

## PREGÃO ELETRÔNICO N° 042/2025

Para: MUNICIPIO DE TAQUARI

Data: 23/12/2025

**FRIOVIX COMÉRCIO DE REFRIGERAÇÃO LTDA - AM**, sediada à Rua Rio Jaguarão, nº; 996, Galpão 01, Vila Buriti, Manaus/AM, CEP 69072-055, inscrita no CNPJ sob o nº; **09.316.105/0018-77**.

**Responsável com poder de firma da empresa:** Sr. Carlos Alberto Yoshida, solteiro, CPF nº 56515588100, Carteira de Identidade nº 2.158.290, órgão expedidor SSP-GO.

**Informações Bancárias:** Informações bancárias de pagamento - Banco Itaú (341) - Agência: 3144 - C/C: 63004-7 - Chave Pix: 09.316.105/0001-29

**E-mail(s):** licitacao@friopcas.com.br, friovix.licitacao@gmail.com

**Telefone de Contato:** (31) 9 9948-0543

ITENS						
IT.	QTDE	UNIDADE	ESPECIFICAÇÕES	FABR./MARCA/LIN./MOD.	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
6	50	UNIDADE	Aparelho de ar condicionado 36.000 btus – Modelo Split High Wall; Tipo de ciclo Quente/Frio; Cor Branco; Funções Sleep e Swing; Voltagem 220v.	VIX / VIX / VIX INVERTER / AS-36JW2RKKDK00 36 INV QUENTE E FRIA	R\$ 5.974,53 (cinco mil, novecentos e setenta e quatro reais e cinquenta e três centavos)	R\$ 298.726,50 (duzentos e noventa e oito mil, setecentos e vinte e seis reais e cinquenta centavos)
<b>TOTAL</b>						R\$ 298.726,50 (duzentos e noventa e oito mil, setecentos e vinte e seis reais e cinquenta centavos)

## Condições Gerais

**PRAZO DE VALIDADE:** 60 (sessenta) dias, a contar da data de sua apresentação, A CONTAR DA DATA DE SUA APRESENTAÇÃO.

**PRAZO DE PAGAMENTO:** 30 (trinta) dias, contados do recebimento do produto e da Nota Fiscal/Fatura.



FRIOVIX COMÉRCIO DE REFRIGERAÇÃO LTDA  
Carlos Alberto Yoshida - Procurador

**LOCAL E PRAZO DE ENTREGA:** 10 (dez) dias, contados da data de sua solicitação.

**DECLARO, QUE AS MERCADORIAS OFERECIDAS ESTÃO EM CONFORMIDADE COM TODAS AS ESPECIFICAÇÕES EXIGIDAS NO EDITAL.**

**DECLARO QUE OS VALORES APRESENTADOS JÁ INCLUEM TODOS OS CUSTOS DIRETOS E INDIRETOS RELACIONADOS, COMO TRIBUTOS, ENCARGOS SOCIAIS, MATERIAIS, DESPESAS ADMINISTRATIVAS, SEGURO, FRETE E LUCRO.**

**DECLARO QUE CUMPRIREMOS INTEGRALMENTE AS CONDIÇÕES ESTABELECIDAS NO EDITAL E NOS TERMOS DE REFERÊNCIA, GARANTINDO TOTAL ADERÊNCIA AO OBJETO DA LICITAÇÃO.**

- As mercadorias ofertadas atendem todas as especificações exigidas no Edital.
- Os preços indicados contemplam todos os custos diretos e indiretos incorridos na data da apresentação desta proposta incluindo, entre outros: tributos, encargos sociais, material, despesas administrativas, seguro, frete e lucro.
- Cumpre as condições estabelecidas para efeito de habilitação, nos termos do disposto no inciso VII, do artigo 4º da Lei 10.520/02, de 17 de julho de 2002;
- Para fins do disposto no inciso VI do art. 68 da Lei nº 14.133/21, não emprega menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de dezesseis anos. Encontrando-se em situação regular perante o Ministério do Trabalho, no que se refere à observância do disposto no inciso XXXIII do artigo 7º da Constituição Federal.
- Não pesa contra si declaração de iridoneidade para licitar ou contratar, expedida em face do disposto no art. 155 da Lei 14.133/21.
- Não possuir parentesco até o 3º grau civil, afim ou consanguíneo, com qualquer servidor ou ocupante de função de confiança deste órgão licitador.
- Não haver em seu quadro societário nenhum sócio majoritário que esteja impedido de contratar com o poder público por aplicação do art. 12, incisos I, II e III, cumulado com os arts. 9 a 11, da Lei 8.429, de 02 de junho de 1992, assim como, caso venha a ser declarado vencedor da licitação acima referida, com a consequente assinatura do contrato, me comprometo a comunicar o Poder Público caso haja o impedimento acima supervenientemente à assinatura do contrato;
- Não possui em seu quadro de pessoal servidor público do Poder Executivo Municipal, exercendo funções técnicas, econômica, financeira, trabalhista, gerência, administração ou tomada de decisão, ou que deles, seja cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral ou por afinidade, até o terceiro grau (inciso IV, do art. 14 da Lei 14.133).
- Nos termos do art. 14, da Lei nº 14.133, não possui como sócio ou procurador, servidor público efetivo ou não, ainda que licenciado do cargo, nem mantém vínculo de natureza técnica, comercial, econômica, financeira, trabalhista ou civil com dirigente da Administração Pública ou que deles seja cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral ou por afinidade, até o



