



MICRO-ONDAS PMO30ES



SUGESTÃO NOME E-COMMERCE (máx. 60 caracteres)

Micro-ondas Philco PMO30ES Porta Espelhada 28L 1400W

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS COMERCIAIS

Capacidade 28L	1400W de potência	Classificação energética A
APELO	BENEFÍCIO	
Capacidade de 28L	Modelo compacto ideal para qualquer cozinha	
Potência de 1400W	Melhor desempenho	
Classificação energética A	Maior economia	
6 receitas pré-programadas	Brigadeiro, pipoca, lasanha, pizza, bolo de caneca e menu fit	
Design moderno	Porta espelhada trazendo mais sofisticação ao ambiente	
Facilidade em um único clique	Função +30 segundos	
Função descongelar	Ideal para carnes ou alimentos que levam maior tempo para serem descongelados	
Pintura Limpa Fácil	Praticidade na hora da limpeza	
Função Timer	Desligamento automático	



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Capacidade 28L
- Prato com diâmetro de 270mm
- Teclas fáceis: FIT e Manter Aquecido
- Opções Descongelar Rápido ou Descongelar por Peso
- Função Potência
- Função Relógio
- Função Display / Sound
- Função Tira odor
- 1400W de potência
- Disponível em 127V e 220V
- Classe "A" em eficiência energética
- Garantia de 01 ano

LEGENDA TÉCNICA:

- Função Display: Permite apagar o display do produto;
- Função Potência: Permite escolher o nível de potência desejada para cada alimento;
- Função Manter Aquecido: Permite ajustar o tempo desejado e o produto manterá o alimento aquecido neste período;
- Função Display/Sound: Ao pressionar o botão uma vez desliga o visor, se pressionar e segurar o botão por 3 segundos, o som do teclado desligará;
- Função Travar: Ao segurar o botão CANCELAR/PAUSAR por 5 segundos o teclado será bloqueado;
- Menu FIT: É possível cozinhar batata, sopa e legumes ao utilizar esta função.

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

Acessórios	Prato e suporte giratório, Manual de instruções, certificado de garantia.
Cor produto	Preta
Material / composição	Predominantemente aço
Capacidade total e útil	28L / 16L
Tamanho do cordão	1 m
Tomada (A)	16A (127V) e 10A (220V)
Pinos (2 ou 3)	3 pinos



Garantia:		1 ano		Número de Desenho:				5142-09-00					
Dados Energéticos			Informações Logísticas						Informações Fiscais				
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh)	Código Comercial	Código Outlet	Código Saldão	Código de Barras		ICMS (%)	Nacional				
						Cx. Unitária (EAN-13)	Cx. Master (DUN-14)		Origem NF	Classificação (NCM)	Ex tarifário		
127V	1400	0,01	96051187	96051187 OUT	96051187 SLD	7891356108044	XXX	Joinville	85165000	xxx			
220V	1400	0,01	96052187	96052187 OUT	96052187 SLD	7891356108051	XXX						
Embalagem	Peso*	Dimensões* (mm)			Volume* (m³)	Qtd e	Empilhamento	Descrição do Produto NF					
	(Kg)	Alt.	Larg.	Prof									
127V													
Produto	11,6	280	490	395	0,05419	1	-	MICRO-ONDAS PMO30ES 127V/220V					
Produto Aberto	11,6	280	490	785		1	-						
Cx. unitária	12,14	320	525	450	0,07560	1	06						
Cx. máster	-	-	-	-	-	-	-						
220V													
Produto	11,3	280	490	395	0,05419	1	-						
Produto Aberto	11,3	280	490	785		1	-						
Cx. unitária	11,9	320	525	450	0,07560	1	06						
Cx. máster	-	-	-	-	-	-	-						

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

Importante: Em virtude de constantes aperfeiçoamentos em sua linha de produtos, a Britânia reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, às modificações técnicas que julgar conveniente.



SELOS DE CONFORMIDADE

Energia (Elétrica) FORNOS DE MICRO-ONDAS	
Fabricante	Philco
Marca	Philco
Modelo / Tensão	PMO30ES / 127V
Mais eficiente	
Menos eficiente	
EFICIÊNCIA ENERGÉTICA (%)	55,0
MODO ESPERA (Standby) (kWh/dia)	0,01
Volume Total (litros)	28
Volume Útil (litros)	16
Requisitos de Avaliação da Conformidade para Fornos de Micro-ondas. Instruções de instalação e recomendações de uso, leia o Manual do aparelho.	
	

Energia (Elétrica) FORNOS DE MICRO-ONDAS	
Fabricante	Philco
Marca	Philco
Modelo / Tensão	PMO30ES / 220V
Mais eficiente	
Menos eficiente	
EFICIÊNCIA ENERGÉTICA (%)	56,0
MODO ESPERA (Standby) (kWh/dia)	0,01
Volume Total (litros)	28
Volume Útil (litros)	16
Requisitos de Avaliação da Conformidade para Fornos de Micro-ondas. Instruções de instalação e recomendações de uso, leia o Manual do aparelho.	
	

Revisão	Data	Motivo da alteração