

PROPOSTA COMERCIAL
SELEÇÃO PÚBLICA Nº 088/2024

Razão Social: SEIS LTDA / CNPJ: 28.897.703/0001-83

Endereço Completo: Rua Antônio Carlos nº. 100 Quadra 75 Lote 16 Sala 06, Bairro Capuava CEP 74.450-360, Goiânia - Goiás

Telefone: (62) 3157-1155 E-mail: comercial@gruposéis.com.br

À

Fundação de Empreendimentos Científicos e Tecnológicos – FINATEC

Declaramos que foram examinadas minuciosamente as especificações e condições do Edital e de seus anexos, em especial seu Edital – destinado à eventual contratação de empresa especializada no fornecimento de aparelhos de ar condicionado e serviço de instalação, sob demanda.

Propomos, sob nossa integral responsabilidade, o fornecimento dos itens descritos no Edital desta Seleção Pública, pelos valores, descritos na planilha detalhada a seguir:

| Item | Descrição | Marca | Modelo | Und. | Quant. | R\$ Unit. | R\$ Subtotal |
|--------------|---|--------|---------------------|------|--------|-----------|-------------------|
| 1 | Ar condicionado 60000 BTUs 220V – piso teto | PHILCO | PAC60000IPFM15 220V | Und | 20 | 12.690,77 | 253.815,40 |
| 2 | Ar condicionado 30000 BTUs 220V | PHILCO | PAC30000IFM15 220V | Und | 10 | 6.844,62 | 68.446,20 |
| 3 | Ar condicionado 24000 BTUs 220V | PHILCO | PAC24000IFM15 220V | Und | 10 | 5.383,08 | 53.830,80 |
| Total | | | | | | | 376.092,40 |

Propomos, sob nossa integral responsabilidade, o fornecimento dos equipamentos, na forma prevista na Presente Seleção e seus anexos, pelo valor global de R\$ 376.092,40 (Trezentos e setenta e seis mil, noventa e dois reais e quarenta centavos).

Garantia: 12 (doze) meses

Prazo de Entrega: 30 (trinta) dias após a emissão da Autorização de Fornecimento – AF.

Validade da Proposta: 60 dias

Condições de Pagamento: conforme item 8 do Edital.

Dados bancários: Banco 756 - Banco Cooperativo do Brasil S.A, Agência 5004, Conta Corrente nº 1.093.591-6

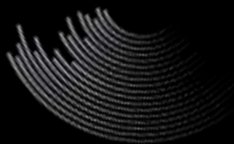
Declaramos que nos preços ofertados estão incluídas todas as despesas, tributos e demais encargos de qualquer natureza, incidentes sobre o fornecimento dos equipamentos, nada mais podendo ser cobrado da FINATEC.

Declaramos total concordância com os termos e condições desta Sessão Pública.

Goiânia – GO, 15 de agosto de 2024



Leandro Barbosa da Silva
CPF: 000.609.441-45
Diretor Administrativo
Representante Legal do Grupo SEIS



AR COND

PAC24000IFM15 220V



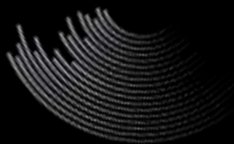
SUGESTÃO NOME E-COMMERCE (máx. 60 caracteres)

Ar-Condicionado Philco 24000 BTU/h PAC24000IFM15 Eco Inverter

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS COMERCIAIS

| Eco Inverter: Mantém a temperatura Ideal e de forma econômica | 24 000 BTU/h Maior Capacidade de refrigeração | Classificação energética A |
|--|--|-----------------------------------|
| APELO | BENEFÍCIO | |
| Classificação energética A | Maior economia de energia | |
| Revestimento Anticorrosivo | Aletas com revestimento anticorrosivo que garante mais proteção e vida útil. | |
| Gás R32 | Maior eficiência energética, reduzindo o consumo de energia | |
| Filtro | Lavável e fácil de trocar | |
| Diversas funções | Dormir, Timer, Oscilar e Turbo | |
| Modos de operação | Refrigera, Desumidifica, Ventila, e Auto | |
| Controle de ventilação | Baixo, médio, alto e automático | |
| WiFi | Possibilita instalar o Kit Philco Home Smart Wi-Fi ¹ | |
| Filtro de proteção contra vírus | Possibilita instalação do Kit de proteção contra vírus ² | |

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.