FRIOVIX COMÉRCIO DE REFRIGERAÇÃO LTDA  
Carlos Alberto Yoshida - Procurador

terceiro grau.

- Examinou o presente Edital e seus anexos, e que concorda com seu conteúdo e submete-se a todas as exigências estabelecidas no mesmo, e que a proposta apresentada está em conformidade com as exigências editalícias;
- Sob as penas da lei, em especial o art. 299 do Código Penal Brasileiro, que a proposta apresentada para participar desta licitação foi elaborada de maneira independente o conteúdo da proposta não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado, discutido ou recebido de qualquer outro participante potencial ou de fato desta licitação por qualquer meio ou por qualquer pessoa; a intenção de apresentar a proposta elaborada para participar da licitação não foi informada, discutida ou recebida de qualquer outro participante potencial ou de fato desta licitação, por qualquer meio ou por qualquer pessoa; que não tentou, por qualquer meio ou por qualquer pessoa, influir na decisão de qualquer outro participante quanto a participar ou não da referida licitação; que o conteúdo da proposta apresentada para participar da licitação não será, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, comunicado ou discutido com qualquer outro participante antes da adjudicação do objeto da referida licitação; que o conteúdo da proposta apresentada não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado, discutido ou recebido de qualquer integrante do órgão licitante antes da abertura oficial das propostas; e que está plenamente ciente do teor e da extensão desta declaração e que detém plenos poderes e informações para firmá-la;
- Até a presente data, inexistem fatos supervenientes impeditivos para sua habilitação no presente processo licitatório, estando ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores;
- Os documentos apresentados são fiéis e verdadeiros;
- Os documentos apresentados de origem não eletrônica conferem com os seus respectivos originais, nos termos do que dispõe o art. 3º, inciso 2º da Lei Federal nº 13.726/2018;
- Não possui, em sua cadeia produtiva, empregados executando trabalho degradante ou forçado, observando o disposto nos incisos III e IV do art. 1º e no inciso III do art. 5º da Constituição Federal;
- Prazo de início de fornecimento/execução dos serviços de acordo com o estabelecido no termo de referência (anexo) do edital desse processo.



FRIOVIX COMÉRCIO DE REFRIGERAÇÃO LTDA  
Carlos Alberto Yoshida - Procurador



**CATÁLOGO(S) ITEM 6  
MARCA VIX**



## CERTIFICADO DE GARANTIA VIX

**A FROVIX COMÉRCIO DE REFRIGERAÇÃO LTDA.**, inscrita no CNPJ sob o nº 09.316.105/0018-77, aqui denominada VIX, através de suas revendas autorizadas e assistências técnicas credenciadas, concede garantia sobre qualquer vício ou defeito de fabricação dos condicionadores de ar da marca VIX, conforme os prazos e condições deste Certificado de Garantia.

### 1. CONDIÇÕES E PRAZO DA GARANTIA CONTRATUAL

**1.1.** Para validade da garantia, os condicionadores de ar da marca VIX devem ser instalados, de acordo com o respectivo Manual de Instalação do produto, devendo o produto ser utilizado/operado conforme o Manual de Instruções.

**1.2.** A relação atualizada das assistências técnicas credenciadas à VIX se encontra disponível no telefone desta fabricante: **0800-200-6560**.

**1.3.** O prazo de garantia contratual é de 12(doze) meses para peças e componentes e 10 (dez) anos somente para o compressor “**inverter**”, estando incluído o prazo da garantia legal que corresponde aos primeiros 365 (Trecentésimo sexagésimo quinto) dias contados a partir da data de emissão da nota fiscal de compra do produto.

**1.4.** Os prazos de garantia são contados a partir da data de emissão da nota fiscal de compra do produto novo.

### 2. COBERTURA DA GARANTIA

**2.1.** Dentro do prazo de garantia, as peças e os componentes que apresentarem problemas serão substituídos por peças ou componentes iguais ou equivalentes, sem cobrança de mão de obra para reparo/conserto e sem cobrança pelo fornecimento das peças e componentes que forem necessários para substituição ou, até mesmo, do condicionador de ar, se necessário à exclusivo critério da VIX.

