


## Condicionador de Ar PH12000QF

CARACTERÍSTICAS <sup>(1)</sup>	IMAGEM <sup>(2)</sup>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciclos de ar quente/frio</li> <li>• Capacidade de refrigeração de 12000 Btu/h</li> <li>• Capacidade de aquecimento 12500 Btu/h</li> <li>• Possui filtro de ar anti-bactéria, anti-fungo</li> <li>• Controle de temperatura</li> <li>• Controle de Ventilação (Auto, Baixo, Médio e Automático).</li> <li>• Silencioso</li> <li>• Controle remoto com display de cristal líquido</li> <li>• Vazão de Ar: 650 m<sup>3</sup>/h</li> <li>• Funções: Sleep, Swing, Timer.</li> <li>• Modo de operação: Feel, Cool, Dry, Fan e Heat</li> <li>• Compressor rotativo</li> <li>• Fácil limpeza do painel e filtro</li> <li>• Disponível na tensão 220V</li> <li>• Garantia de 1 ano</li> </ul>	
	<b>Cor<sup>(3)</sup>:</b> branca

APELO COMERCIAL <sup>(4)</sup>	BENEFÍCIOS <sup>(5)</sup>
5 modos de operação	Cool – para refrigeração do ambiente Heat – para aquecimento do ambiente Dry – para ambientes quentes e úmidos. Opera no modo refrigeração com desumidificação do ambiente. Fan – permite operar apenas como ventilador Feel – Identifica a condição do ambiente e escolhe automaticamente o melhor modo de operação do condicionador de ar
Função <i>Sleep</i>	Ajusta automaticamente a melhor condição para o ambiente durante a noite
Função <i>Timer</i>	Permite programar em até 24h o tempo para ligar ou desligar o aparelho
Função <i>Swing</i>	Melhor distribuição do ar no ambiente
Função <i>Auto-Restart</i>	Permite reiniciar o aparelho automaticamente em caso de queda de energia, mantendo a mesma configuração anterior
Super silencioso	Perfeito para utilizar nos mais diversos ambientes
Classificação A em eficiência energética	Maior economia
Fácil limpeza do painel e filtro	Prático e fácil de limpar
Controle remoto com <i>display</i> de cristal líquido	Maior praticidade e conforto na utilização do produto
Condicionador de ar de alta performance	Ideal para diversos ambientes
Filtro de ar anti-bactéria, anti-fungo	Inibe a proliferação de bactérias, fungos e ácaros
<b>Acessórios<sup>(6)</sup>:</b>	Manual, Certificado de Garantia, Mini Folder e Controle Remoto.

Revisão	Data	Motivo da alteração
01	02/10/2012	ALTERAÇÃO DE NCM CONFORME A CONTROLADORIA
02	13/07/2015	ALTERAÇÃO NO PRAZO DE GARANTIA DE 2 PARA 1 ANO.

**LEGENDA TÉCNICA<sup>(7)</sup>**

**Função Timer:** Permite programar com antecedência o funcionamento e o desligamento do aparelho.

**Função Swing:** Possibilita distribuir melhor o ar através do posicionamento das aletas.

**Função Feel:** A ventilação e a temperatura são ajustadas automaticamente de acordo com a temperatura do ambiente.

**Função Sleep:** Deixa a temperatura do ambiente mais confortável durante a noite.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS <sup>(8)</sup>			INFORMAÇÕES LOGÍSTICAS <sup>(9)</sup>			INFORMAÇÕES FISCAIS <sup>(10)</sup>	
Tensão ( V )	Potência ( W )	Consumo** ( kWh/mês )	Código Comercial	Código de Barras EAN-13		IPI (%)	35%
220V	1050W	21,2	056652005 – int. 056652015 – ext.	Cx. Unitária 7891356037979 7891356037986	Cx. Master - -	Origem NF	Classificação
			Código DUN-14 127V		-	Joinville	8415.10.11
<b>Garantia:</b>			Código DUN-14 220V		-	Descrição do Produto NF	

EMBALAGEM <sup>(11)</sup>	PESO* ( Kg )	DIMENSÕES* ( mm )			VOLUME* ( m <sup>3</sup> )	QTDE
		Alt.	Larg.	Prof.		
Aparelho interno	10	278	894	209	0,052	1
Aparelho externo	32	557	830	328	0,152	1
Cx. unitária intern.	13	301	992	370	0,11	1
Cx. unitária extern.	36	601	861	383	0,198	1

**CONDICIONADOR DE AR  
PH12000QF  
220V**

• Os pesos e as dimensões das caixas têm uma tolerância de  $\pm 3\%$ .

\*\*Com base nos resultados do ciclo normalizado pelo IMETRO, de 1 hora por dia por mês

Revisão	Data	Motivo da alteração
01	02/10/2012	ALTERAÇÃO DE NCM CONFORME A CONTROLADORIA
02	13/07/2015	ALTERAÇÃO NO PRAZO DE GARANTIA DE 2 PARA 1 ANO.