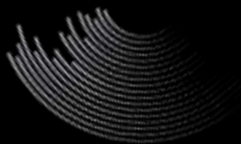
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Gás Ecológico R32: Maior eficiência energética, reduzindo o consumo de energia e melhor capacidade volumétrica.
Botão de emergência: A unidade pode ser iniciada manualmente, sem a necessidade do controle remoto.
Auto Restart: Após Queda de Energia o aparelho memoriza as configurações e automaticamente retorna a elas após a energia ser restaurada.
Função Dormir: Deixa a temperatura do ambiente mais confortável durante a noite.
Função Oscilar: Funcionamento automático das aletas proporcionando melhor distribuição do ar ao ambiente.
Função Timer: Pode ser programado para iniciar e parar a qualquer momento dentro de um período de 24 horas.
Modo de operação Automático: Se ajusta automaticamente no modo de operação e controle de velocidade baseado na temperatura ajustada pelo usuário.
Kit Wifi: Possibilidade de controlar o ar-condicionado pelo celular (vendido separadamente)
Kit Protect: Possibilita um ambiente com o ar mais limpo, prevenindo doenças. (vendido separadamente)
Manual, Certificado de Garantia, tubo para o dreno e Controle Remoto.

| Garantia: | | | Número de Desenho: | | | 5910-00-XX | | | | |
|-------------------|--------------|-------------------|----------------------------------|---|---------------------------|---|---------------------|-----------------------------------|---------------|--|
| Dados Energéticos | | | Informações Logísticas | | | Informações Fiscais | | | | |
| Tensão (V) | Potência (W) | Consumo (kWh/ano) | Código Comercial | Código Outlet | Código Saldão | Código de Barras | | IPI (%) | Isento | |
| | | | | | | Cx. Unitária (EAN-13) | Cx. Master (DUN-14) | I.I. (%) | Não se aplica | |
| | | | | | | ICMS (%) | Nacional | | | |
| | | | | | | Origem NF | Classificação (NCM) | Ex tarifário | | |
| 220 V | 2300 | 950 | 96662392 96662393 96662394 | 96662392out 96662393out 96662394out | | 7899963913617 7899963913624 7899963913631 | | Manaus | 8415.10.11 | |
| Embalagem | Peso * | Dimensões* (mm) | | | Volume (mm ³) | Qtde | Empilhamento | 7899963911309 | | |
| | (kg) | Alt. | Larg | Prof | | | | AR COND PAC24000IFM15 220V | | |
| Unidade Interna | 13kg | 320 | 1000 | 225 | 0,072 | 1 | - | | | |
| Unidade Externa | 25kg | 680 | 520 | 460 | 0,163 | 1 | - | | | |
| Cx. Unitária Int. | 14kg | 400 | 1095 | 300 | 0,228 | 1 | - | | | |
| Cx. Unitária Ext. | 26kg | 715 | 590 | 520 | 0,219 | 1 | - | | | |

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

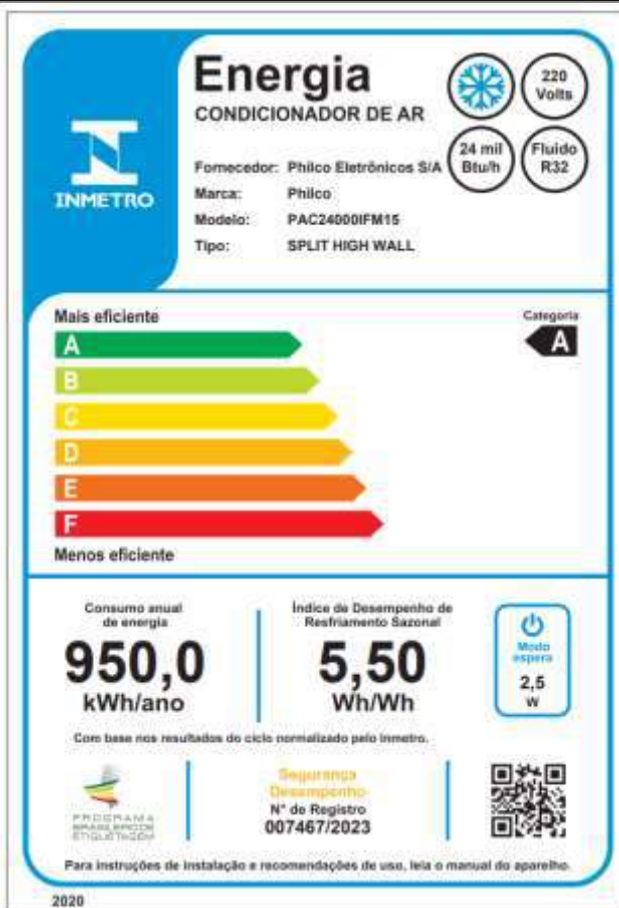
- Ciclo de ar Frio
- Capacidade de refrigeração 24000 BTU/h.
- Classe "A" em eficiência energética.
- Gás Ecológico R32.
- Display com efeito invisível
- Botão de emergência
- Auto restart
- Controle de ventilação (Alto, Baixo, Médio e Automático).
- Controle remoto com display de cristal líquido
- Vazão de ar 1000 m³/h
- Funções: Dormir, Oscilar, Timer, Turbo, Silêncio, Display
- Modos de operação: Refrigerar, Desumidificar, Ventilar e Automático
- Tubulação de ligação: ¼" descarga e 5/8" sucção.
- Nível de ruído: 50 dB(A) interna e 62 dB(A) externa.
- Possui filtro de ar antibacteriano, anti-fungo
- Fácil limpeza do painel e filtro
- Disponível na tensão 220V / 60Hz.
- Garantia de 01 ano no produto e 10 anos no compressor vide manual
- Recomendado para áreas de 30 a 50 m²



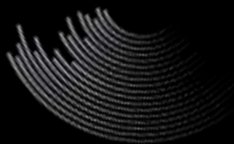
- Condensador e evaporador em cobre.
- Há possibilidade de inclusão do kit wifi (adquirido separadamente).
- Há possibilidade de inclusão do kit protect (adquirido separadamente).