**2.2.** A substituição de peças e componentes será priorizada, conforme § 1º do art. 18 do Código de Defesa do Consumidor, sendo que o condicionador de ar (produto) será substituído por outro igual ou equivalente somente em último caso.

**2.3.** Qualquer vício ou defeito constatado pelo consumidor deverá ser comunicado imediatamente **SAC VIX** pelo telefone **0800-200-6560** ou pelo nosso e-mail **atendimento@meuvix.com.br** para verificação do problema e reparo.

### 3. CENTRAL DE ATENDIMENTO TELEFÔNICO DA VIX

**3.1.** Para esclarecimentos de dúvidas ou outras informações, o consumidor deverá entrar em contato com o SAC - Serviço de Atendimento ao Consumidor da VIX pelo telefone **0800-200-6560** (custo de ligação local), de preferência tendo à mão a Nota Fiscal de compra do condicionador de ar, o modelo do equipamento, o número de série (que consta na etiqueta afixada em cada unidade do produto).

### 4. EXCLUSÃO DE COBERTURA DA GARANTIA

#### 4.1. Itens e hipóteses não cobertos pela garantia

**4.1.1.** Os custos de instalação do produto, bem como os custos de preparação do local para a instalação são de responsabilidade exclusiva do consumidor e podem compreender: aterramento, dreno de água, instalação elétrica e/ou reparo na instalação elétrica, alvenaria, dentre outros, bem como os materiais utilizados para esses fins, tais como tubulação de cobre, cabos, conduítes, calhas para acabamento, etc. A VIX também não se responsabiliza pelos materiais usados na instalação e preparo para instalação.

**4.1.2.** Despesas com a instalação ou desinstalação dos condicionadores de ar em local de difícil acesso pelo técnico para executar os serviços de manutenção, tais como utilização de andaime, EPI, etc.

**4.1.3.** Serviços de limpeza, conservação e manutenção preventiva, por serem de responsabilidade do consumidor, não estão cobertos pela garantia. Recomenda-se consultar nossa central de atendimento VIX para orientações sobre a periodicidade da manutenção preventiva do seu produto.

**4.1.4.** Danos no produto decorrentes de movimentação incorreta e avarias durante o transporte, quando não houver recusa do consumidor no ato do recebimento do produto.

**4.2. Itens e despesas cobertos somente pela garantia contratual.** Os subitens e despesas a seguir são cobertos somente pela garantia contratual de 365 (Trecentésimo sexagésimo quinto) dias contados da data de emissão da nota fiscal de compra do produto:

**4.2.1.** As peças plásticas, controle remoto e componentes sujeitos ao desgaste natural, tais como filtros, gás refrigerante, óleo, rolamentos, etc.

**4.2.2.** Despesas com o transporte do condicionador de ar, embalagens para o transporte e qualquer outro risco durante o deslocamento do produto para reparação ou realização de testes na assistência técnica credenciada serão de responsabilidade da VIX durante os primeiros 365 dias (Trezentos e sessenta e cinco) dias contados da data de emissão da nota fiscal de compra do produto.

#### **4.3. Eventos que cancelam a cobertura da garantia**

**4.3.1.** Tentativa ou execução de desinstalação, conserto ou reparo pelo consumidor, ou por pessoa, por técnico ou por assistência técnica que não seja credenciada à VIX.

**4.3.2.** Alteração e/ou remoção do número de série, ou da etiqueta de identificação do produto, ou modificação das características originais do produto.

**4.3.3.** Danos decorrentes de falhas ou sobrecargas no fornecimento de energia elétrica. **4.3.4.** Danos decorrentes de erros na instalação do produto ou na infraestrutura de instalação do produto, caso estejam em desacordo com o Manual de Instalação do produto.

**4.3.5.** Ligação do produto em rede elétrica/tensão inadequada, ocorrência de batidas, quedas, exposição à temperatura anormal (muito baixa ou muito alta) e/ou utilização de agentes químicos corrosivos.

**4.3.6.** Danos causados por sujeira, ar, partículas, substâncias ou corpos estranhos dentro do sistema frigorífico, ou, ainda, pela entrada de insetos e pequenos animais (lagartixa, perereca, etc.) no produto.

**4.3.7.** Danos decorrentes da utilização do produto com gás refrigerante ou óleo diferentes dos especificados nos manuais, ou, ainda, mistura indevida de gases no sistema frigorífico.

**4.3.8.** Produto atingido por fogo, raio, inundação, enchente, vendaval, tempestade e danos ou perda total em circunstâncias provenientes de outras hipóteses de caso fortuito ou força maior.

