



PANELA DE PRESSAO PPP80



SUGESTÃO NOME E-COMMERCE (máx. 60 caracteres)

Panela de Pressão Multifuncional Philco 8L PPP80 12 funções

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS COMERCIAIS

8 litros de capacidade	Painel digital	Timer programável
APELO	BENEFÍCIO	
Capacidade de 8L	Mais comida, menos esforço. Cozinhe para toda a família sem se preocupar com espaço limitado.	
Painel digital	Com 12 modos de cozimento pré-programados, você prepara pratos deliciosos com o toque de um botão	
Função Grãos	Você pode ajustar o tempo de cozimento para diferentes tipos de grãos. Milho, lentilha, grão de bico e pinhão	
Potência de 1200W	Cozinhe mais rápido, economize tempo e desfrute de bons momentos com a sua família	
Revestimento antiaderente	Mais saudável, não gruda, fácil de limpar e não necessita de óleo.	
Timer programável	Programa o tempo para iniciar o preparo da refeição	
9 dispositivos de segurança	Muito mais segura que as panelas de pressão convencionais.	



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Prepara diversos tipos de alimentos;
- Painel com controle digital e fácil acesso as funções;
- Visor digital para acompanhamento da programação e dos preparos;
- 12 funções pré-programados: Feijão, Arroz, Arroz integral, Legumes, Sopa, Frango, Carne de Panela, Mandioca, Mingau, Músculo/Costela, Cozimento lento e grãos.
- Função Refogar/Fritar, para dourar temperos e outros alimentos antes de cozinhar na pressão, deve ser utilizada com a tampa aberta;
- Função aquecer, mantém os alimentos aquecidos a uma temperatura aproximada de 70°C após o cozimento.
- Função Grãos, 4 modos de preparo de grãos pré-programados: milho, lentilha, grão de bico e pinhão;
- Timer programável, permite programar o preparo dos alimentos com até 24 horas de antecedência;
- Tigela removível com capacidade de 8L, possui revestimento interno antiaderente, fácil de usar e limpar;
- A tigela possui escalas para preparar até 16 xícaras de arroz cru;
- Suporte para apoiar a colher no aparelho;
- Suporte para apoiar a tampa no aparelho;
- Válvula de alívio de pressão removível;
- Alças laterais, facilidade para transportar o produto;
- Silenciosa, não libera vapor durante o cozimento dos alimentos
- 9 dispositivos de segurança;
- Tampa com travamento de segurança;
- Sinal sonoro, a panela emite sinal sonoro após o preparo dos alimentos;
- Cordão removível, mais prático de levar a panela à mesa;
- Acompanha espátula e copo dosador;
- Pés antiderrapantes;
- Disponível em 127V ou 220V;
- Composição: Metal e plástico, tigela em alumínio.
- Garantia de 1 ano;

LEGENDA TÉCNICA:

- 9 dispositivos de segurança:
- Dispositivo para controle interno de pressão;
 - Dispositivo para controle interno de temperatura;
 - Válvula de Segurança;
 - Dispositivo contra o entupimento da válvula;
 - Segurança de abertura e fechamento da tampa;
 - Dispositivo contra excesso de pressão;
 - Dispositivo contra excesso de temperatura;
 - Dispositivo contra excesso de corrente elétrica;
 - Alívio para excesso de pressão.

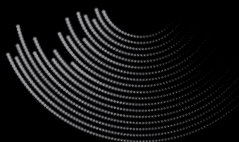
INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

Acessórios	Copo medidor e espátula
Cor produto	Inox
Material / composição	Aço, plástico, tigela em alumínio
Capacidade total e útil	8L
Tamanho do cordão	1m
Tomada (A)	10A
Pinos (2 ou 3)	3 Pinos



Garantia:			1 ano			Número de Desenho:		8574-00-00		
Dados Energéticos			Informações Logísticas					Informações Fiscais		
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh)	Código Comercial	Código Outlet	Código Saldão	Código de Barras		IPI (%)	7,8	
						Cx. Unitária (EAN-13)	Cx. Master (DUN-14)	I.I.(%)	18	
							ICMS (%)	Importado		
							Origem NF	Classificação (NCM)	Ex tarifário	
127V	1200W	1,2	056401094	056401094OUT	056401094SLD	7891356116643	17891356116640	Joinville	8516.79.10	N/A
220V	1200W	1,2	056402094	056402094OUT	056402094SLD	7891356116650	17891356116657			
Embalagem	Peso*	Dimensões* (mm)			Volume*	Qtde	Empilhamento	Descrição do Produto NF		
	(Kg)	Alt.	Larg.	Prof	(m³)					
Produto	5,92	365	375	318	0,043	1	-	PANELA DE PRESSAO PPP80 127V/220V		
Cx. unitária	6,80	402	346	348	0,484	1	4			
Cx. máster	14,70	423	720	370	0,112	4	4			

* Os pesos e as dimensões das caixas têm uma tolerância de ± 3%.



SELOS DE CONFORMIDADE



Revisão	Data	Motivo da alteração
01	16/06/2023	Revisão de pesos e medidas
02	08/07/2024	Revisão de pesos e medidas