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

SELOS DE CONFORMIDADE



| Revisão | Data | Motivo da alteração |
|---------|------------|--|
| 00 | 04/09/2023 | Alterada nomenclatura do modelo para PAC24000IFM15. Alterado apelo "Pintura Anticorrosiva" para "Revestimento Anticorrosivo". Ajustado valores de Potência, Consumo ano, Código de desenho e Tamanho/Peso. Acrescentado informações de garantia 10 anos no compressor. Adicionado selo ENCE. |



AR COND

PAC30000IFM15 220V



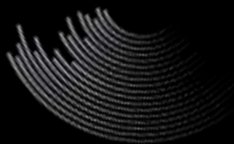
SUGESTÃO NOME E-COMMERCE (máx. 60 caracteres)

Ar-Condicionado Philco 30000 BTU/h PAC30000IFM15 Eco Inverter

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS COMERCIAIS

| Eco Inverter: Mantém a temperatura Ideal e de forma econômica | 30 000 BTU/h Maior Capacidade de refrigeração | Serpenteia em cobre: maior resistência contra a corrosão |
|--|--|---|
| APELO | BENEFÍCIO | |
| Classificação energética A | Maior economia de energia | |
| Revestimento Anticorrosivo | Aletas com revestimento anticorrosivo que garante mais proteção e vida útil. | |
| Gás R32 | Maior eficiência energética, reduzindo o consumo de energia | |
| Filtro | Lavável e fácil de trocar | |
| Diversas funções | Dormir, Timer, Oscilar e Turbo | |
| Modos de operação | Refrigera, Desumidifica, Ventila, e Auto | |
| Controle de ventilação | Baixo, médio, alto e automático | |
| WiFi | Possibilita instalar o Kit Philco Home Smart Wi-Fi ¹ | |
| Filtro de proteção contra vírus | Possibilita instalação do Kit de proteção contra vírus ² | |

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.



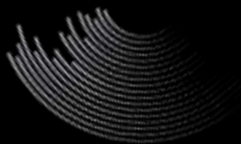
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Gás Ecológico R32: Maior eficiência energética, reduzindo o consumo de energia e melhor capacidade volumétrica.
 Botão de emergência: A unidade por ser iniciada manualmente, sem a necessidade do controle remoto.
 Auto Restart: Após Queda de Energia o aparelho memoriza as configurações e automaticamente retorna a elas após a energia ser restaurada.
 Função Dormir: Deixa a temperatura do ambiente mais confortável durante a noite.
 Função Oscilar: Funcionamento automático das aletas proporcionando melhor distribuição do ar ao ambiente.
 Função Timer: Pode ser programado para iniciar e parar a qualquer momento dentro de um período de 24 horas.
 Modo de operação Automático: Se ajusta automaticamente no modo de operação e controle de velocidade baseado na temperatura ajustada pelo usuário.
 Kit Wifi: Possibilidade de controlar o ar-condicionado pelo celular (vendido separadamente)
 Kit Protect: Possibilita um ambiente com o ar mais limpo, prevenindo doenças. (vendido separadamente)
 Manual, Certificado de Garantia, tubo para o dreno e Controle Remoto.

| Garantia: | | 1 ano | | Número de Desenho: | | 5922-00-XX | | | | |
|-------------------|--------------|-------------------|----------------------------------|---|---|-----------------------|---------------------|--------------|-----------------------------------|--|
| Dados Energéticos | | | Informações Logísticas | | | | Informações Fiscais | | | |
| Tensão (V) | Potência (W) | Consumo (kWh/ano) | Código Comercial | Código Outlet | Código Saldão | Código de Barras | | IP I (%) | Isento | |
| | | | | | | Cx. Unitária (EAN-13) | Cx. Master (DUN-14) | I.I. (%) | Não se aplica | |
| | | | | | | ICMS (%) | Nacional | | | |
| | | | | | | Origem NF | Classificação (NCM) | Ex tarifário | | |
| 220V | 2850 | 1229 | 96662398 96662399 96662400 | 96662398out 96662399out 96662400out | 7899963913679 7899963913686 7899963913693 | | | Manaus | 8415.10.11 | |
| Embalagem | | Peso * | Dimensões* (mm) | | | Volume (mm³) | Qtde | Empilhamento | 7899963911309 | |
| | | (kg) | Alt. | Larg | Prof | | | | AR COND PAC30000IFM15 220V | |
| Unidade Interna | | 15,5kg | 350 | 1170 | 260 | 0,106 | 1 | - | | |
| Unidade Externa | | 27kg | 680 | 520 | 460 | 0,163 | 1 | - | | |
| Cx. Unitária Int. | | 16,5kg | 430 | 1260 | 340 | 0,184 | 1 | - | | |
| Cx. Unitária Ext. | | 28kg | 715 | 590 | 520 | 0,219 | 1 | - | | |