**4.3.9.** Danos decorrentes de falta de manutenção preventiva ou corretiva.

**4.3.10.** Uso indevido do condicionador de ar em desacordo com as orientações do Manual de Instruções.

**4.3.11.** Falta de apresentação da nota fiscal de compra do produto (para garantia contratual).

**4.3.12.** Reinstalação do produto em local diverso do instalado originalmente.

### **5. INFORMAÇÕES IMPORTANTES**

**5.1.** A garantia é válida somente para os condicionadores vendidos e instalados no território brasileiro.

**5.2.** Este Certificado de Garantia anula qualquer outra garantia assumida por terceiros, não estando nenhuma empresa ou pessoa autorizada a fazer exceções, ou assumir compromissos em nome da VIX.

**5.3.** A garantia contratual concedida por este Certificado fica limitada aos reparos e substituições de peças, componentes e produtos, quando necessário. O mau funcionamento ou a paralisação do condicionador de ar, ou sistema, em hipótese alguma irá onerar a VIX por eventuais perdas e danos do consumidor, limitando-se a responsabilidade da VIX às condições estabelecidas neste Certificado de Garantia.

**5.4.** O Manual de Instruções é entregue dentro da embalagem da unidade interna do produto.

**5.5.** O Manual de Instalação é entregue dentro da embalagem do produto.



DANIEL MARIANI  
MAGALHAES  
PRADO:82454396653

Assinado de forma digital por  
DANIEL MARIANI MAGALHAES  
PRADO:82454396653  
Dados: 2025.04.02 14:38:51 -03'00'



Registro n.º: **8479886** Data da consulta: **08/08/2025** CR emitido em: **06/08/2025** CR válido até: **06/11/2025**

Dados básicos

CNPJ: **09.316.105/0018-77**  
Razão social: **FRIOVIX COMERCIO DE REFRIGERACAO LTDA**  
Nome fantasia: **FRIOVIX COMERCIO DE REFRIGERACAO LTDA**  
Data de abertura: **09/08/2022**

Endereço

Logradouro: **RUA RIO JAGUARAO** Complemento: **GALPAO 1 LADO A**  
N.º: **1180** Município: **MANAUS**  
Bairro: **VILA BURITI** UF: **AM**  
CEP: **69072-055**

**Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras e Utilizadoras de Recursos Ambientais – CTF/APP**

Categoria

5 - Indústria de material Elétrico, Eletrônico e Comunicações

Detalhe

3 - Fabricação de aparelhos elétricos e eletrodomésticos

Conforme dados disponíveis na presente data, a pessoa jurídica acima possui Certificado de Regularidade em conformidade com as obrigações cadastrais e de prestação de informações ambientais sobre as atividades desenvolvidas sob controle e fiscalização do Ibama, por meio do CTF/APP.

O certificado de regularidade emitido pelo CTF/APP não desobriga a pessoa inscrita de obter licenças, autorizações, permissões, concessões, alvarás e demais documentos exigíveis por instituições federais, estaduais, distritais ou municipais para o exercício de suas atividades.

O Certificado de Regularidade do CTF/APP não habilita o transporte e produtos e subprodutos florestais e faunísticos.

**Fechar**

Este site é protegido por hCaptcha e sua [Política de Privacidade](#) e [Termos de Serviço](#) se aplicam.

BRASIL

(HTTPS://GOV.BR)



## Avaliação da Conformidade

Procurando algo?

O plug-in Adobe Flash Player não é mais compatível

Buscar

Página inicial (<http://www.inmetro.gov.br/>) / Qualidade (<http://www.inmetro.gov.br/qualidade/>) / Registro de objeto (..) / Consultar registros concedidos

## ☰ Registro de Objeto Consultar registros concedidos

### 🔍 Detalhes do Registro 000588/2024

#### Status

Ativo

#### Concessão

31/01/2024

#### FRIOVIX COMERCIO DE REFRIGERACAO LTDA

Rua Rio Jaguarão, 1180 Lado A Cep:69072-055 | Vila Buriti - Manaus - AM

Tel: (Telefone) 92991997525 - [miguel.duarte@friopecas.com.br](mailto:miguel.duarte@friopecas.com.br) (mailto:[miguel.duarte@friopecas.com.br](mailto:miguel.duarte@friopecas.com.br)) - CNPJ: (CNPJ)09.316.105/0018-77

