

AR COND PAC9FC CONJ



SUGESTÃO NOME E-COMMERCE

Ar-condicionado Inverter 9000BTUs Philco Frio PAC9FC

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS COMERCIAIS

Classificação energética A	Serpentina em cobre	Eco inverter
APELO	BENEFÍCIO	
Classificação energética A	Economia de energia, funcionamento silencioso e vida útil maior	
Revestimento anticorrosivo	Garante maior proteção ao produto contra a oxidação nas partes metálicas	
Gás R32	Ecologicamente correto, gera maior eficiência de resfriamento e consumo, com menor carga de gás	
Modos de operação	Automático, resfriar, ventilar, desumidificar e turbo	
Funções	Silêncio, dormir e oscilar	
Permite instalação Wi-Fi	Kit Philco Home Smart Wi-fi vendido separadamente	
Elétrica anticorrosiva	Placa eletrônica com proteção contra corrosão	

CARACTERÍSTICA TÉCNICA		
Potência sonora unidade Interna (dB (A))		40
Potência sonora unidade Externa (dB (A))		55
Tipo de Compressor		Compressor hermético Inverter
Filtro Lavável		Sim
Filtro Removível		Sim
Tipo de Filtro		Filtro anti-bactérias
Tubulação para conexão (em polegadas)		1/4" para tubulação de líquidos e 3/8" para tubulação de gás
Tensão/Hz		220V / 60Hz

FUNCIONALIDADES		
Ciclos de ar Frio / Quente e Frio		Somente Ciclo Frio
Capacidade de refrigeração		Capacidade de 9000 BTU/h
Tipo de Gás		R32
Classificação Energética		Classificação energética A
Temperatura min / Maxima		Temperatura de configuração entre 16°C e 32°C
Modo de operação: Esfriar		Sim
Modo de operação: Aquecer		Não
Modo de operação: Desumidificar		Sim
Modo de operação: Ventilar		Sim
Modo de operação: Automático		Sim
Função: Dormir		Sim
Função: Timer		Sim, com ajuste de 24h
Controle de Ventilação (Alto, Médio, Baixo e Automático)		Sim
Função: Oscilar		Sim
Vazão de ar máxima (m³/h):		500m³/h
Wifi		Permite instalação. Kit Philco Home Smart Wi-fi vendido separadamente
Função Protect		Não

LEGENDA TÉCNICA:

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

Garantia	1 ano de garantia no produto e 10 anos de garantia no compressor vide manual.
Acessórios	Manual do produto, controle remoto, certificado de garantia e tubo para o dreno
Cor do produto	Interna branca, Externa branca
Material / composição	Carcaça da unidade interna em composição plástica, carcaça da unidade externa em composição plástica
Tamanho do cordão	1100mm
Tomada (A)	Não possui tomada. Deve-se seguir instalação direto na rede, conforme manual de instruções.
Pinos (2 ou 3)	Não possui tomada. Deve-se seguir instalação direto na rede, conforme manual de instruções.

GARANTIA			1 ano			Nº DESENHO		11469-00-00			
DADOS ENERGÉTICOS			INFORMAÇÕES LOGÍSTICAS			Codigo Barras		INFORMAÇÕES FISCAIS			
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh)	Código Comercial	Código Outlet	Código Saldão	Cx. Unitária (EAN-13)	Cx. Master (DUN-14)	IPi	ISENTO		
								II	NÃO SE APLICA		
								ICMS	TRIBUTADO		
								CEST	21.093.00		
								Origem NF	Classificação (NCM)	Ex Tarifário	
220V	810W	376kWh/ano	096662626	096662626OUT	096662626SLD	7891356119552		MANAUS	84151011	SIM	
220V	810W	376kWh/ano	096662627	096662627OUT	096662627SLD	7891356119569		MANAUS	84151011	SIM	
220V	810W	376kWh/ano	096662628	096662628OUT	096662628SLD	7891356119576		MANAUS	84151011	SIM	
EMBALAGEM		PESO* (KG)	DIMENSÕES* (MM)			VOLUME* (M³)	QTDE	EMPILHAMENTO	BASE PALETTIZAÇÃO	DESCRIÇÃO DO PRODUTO NF	
Aparelho Externa		18,5	ALT.	LARG.	PROF.	0,10375	1	1		AR COND PAC9FC 220V	
Cx. Unitária Int		7,5	240,00	800,00	320,00	0,06144	1	8	5		
Cx. Unitária Ext		20	560,00	765,00	325,00	0,13923	1	4	2		
Aparelho Interna		7	200,00	725,00	295,00	0,04278	1	1			
CÓDIGO ANATEL											

As dimensões possuem uma tolerância de ±3%. Os pesos possuem uma tolerância de ±10% para produtos até 1kg e ±5% para produtos acima de 1kg.

SELOS DE CONFORMIDADE

□