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

- Ciclo de ar Frio
- Capacidade de refrigeração 30000 BTU/h.
- Classe "A" em eficiência energética.
- Gás Ecológico R32.
- Display com efeito invisível
- Botão de emergência
- Auto restart
- Controle de ventilação (Alto, Baixo, Médio e Automático).
- Controle remoto com display de cristal líquido
- Vazão de ar 1450 m³/h
- Funções: Dormir, Oscilar, Timer, Turbo, Silêncio, Display
- Modos de operação: Refrigerar, Desumidificar, Ventilar e Automático
- Tubulação de ligação: ¼" descarga e 5/8" sucção.
- Nível de ruído: 55 dB(A) interna e 65 dB(A) externa.
- Possui filtro de ar antibacteriano, anti-fungo
- Fácil limpeza do painel e filtro
- Disponível na tensão 220V / 60Hz.
- Garantia de 01 ano no produto e 10 anos no compressor vide manual



- Recomendado para áreas de 30 a 50 m²
- Condensador e evaporador em cobre.
- Há possibilidade de inclusão do kit wifi (adquirido separadamente).
- Há possibilidade de inclusão do kit protect (adquirido separadamente).

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

SELOS DE CONFORMIDADE

Energia
CONDICIONADOR DE AR

Fornecedor: Philco Eletrônicos S/A
Marca: Philco
Modelo: PAC30000IFM15
Tipo: SPLIT HIGH WALL

220 Volts
30 mil Btu/h
Fluido R32

Mais eficiente

A B C D E F

Menos eficiente

Consumo anual de energia
1229,0
kWh/ano

Índice de Desempenho de Resfriamento Sazonal
5,50
Wh/Wh

Modo espera
2,5 W

Com base nos resultados do ciclo normalizado pelo Inmetro.

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM

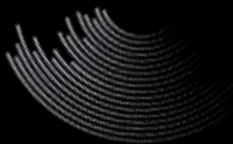
Segurança Desempenho
Nº de Registro
007467/2023

Para instruções de instalação e recomendações de uso, leia o manual do aparelho.

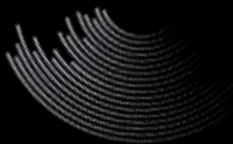
2020

| Revisão | Data | Motivo da alteração |
|---------|----------|--|
| 1 | 14/08/23 | Modelos atualizados de "IQFM15" para "IFM15". Retirada função "Aquecer" na tabela da primeira página. Alterado apelo "Pintura Anticorrosiva" para "Revestimento Anticorrosivo". Ajustado valores de Potência, Consumo ano, Código de desenho e Tamanho/Peso. |

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.



| | | |
|--|--|---|
| | | Retirada função Aquecer em "Informações Complementares", acrescentado informações de garantia 10 anos no compressor. Adicionado selo ENCE. |
| | | |

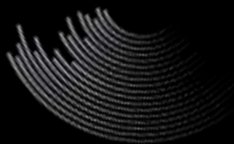


**AR COND
PAC60000IPFM15 220V**



PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS COMERCIAIS

| ECO INVERTER | CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA A | SERPENTINA 100% EM COBRE |
|----------------------------|--|---------------------------------|
| APELO | BENEFÍCIO | |
| Classificação energética A | Muito Mais Econômico. Conforme nova metodologia de classificação IDRS do Inmetro. IDRS (Índice de Desempenho de resfriamento Sazonal): reflete o melhor desempenho do equipamento conforme as variações climáticas que ocorrem ao longo de todo o ano. | |
| Serpentina em cobre | Maior resistência à corrosão. | |
| Gás R32 | Maior eficiência energética, reduzindo o consumo de energia | |
| Filtro | Lavável e de fácil troca. | |
| Proteção anticorrosiva | Aletas com resistência à corrosão e à proliferação de bactérias. | |
| Função dormir | Ajusta automaticamente a melhor condição para o ambiente durante a noite. | |
| Função timer | Permite programar um tempo pré-determinado para ligar ou desligar a unidade. | |
| Função oscilar | Melhor distribuição do ar no ambiente. | |
| Função turbo | Climatização do ambiente em menos tempo. | |
| Controle de Ventilação | Baixo, Médio, Alto e Automático. | |



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Ciclo de ar Frio.
- Capacidade de refrigeração 55000 BTU/h.
- IDRS Classe "A" em eficiência energética
- Gás Ecológico R32.
- Botão de emergência
- Auto Restart
- Controle de ventilação (Alto, Baixo, Médio e Automático).
- Controle remoto com display de cristal líquido
- Vazão de ar 2180 m³/h
- Funções: Dormir, Oscilar, Timer, Turbo, Silêncio, Display, ECO.
- Modos de operação: Refrigerar, Desumidificar, Ventilar e Automático
- Tubulação de ligação: 3/8" descarga e 3/4" Sucção.
- Nível de ruído: (Hi/Me/Lo) 57/55/53 dB(A) interna e 60 dB(A) externa.
- Possui filtro de ar antibacteriano, antifúngico.
- Fácil limpeza do painel e filtro
- Disponível na tensão: 220V / 60Hz
- Garantia de 01 ano no produto e 5 anos de garantia no compressor, vide manual.
- Recomendado para áreas de 70 m² a 90 m²
- Condensador e Evaporador em cobre.