#### Programa de Avaliação da Conformidade

Condicionadores de ar



#### Portaria Inmetro

nº (número) 269 de 22/06/2021

#### Nome de Família

Split High Wall

#### Certificado

Não aplicável

#### → Pesquisar histórico de alterações

Data	Alteração	Marca	Modelo	Descrição
31/01/2024	Incluido	VIX	AS-09CR2SYDDK00_IDU / AS-09CR2SYDDK00_ODU	9.000 BTU/h_220V_1F / CICLO FRIO / ROTAÇÃO FIXA / CLASSE F / POTÊNCIA ELÉTRICA 1.150 W / IDRS 3,21 Wh/Wh
31/01/2024	Incluido	VIX	AS-12CR2SVEDK04_IDU / AS-12CR2SVEDK04_ODU	12.000 BTU/h_220V_1F / CICLO FRIO / ROTAÇÃO FIXA / CLASSE E / POTÊNCIA ELÉTRICA 1.470 W / IDRS 3,62 Wh/Wh

# ITEM 6 - MARCA VIX - LINHA VIX INVERTER 10 de 55

Data	Alteração	Marca	Modelo	Descrição
31/01/2024	Incluido	VIX	AS-18CR2SXADK03_IDU / AS-18CR2SXADK03_ODU	18.000 BTU/h_220V_1F / CICLO FRIO / ROTAÇÃO FIXA / CLASSE E / POTÊNCIA ELÉTRICA 2.400 W / IDRS 3,67 Wh/Wh
31/01/2024	Incluido	VIX	AS-24CR2SBBDK01_IDU / AS-24CR2SBBDK01_ODU	24.000 BTU/h_220V_1F / CICLO FRIO / ROTAÇÃO FIXA / CLASSE E / POTÊNCIA ELÉTRICA 2.800 W / IDRS 3,78 Wh/Wh
31/01/2024	Incluido	VIX	AS-30CT2SDKDK04_IDU / AS-30CT2SDKDK04_ODU	30.000 BTU/h_220V_1F / CICLO FRIO / ROTAÇÃO FIXA / CLASSE D / POTÊNCIA ELÉTRICA 3.400 W / IDRS 4,48 Wh/Wh
31/01/2024	Incluido	VIX	AS-09TW2RLDDK00_IDU / AS-09TW2RLDDK00_ODU	9.000 BTU/h_220V_1F / CICLO FRIO / ROTAÇÃO VARIÁVEL / CLASSE A / POTÊNCIA ELÉTRICA 1.000 W / IDRS 7,37 Wh/Wh
31/01/2024	Incluido	VIX	AS-12TW2RLDDK00_IDU / AS-12TW2RLDDK00_ODU	12.000 BTU/h_220V_1F / CICLO FRIO / ROTAÇÃO VARIÁVEL / CLASSE A / POTÊNCIA ELÉTRICA 1.400 W / IDRS 8,08 Wh/Wh
31/01/2024	Incluido	VIX	AS-18TW2RMADK02_IDU / AS-18TW2RMADK02_ODU	18.000 BTU/h_220V_1F / CICLO FRIO / ROTAÇÃO VARIÁVEL / CLASSE A / POTÊNCIA ELÉTRICA 1.800 W / IDRS 9,00 Wh/Wh
31/01/2024	Incluido	VIX	AS-24TW2RBBDK03_IDU / AS-24TW2RBBDK03_ODU	24.000 BTU/h_220V_1F / CICLO FRIO / ROTAÇÃO VARIÁVEL / CLASSE A / POTÊNCIA ELÉTRICA 3.100 W / IDRS 7,88 Wh/Wh
31/01/2024	Incluido	VIX	AS-30TW2RKKDK01_IDU / AS-30TW2RKKDK01_ODU	30.000 BTU/h_220V_1F / CICLO FRIO / ROTAÇÃO VARIÁVEL / CLASSE A / POTÊNCIA ELÉTRICA 3.300 W / IDRS 9,32 Wh/Wh
31/01/2024	Incluido	VIX	AS-09UW2RLDDK00_IDU / AS-09UW2RLDDK00_ODU	9.000 BTU/h_220V_1F / CICLO QUENTE_FRIO / ROTAÇÃO VARIÁVEL / CLASSE A / POTÊNCIA ELÉTRICA 1.000 W / IDRS 9,25 Wh/Wh
31/01/2024	Incluido	VIX	AS-12UW2RLDDK00_IDU / AS-12UW2RLDDK00_ODU	12.000 BTU/h_220V_1F / CICLO QUENTE_FRIO / ROTAÇÃO VARIÁVEL / CLASSE A / POTÊNCIA ELÉTRICA 1.400 W / IDRS 9,71 Wh/Wh
31/01/2024	Incluido	VIX	AS-18UW2RMADK00_IDU / AS-18UW2RMADK00_ODU	18.000 BTU/h_220V_1F / CICLO QUENTE_FRIO / ROTAÇÃO VARIÁVEL / CLASSE A / POTÊNCIA ELÉTRICA 2.300 W / IDRS 8,43 Wh/Wh
31/01/2024	Incluido	VIX	AS-24UW2RBBDK02_IDU / AS-24UW2RBBDK02_ODU	24.000 BTU/h_220V_1F / CICLO QUENTE_FRIO / ROTAÇÃO VARIÁVEL / CLASSE A / POTÊNCIA ELÉTRICA 3.200 W / IDRS 7,03 Wh/Wh

