos de alimentação. O aparelho não deve ser limpo com jato de água.
- O aparelho deve ser limpo com uma espátula e escova de arame.

AVISO: Em caso de avaria nunca tente repara-lo você mesmo. Comunique ao fabricante ou a um técnico especializado.

GARANTIA

Este aparelho é garantido por um período de 24 meses contados a partir da data da compra, contra defeitos de fabrico.

São excluídas todas as avarias resultantes de uma má utilização, instalação e de transporte não sendo ele feito pelo fornecedor.

São também excluídas da garantia todas as modificações ou reparações efetuadas pelo utilizador.



Reciclagem:

Este produto e a sua embalagem não devem ser tratados como resíduos urbanos indiferenciados. Devem sim ser colocados num ponto de recolha apropriado á natureza do resíduo. Assegurando-se que este produto é corretamente depositado irá prevenir potenciais consequências negativas para o ambiente bem como para a saúde.

A reciclagem dos materiais contribuirá para a melhor conservação dos recursos naturais. Para obter uma informação mais detalhada sobre este produto, por favor contacte os serviços de recolha de resíduos da sua área de residência ou o local onde adquiriu o produto.

DIRECTIVA 2002/96/CE



Este símbolo significa que o produto deve ser objecto de recolha selectiva no final do respectivo ciclo de vida. Não o deposite nos contentores municipais como se tratasse de resíduos urbanos banais.

SÍMBOLO



O produto em causa é fabricado de acordo com a Directiva 2006/95/CE para equipamento de Baixa Tensão

P N H PROFESSIONAL
FURNITURE
& INNOVATION

PNH BY PINHA

RUA DO ALTO - VALE DO GROU – APARTADO 86

3750 - 064 AGUADA DE CIMA

TEL. +351 234 690190 FAX. +351 234 624 044

comercial@pnh-bypinha.pt www.pnh-bypinha.pt