LEGENDA TÉCNICA:

Gás Ecológico R32: Levemente inflamável e menos nocivo à camada de ozônio.

Botão de emergência: O produto pode ser iniciado manualmente, sem a necessidade do controle remoto.

Auto Restart: Após Queda de Energia o aparelho memoriza as configurações e automaticamente retorna a elas após a energia ser restaurada.

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

Função Oscilar: Funcionamento automático das aletas proporcionando melhor distribuição do ar ao ambiente.

Função Silêncio: O aparelho se ajusta automaticamente para manter o seu funcionamento mais silencioso.

Função Display: O usuário pode a qualquer momento desligar o display da unidade interna assim dando maior praticidade ao usuário além de uma forma de economia de energia.

Função Timer: Pode ser programado um tempo pré-determinado para ligar ou desligar a unidade.

Função Turbo: O aparelho é operado na máxima capacidade para se obter rapidamente a temperatura escolhida.

Modo de operação Automático: Se ajusta automaticamente no modo de operação e controle de velocidade baseado na temperatura ajustada pelo usuário.

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

| | |
|-------------------------|--|
| Acessórios | Manual, Certificado de Garantia (anexo ao manual), tubo para o dreno e Controle Remoto |
| Cor produto | Unidade Interna Branca e Unidade Externa Cinza |
| Material / composição | Unidade Interna: painel frontal e base de montagem metálicas, tampas laterais e dos filtros em plástico. Unidade Externa: Em metal. |
| Capacidade total e útil | 55000 Btu/h |
| Tamanho do cordão | Não possui |
| Tomada (A) | Não possui |
| Pinos (2 ou 3) | Não possui |
| Tensão (V) / Fase (Ph) | 220V / 1ph Monofásico |

Garantia:

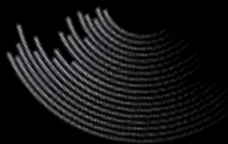
Número de Desenho:

9520 – 00 - XX

Dados Energéticos

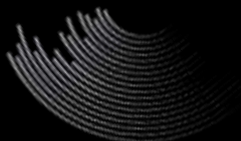
Informações Logísticas

Informações Fiscais



| Tensão (V) / Fase (Ph) | Potência (W) | Consumo (kWh/ano) | Código Comercial | Código de Barras | | IPI (%) | Isento | | |
|------------------------|---------------------|-------------------|------------------|-----------------------|---------------------|--------------|---------------|--------------|---|
| | | | | | | I.I.(%) | Não aplicável | | |
| | | | | Cx. Unitária (EAN-13) | Cx. Master (DUN-14) | ICMS (%) | Nacional | | |
| Origem NF | Classificação (NCM) | Ex tarifário | | | | | | | |
| 220V | 6000 | 2337 | 96662535 | 7899963915871 | | Manaus | 8415.10.11 | Não | |
| | | | 96662536 | 7899963915888 | | Manaus | 8415.10.11 | Não | |
| | | | 96662537 | 7899963915895 | | Manaus | 8415.10.11 | Não | |
| Embalagem | | Peso* (kg) | Dimensões* (mm) | | | Volume* (m³) | Qtd e | Empilhamento | Descrição do Produto NF AR COND PAC60000IPFM15 220V |
| | | | Alt. | Larg | Prof. | | | | |
| Aparelho interna | | 33 | 240 | 1620 | 670 | 0,255 | 1 | - | |
| Aparelho externa | | 37 | 840 | 740 | 740 | 0,460 | 1 | - | |
| Cx. Unitária Int. | | 38 | 305 | 1720 | 760 | 0,399 | 1 | 4 | |
| Cx. Unitária ext. | | 41 | 850 | 770 | 770 | 0,504 | 1 | 3 | |

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



SELOS DE CONFORMIDADE

Energia
CONDICIONADOR DE AR

Fornecedor: Philco Eletrônicos S/A
Marca: Philco
Modelo: PAC6000IPFM15
Tipo: SPLIT PISO TETO

220 Volts
55 mil Btu/h
Fluido R32

Mais eficiente
A B C D E F
Menos eficiente

Consumo anual de energia
2337,0
kWh/ano

Índice de Desempenho de Resfriamento Sazonal
5,50
Wh/Wh

Modo standby
2,5 W

Com base nos resultados do ciclo normalizado pelo Inmetro.