Data	Alteração	Marca	Modelo	Descrição
31/01/2024	Incluido	VIX	AS-30UW2RKKDK01_IDU / AS-30UW2RKKDK01_ODU	30.000 BTU/h_220V_1F / CICLO QUENTE_FRIO / ROTAÇÃO VARIÁVEL / CLASSE A / POTÊNCIA ELÉTRICA 3.300 W / IDRS 9,20 Wh/Wh

<< Voltar

**Barra GovBr** (<http://www.gov.br/acessoainformacao/>)

(<http://www.brasil.gov.br/>)



# ITEM 6 - MARCA VIX - LINHA VIX INVERTER 12 de 55

FORNECEDOR	MARCA	TIPO	MODELO (somente para split)				UNIDADE EXTERNA	FUNÇÃO	TENSÃO	ROTAÇÃO	FLUIDO REFRESCANTE	Nº de Registro	DADOS DECLARADOS (PET)								IDRS (*) (calculado com base nos dados declarados)	CONSUMO DE ENERGIA (*)	FAIXA DE CLASSIFICAÇÃO					
			Cod SAP Unidade Interna	UNIDADE INTERNAS	Cod SAP Unidade Externa	UNIDADE EXTERNA							Capacidade de Refri go	Carga Total (100% 30°C [obrigatório])		Carga Parcial (50% 30°C [obrigatório vel. variável])		Carga Parcial (60% 30°C [obrigatório vel. variável])		Carga Total (100% 29°C [opcional vel. fixa])	IDRS (*) (calculado com base nos dados declarados)	CONSUMO DE ENERGIA (*)						
														Btu/h	W	Capacidade Btu/h(35)	Consumo Btu/h(35)	Capacidade Btu/h(35)	Consumo Btu/h(35)	Capacidade Btu/h(29)	Consumo Btu/h(29)	Wh/Wh						
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1029039	AS-50K25VXK0100	ODU	Frio	220 V	Velocidade Fixa	R410A	000588/2024	9.000	2.637	2.610,00	862,00	N/A	N/A	2.811,00	788,00	3,21	595	F							
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1029040	AS-50K25VXK0100	ODU	Frio	220 V	Velocidade Fixa	R410A	000588/2024	12.000	3.234	3.200,00	1.143,00	N/A	N/A	3.400,00	1.020,00	3,62	773	E							
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1029062	AS-52K25VXK0100	ODU	Frio	220 V	Velocidade Fixa	R410A	000588/2024	18.000	5.274	5.200,00	1.800,00	N/A	N/A	6.900,00	2.482,00	1,13	1.130	E							
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1029064	AS-54K25VXK0100	ODU	Frio	220 V	Velocidade Fixa	R410A	000588/2024	24.000	7.032	7.000,00	2.360,00	N/A	N/A	8.510,00	2.639,00	3,78	1.538	E							
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1029065	AS-54K25VXK0100	ODU	Frio	220 V	Velocidade Fixa	R410A	000588/2024	30.000	9.790	9.700,00	3.200,00	N/A	N/A	10.200,00	3.360,00	4,28	1.513	D							
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1031389	AS-50H25VXK0100	ODU	Quente/Frio	220 V	Velocidade Fixa	R410A	000588/2024	9.000	2.637	3.100,20	1.068,20	N/A	N/A	3.394,49	974,10	3,14	821	F							
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1031433	AS-51H25VXK0100	ODU	Quente/Frio	220 V	Velocidade Fixa	R410A	000588/2024	11.000	3.223	3.100,20	1.068,20	N/A	N/A	3.394,49	974,10	3,14	821	F							
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1031434	AS-51H25VXK0100	ODU	Quente/Frio	220 V	Velocidade Fixa	R410A	000588/2024	15.000	4.827	4.700,00	1.500,00	N/A	N/A	4.200,00	1.333,00	3,25	1.155	F							
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1031435	AS-52H25VXK0100	ODU	Quente/Frio	220 V	Velocidade Fixa	R410A	000588/2024	22.000	6.446	6.280,19	1.968,60	N/A	N/A	6.716,56	1.768,70	3,42	1.517	F							
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1031436	AS-52H25VXK0100	ODU	Quente/Frio	220 V	Velocidade Fixa	R410A	000588/2024	30.000	9.790	9.311,35	3.000,70	N/A	N/A	8.512,63	2.920,40	4,06	1.657	D							
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1032988	AS-50TW25VXK0100	ODU	Quente/Frio	220 V	Velocidade Variável	R32	000588/2024	12.000	3.516	3.700,00	1.100,00	1.850,00	387,00	1.690,00	241,00	N/A	8,00	336	A						
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1029070	AS-51TW25VXK0100	ODU	Quente/Frio	220 V	Velocidade Variável	R32	000588/2024	18.000	5.274	5.700,00	1.800,00	4.460,00	450,00	3.400,00	400,00	N/A	9,32	863	A						
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1029071	AS-52TW25VXK0100	ODU	Quente/Frio	220 V	Velocidade Variável	R32	000588/2024	24.000	7.032	7.000,00	2.360,00	6.370,00	737,00	5.390,00	457,00	N/A	7,88	749	A						
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1029074	AS-53TW25VXK0100	ODU	Quente/Frio	220 V	Velocidade Variável	R32	000588/2024	30.000	8.790	10.970,00	2.695,00	8.460,00	716,00	6.440,00	507,00	N/A	9,32	863	A						
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1029075	AS-54TW25VXK0100	ODU	Quente/Frio	220 V	Velocidade Variável	R32	000588/2024	36.000	10.548	13.270,00	3.020,00	10.170,00	795,00	8.130,00	525,00	N/A	9,25	816	A						
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1029076	AS-55TW25VXK0100	ODU	Quente/Frio	220 V	Velocidade Variável	R32	000588/2024	42.000	12.316	15.000,00	3.350,00	10.860,00	874,00	8.810,00	545,00	N/A	9,25	816	A						
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1029077	AS-56TW25VXK0100	ODU	Quente/Frio	220 V	Velocidade Variável	R32	000588/2024	48.000	14.084	17.700,00	3.670,00	11.530,00	953,00	9.390,00	565,00	N/A	9,25	816	A						
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1029078	AS-57TW25VXK0100	ODU	Quente/Frio	220 V	Velocidade Variável	R32	000588/2024	54.000	15.852	21.400,00	4.000,00	12.200,00	1.020,00	10.160,00	585,00	N/A	9,25	816	A						
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1029079	AS-58TW25VXK0100	ODU	Quente/Frio	220 V	Velocidade Variável	R32	000588/2024	60.000	17.620	25.000,00	4.370,00	12.870,00	1.020,00	10.930,00	605,00	N/A	9,25	816	A						
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1029080	AS-59TW25VXK0100	ODU	Quente/Frio	220 V	Velocidade Variável	R32	000588/2024	66.000	19.388	30.000,00	4.740,00	13.580,00	1.020,00	11.640,00	625,00	N/A	9,25	816	A						
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1029081	AS-60TW25VXK0100	ODU	Quente/Frio	220 V	Velocidade Variável	R32	000588/2024	72.000	21.156	34.000,00	5.110,00	14.290,00	1.020,00	12.350,00	645,00	N/A	9,25	816	A						
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1029082	AS-61TW25VXK0100	ODU	Quente/Frio	220 V	Velocidade Variável	R32	000588/2024	78.000	22.924	38.000,00	5.480,00	15.000,00	1.020,00	13.060,00	665,00	N/A	9,25	816	A						
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1029083	AS-62TW25VXK0100	ODU	Quente/Frio	220 V	Velocidade Variável	R32	000588/2024	84.000	24.692	42.000,00	5.850,00	15.710,00	1.020,00	13.830,00	685,00	N/A	9,25	816	A						
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1029084	AS-63TW25VXK0100	ODU	Quente/Frio	220 V	Velocidade Variável	R32	000588/2024	90.000	26.459	46.000,00	6.220,00	16.380,00	1.020,00	14.600,00	705,00	N/A	9,25	816	A						
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1029085	AS-64TW25VXK0100	ODU	Quente/Frio	220 V	Velocidade Variável	R32	000588/2024	96.000	28.227	50.000,00	6.590,00	17.050,00	1.020,00	15.370,00	725,00	N/A	9,25	816	A						
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1029086	AS-65TW25VXK0100	ODU	Quente/Frio	220 V	Velocidade Variável	R32	000588/2024	102.000	30.000	54.000,00	7.060,00	17.720,00	1.020,00	16.140,00	745,00	N/A	9,25	816	A						
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1029087	AS-66TW25VXK0100	ODU	Quente/Frio	220 V	Velocidade Variável	R32	000588/2024	108.000	31.768	58.000,00	7.530,00	18.390,00	1.020,00	16.910,00	765,00	N/A	9,25	816	A						
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1029088	AS-67TW25VXK0100	ODU	Quente/Frio	220 V	Velocidade Variável	R32	000588/2024	114.000	33.536	62.000,00	8.000,00	19.060,00	1.020,00	17.680,00	785,00	N/A	9,25	816	A						
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1029089	AS-68TW25VXK0100	ODU	Quente/Frio	220 V	Velocidade Variável	R32	000588/2024	120.000	35.304	66.000,00	8.470,00	19.830,00	1.020,00	18.450,00	805,00	N/A	9,25	816	A						