PROGRAMA BRASIL ENERGIA EFICIENTE

Segurança Desempenho
Nº de Registro: 012232/2023

Para instruções de instalação e recomendações de uso, leia o manual do aparelho.

2020

| Revisão | Data | Motivo da alteração |
|---------|------------|--|
| 0 | 08/12/2023 | Retirado apelo da Função ECO. Ajustado ruído da unidade externa. Atualizada informação de garantia. Retirada característica "Display com efeito invisível". Ajustada descrição do gás R32. Retirada chama comercial do "Defletor de ar horizontal". Chamada não necessária e sem comprovações técnicas. Alterada descrição do gás R32. Ajuste dimensões/peso/código de desenho. |
| | | |



CONECT AR CONDICIONADO
TE CONECTANDO AO BEM ESTAR

CNPJ 47.577.578/0001-79

INSC. DF 08.158.797/001-05

BRASÍLIA, 14 DE AGOSTO DE 2024

A

Fundação de Empreendimentos Científicos e Tecnológicos – FINATEC

CNPJ: [37.116.704/0001-34](https://cnpj.gov.br/37.116.704/0001-34)

End: CPO CAMPUS UNIVERSITARIO DARCY RIBEIRO GLEBA A FINATEC-ASA NORTE – BRASILIA DF CEP: 70.910-900

CONTATO: (61) 3348-0429

EMAIL: selecao@finatec.org.br

Prezados(as) Senhores(as),

A empresa **CONECT AR CONDICIONADO**, inscrita no CNPJ sob número **47.577.578/0001-79**, situada no Distrito Federal, vem por meio desta apresentar proposta de preços conforme especificações abaixo:

| Item | Especificação | Quant. | Valor Unitário | Valor Total |
|------|---|-------------|----------------|----------------|
| 01 | Ar condicionado 48.000 BTUs 220V – piso teto INVERTER MARCA: ELGIN. | 20 unidades | R\$ 12.900,00 | R\$ 258.000,00 |
| 02 | Ar condicionado 30.000 BTUs 220V HI WALL INVERTER – com tecnologia WiFi. MARCA: ELGIN | 10 UNIDADES | R\$ 6.890,00 | R\$ 68.900,00 |
| 03 | Ar condicionado 24.000 BTUs 220V HI WALL INVERTER – com tecnologia WiFi. MARCA: ELGIN | 10 UNIDADES | R\$ 5.100,00 | R\$ 51.000,00 |
| 04 | Serviço de Instalação de 40 aparelhos: 20 unidades de 48.000 btus 10 unidades de 30.000 btus 10 unidade de 24.000 btus | 40 UNIDADES | R\$ 1.950,00 | R\$ 78.000,00 |

TOTAL GERAL.....R\$ 455.900,00 (QUATROCENTOS E CINQUENTA E CINCO MIL E NOVECENTOS REAIS).

Declaramos expressamente que nos preços ofertados estão incluídas todas as despesas, tributos e demais encargos de qualquer natureza incidentes sobre o fornecimento e ou a prestação dos serviços, nada mais sendo lícito à Empresa requerer após a apresentação de sua proposta.

Validade Proposta: 60 (SESSENTA) dias

Prazo entrega: O prazo para a entrega dos itens demandados é até 30 (trinta) dias após a emissão da Autorização de Fornecimento – AF.

Forma de Pagamento: Os pagamentos serão efetuados mediante o fornecimento/serviço, conforme demanda. Os pagamentos serão efetuados mediante depósito em conta corrente de titularidade da empresa vencedora, no prazo de até 15 (quinze) dias úteis, contados da apresentação das respectivas Notas Fiscais, emitidas de acordo com as normas e legislação aplicável, devidamente atestada pelo Coordenador do Projeto.

DADOS BANCARIOS:

Conect Ar Condicionado Ltda

CNPJ: 47.577.578/0001-79

BANCO BRADESCO (237)

AG: 0484

C/C: 39878-0

CONECT AR
CONDICIONADO
LTDA:475775780
00179

Assinado de forma
digital por CONECT AR
CONDICIONADO
LTDA:47577578000179
Dados: 2024.08.14
14:45:57 -03'00'

WALLAS GUERRA CHAVES DIAS
SOCIO PROPRIETARIO

EMAIL: conectarcondicionadodf@gmail.com

CLN 102 BLOCO D SALAS 105,116 E 123 CEP: 70.722-540

Fone: (61) 99399-6345

(61) 3273-3318





F.ZORDAN

FELIPE PINHEIRO DE ABREU ZORDAN

CNPJ: 55.522.472/0001-04

À FINATEC,

Em atendimento ao certame apresento nossa proposta de preço para fornecimento dos materiais objeto da referida cotação, conforme abaixo especificado:

| ITEM | DISCRIMINAÇÃO | UNID | QTD E | PREÇO UNITÁRIO R\$ | PREÇO TOTAL R\$ |
|--------------------|---|------|----------|--------------------------|-----------------------|
| 01 | <ul style="list-style-type: none">Modelo: Ar-condicionado 48000 BTUS, 220V – Piso teto | 01 | 20 | RS\$14.000,00 | RS\$280.000,00 |
| 02 | Ar-Condicionado 30000 BTUS, 220V | 01 | 10 | RS\$8.000,00 | RS\$80.000,00 |
| 03 | Ar-Condicionado 24000 BTUS, 220V | 01 | 10 | RS\$6.750,00 | RS\$67.500,00 |
| 04 | Instalação Ar-condicionado 48000 BTUS, 220V – Piso teto, com WI-FI | 01 | 40 | RS\$6.312,50 | RS\$252.500,00 |
| | Instalação Ar-condicionado 30000 BTUS, 220V | | | | |
| | Instalação Ar-condicionado 24000 BTUS, 220V | | | | |
| VALOR TOTAL | | | | | RS\$680.000,00 |

1 - Preço total da proposta **RS SEICENTOS E OITENTA MIL REAIS.**

2 - Prazo de validade da proposta: 30 dias.

F ZORDAN SOLUÇÕES

Rua Copaíba, Lote 01 Ed. DF Century Plaza Sala 1112 Torre B - Brasília-DF

CEP: 71.919-540

Tel./WhatsApp: (61) 998700744

E-mail: fzordan@pinheirozordan.com



F.ZORDAN

FELIPE PINHEIRO DE ABREU ZORDAN

CNPJ: 55.522.472/0001-04

- 3 - Prazo para a entrega do material: 30 dias úteis.
- 4 - Prazo de garantia: De acordo com o fabricante .
- 5 - O material será entregue de acordo com as especificações contidas no edital.
- 6 - Garantimos a substituição do produto ofertado, em caso de defeito de fabricação.
- 7 - Estão inclusos no preço todos os custos e despesas, tais como e sem se limitar com: custos diretos e indiretos, tributos incidentes, taxas de administração, materiais, serviços e encargos sociais.

F ZORDAN SOLUÇÕES

Rua Copaíba, Lote 01 Ed. DF Century Plaza Sala 1112 Torre B - Brasília-DF

CEP: 71.919-540

Tel./WhatsApp: (61) 998700744

E-mail: fzordan@pinheirozordan.com



F.ZORDAN

FELIPE PINHEIRO DE ABREU ZORDAN

CNPJ: 55.522.472/0001-04

8 - Banco: 336-Banco C6 S.A. | Agência: 0001 | Conta: 33171645-3.

Brasília, 13 de agosto de 2024.

Diretor e Representante Legal
Felipe Pinheiro de Abreu Zordan
RG: 2.275.746

F ZORDAN SOLUÇÕES

Rua Copaíba, Lote 01 Ed. DF Century Plaza Sala 1112 Torre B - Brasília-DF

CEP: 71.919-540

Tel./WhatsApp: (61) 998700744

E-mail: fzordan@pinheirozordan.com



ANEXO IV
MODELO DE PROPOSTA
SELEÇÃO PÚBLICA Nº 088/2024.

Razão Social/CNPJ: Itapema Engenharia E Construções Ltda.

Endereço Completo: ADE Conjunto 04 Lote 06 Loja 01 Aguas Claras Brasília-DF

Telefone: (61)3042-5592 ou (61)98188-1840

E-mail: itapemaeng5@gmail.com

À

Fundação de Empreendimentos Científicos e Tecnológicos – FINATEC

Prezados Senhores,

Declaramos que foram examinadas minuciosamente as especificações detalhadas no Edital e seus anexos, em especial no Anexo I - Termo de Referência, para o fornecimento e/ou a prestação dos serviços, sob demanda

| DESCRIÇÃO | | | | | |
|--------------|---|-------------------|---------------------|----------------|----------------|
| ITEM | ESPECIFICAÇÃO | UNIDADE DE MEDIDA | QUANTIDADE ESTIMADA | VALOR UNITÁRIO | VALOR TOTAL |
| 1 | Ar condicionado 48000 BTUs 220V – piso teto, com tecnologia WiFi (preferência). Marca: Elgin | 20 | 20 | R\$16.970,00 | R\$339.400,00 |
| 2 | Ar condicionado 30000 BTUs 220V – com tecnologia WiFi (preferência). Marca: Elgin | 10 | 10 | 11.480,00 | R\$114.800,00 |
| 3 | Ar condicionado 24000 BTUs 220V – com tecnologia WiFi (preferência). Marca: Elgin | 10 | 10 | 9.450,00 | R\$94.500,00 |
| 4 | Serviço de Instalação de 40 aparelhos: 20 unidades de 48.000 btus 10 unidades de 30.000 btus 10 unidade de 24.000 btus | 40 | 40 | R\$3.700,00 | R\$ 148.000,00 |
| VALOR TOTAL: | | | | R\$696.700,00 | |



Propomos, sob nossa integral responsabilidade, a prestação dos serviços, na forma prevista no Edital de Seleção Pública e seus anexos, pelo valor global de R\$ 696.700,00 (Seiscentos e noventa e seis mil e setecentos reais).

Condições de Pagamento:

Dados bancários:

Banco: 070 BRB, Agência: 081, Conta Corrente nº009.358-8.

Tipo de conta:02

Itapema Engenharia E Construções Ltda.

Declaramos expressamente que nos preços ofertados estão incluídas todas as despesas, tributos e demais encargos de qualquer natureza incidentes sobre o fornecimento e ou a prestação dos serviços, nada mais sendo lícito à Empresa requerer após a apresentação de sua proposta.

Documento assinado digitalmente
gov.br KATIA PEREIRA CIRINO
Data: 14/08/2024 17:31:24-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Brasília-DF, 14 de Agosto de 2024.

Assinatura/ Carimbo do Representante Legal da Empresa



CARTA PROPOSTA
SELEÇÃO PÚBLICA Nº 088/2024

Razão Social: Athanase Engenharia e Construções Ltda. CNPJ: 34.777.517/0001-03

Endereço Completo: ST. SCIA QD. 14 CONJ. 5 LT. 10 SL. 208 ZONA INDUSTRIAL (Guará) – Brasília/DF CEP: 71.250-125

Telefone: 61 99981-1452

E-mail: athanase.engenharia@gmail.com

À

Fundação de Empreendimentos Científicos e Tecnológicos – FINATEC

Prezados Senhores,

Declaramos que foram examinadas minuciosamente as especificações detalhadas no Edital e seus anexos, em especial no Anexo I - Termo de Referência, para o fornecimento e/ou a prestação dos serviços, sob demanda.

| ITEM | DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS | QTD / UND | VALOR UNITÁRIO | VALOR TOTAL |
|---------------------|--|-----------|----------------|-----------------------|
| 1 | Ar condicionado 48000 BTUs 220V – piso teto, com tecnologia WiFi | 20 | R\$ 17.000,00 | R\$ 340.000,00 |
| 2 | Ar condicionado 30000 BTUs 220V – com tecnologia WiFi | 10 | R\$ 12.500,00 | R\$ 125.000,00 |
| 3 | Ar condicionado 24000 BTUs 220V – com tecnologia WiFi | 10 | R\$ 10.100,00 | R\$ 101.000,00 |
| 4 | Serviço de Instalação de 40 aparelhos: <ul style="list-style-type: none">• 20 unidades de 48.000 btus• 10 unidades de 30.000 btus• 10 unidade de 24.000 btus | 40 | R\$ 4.000,00 | R\$ 160.000,00 |
| VALOR GLOBAL | | | | R\$ 726.000,00 |

Propomos, sob nossa integral responsabilidade, a prestação dos serviços, na forma prevista no Edital de Seleção Pública e seus anexos, pelo valor global de R\$ 726.000,00 (Setecentos e vinte e seis mil reais).

CNPJ: 34.777.517/0001-03 | CREA/DF - 14384/RF

Endereço: ST. SCIA QD. 14 CONJ. 5 LT. 10 SL. 208 ZONA INDUSTRIAL (Guará) – Brasília/DF CEP: 71.250-125

Contatos: athanase.engenharia@gmail.com | (61) 99981-1452



ATHANASE
ENGENHARIA E CONSTRUÇÕES

Validade da Proposta: 12 (doze) meses.

Garantia: **Nos termos do Anexo I - Termo de Referência.**

Condições de Pagamento: Por Demanda / fornecimento.

Dados bancários: Banco 0260, Agência 0001, Conta Corrente nº 98539777-4.

Declaramos que nos preços estão inclusos todos os insumos que o compõe, tais como as despesas com mão de obra, impostos, taxas, frete, seguros e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente no objeto desta Seleção Pública.

Brasilia – DF, 15 de Agosto de 2024.

**ATHANASE ENGENHARIA
E CONSTRUÇÕES
LTDA:34777517000103**

Assinado de forma digital por ATHANASE ENGENHARIA E CONSTRUÇÕES
LTDA:34777517000103
DN: c=BR, o=ICP-Brasil, st=DF, l=Brasília, ou=AC SOLUTI Multipla v5,
ou=29180757000196, ou=Videoconferencia, ou=Certificado PJA1,
cn=ATHANASE ENGENHARIA E CONSTRUÇÕES LTDA:34777517000103
Dados: 2024.08.14 11:52:59 -03'00'
Versão do Adobe Acrobat Reader: 2024.002.20991

Athanase Engenharia e Construções Ltda
Michail Athanase
Sócio-Diretor

CNPJ: 34.777.517/0001-03 | CREA/DF - 14384/RF

Endereço: ST. SCIA QD. 14 CONJ. 5 LT. 10 SL. 208 ZONA INDUSTRIAL (Guará) – Brasília/DF CEP: 71.250-125

Contatos: athanase.engenharia@gmail.com | (61) 99981-1452