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1029090	AS-69TW25VXK0100	ODU	Quente/Frio	220 V	Velocidade Variável	R32	000588/2024	126.000	37.072	70.000,00	8.940,00	20.990,00	1.020,00	19.220,00	825,00	N/A	9,25	816	A						
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1031419	AS-50K25ZLXK0100	ODU	Frio	220 V	Velocidade Fixa	R410A	000588/2024	9.000	2.637	2.611,00	898,00	N/A	N/A	2.823,00	804,00	3,14	680	F							
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1031458	AS-51K25ZLXK0100	ODU	Frio	220 V	Velocidade Fixa	R410A	000588/2024	12.000	3.236	3.136,00	1.137,00	N/A	N/A	3.571,00	1.059,00	3,14	887	F							
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1031459	AS-52K25ZLXK0100	ODU	Frio	220 V	Velocidade Fixa	R410A	000588/2024	15.000	4.252	4.236,00	1.800,00	N/A	N/A	4.080,00	1.333,00	3,14	680	F							
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1032457	AS-53K25ZLXK0100	ODU	Frio	220 V	Velocidade Fixa	R410A	000588/2024	18.000	5.269	5.250,00	2.450,00	N/A	N/A	4.810,00	1.509,00	3,14	887	F							
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1032468	AS-54K25ZLXK0100	ODU	Frio	220 V	Velocidade Fixa	R410A	000588/2024	21.000	6.286	6.266,00	3.137,00	N/A	N/A	5.571,00	1.689,00	3,14	887	F							
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1032469	AS-55K25ZLXK0100	ODU	Frio	220 V	Velocidade Fixa	R410A	000588/2024	24.000	7.303	7.286,00	3.800,00	N/A	N/A	6.371,00	1.869,00	3,14	887	F							
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1032470	AS-56K25ZLXK0100	ODU	Frio	220 V	Velocidade Fixa	R410A	000588/2024	27.000	8.320	8.266,00	4.470,00	N/A	N/A	7.171,00	2.049,00	3,14	887	F							
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1032471	AS-57K25ZLXK0100	ODU	Frio	220 V	Velocidade Fixa	R410A	000588/2024	30.000	9.337	9.206,00	5.140,00	N/A	N/A	7.971,00	2.229,00	3,14	887	F							
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1032472	AS-58K25ZLXK0100	ODU	Frio	220 V	Velocidade Fixa	R410A	000588/2024	33.000	10.354	10.076,00	5.810,00	N/A	N/A	8.771,00	2.409,00	3,14	887	F							
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1032473	AS-59K25ZLXK0100	ODU	Frio	220 V	Velocidade Fixa	R410A	000588/2024	36.000	11.371	10.796,00	6.480,00	N/A	N/A	9.571,00	2.589,00	3,14	887	F							
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1032474	AS-60K25ZLXK0100	ODU	Frio	220 V	Velocidade Fixa	R410A	000588/2024	39.000	12.388	11.516,00	7.150,00	N/A	N/A	10.371,00	2.769,00	3,14	887	F							
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1032475	AS-61K25ZLXK0100	ODU	Frio	220 V	Velocidade Fixa	R410A	000588/2024	42.000	13.405	12.636,00	7.820,00	N/A	N/A	11.171,00	2.949,00	3,14	887	F							
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1032476	AS-62K25ZLXK0100	ODU	Frio	220 V	Velocidade Fixa	R410A	000588/2024	45.000	14.422	13.756,00	8.490,00	N/A	N/A	11.971,00	3.129,00	3,14	887	F							
Friovix Comércio de Refrigeração Ltda.	VIX	Split High Wall	1032477	AS-63K25ZLXK0100	ODU	Frio	220 V	Velocidade Fixa	R410A	000588																		



CATÁLOGO LINHA INVERTER

# AR CONDICIONADO

## SPLIT HI WALL VIX

---

### INVERTER



Nossos equipamentos da linha VIX Inverter são a escolha certa para quem busca economia e eficiência.

**Com redução de até 65% no consumo de energia e selo “A” do INMETRO**, você mantém o conforto do seu ambiente por mais tempo, sem se preocupar com a conta de luz.



## EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E IMPACTO AMBIENTAL MÍNIMO

Os aparelhos da linha Inverter da VIX utilizam um **gás refrigerante 100% puro, que não causa depreciação da camada de ozônio** e tem um impacto muito menor no efeito estufa, em comparação aos gases R410A e R22.

**O gás R32 é uma escolha mais ecológica** que também oferece alta eficiência energética, proporcionando maior sustentabilidade sem comprometer o desempenho.

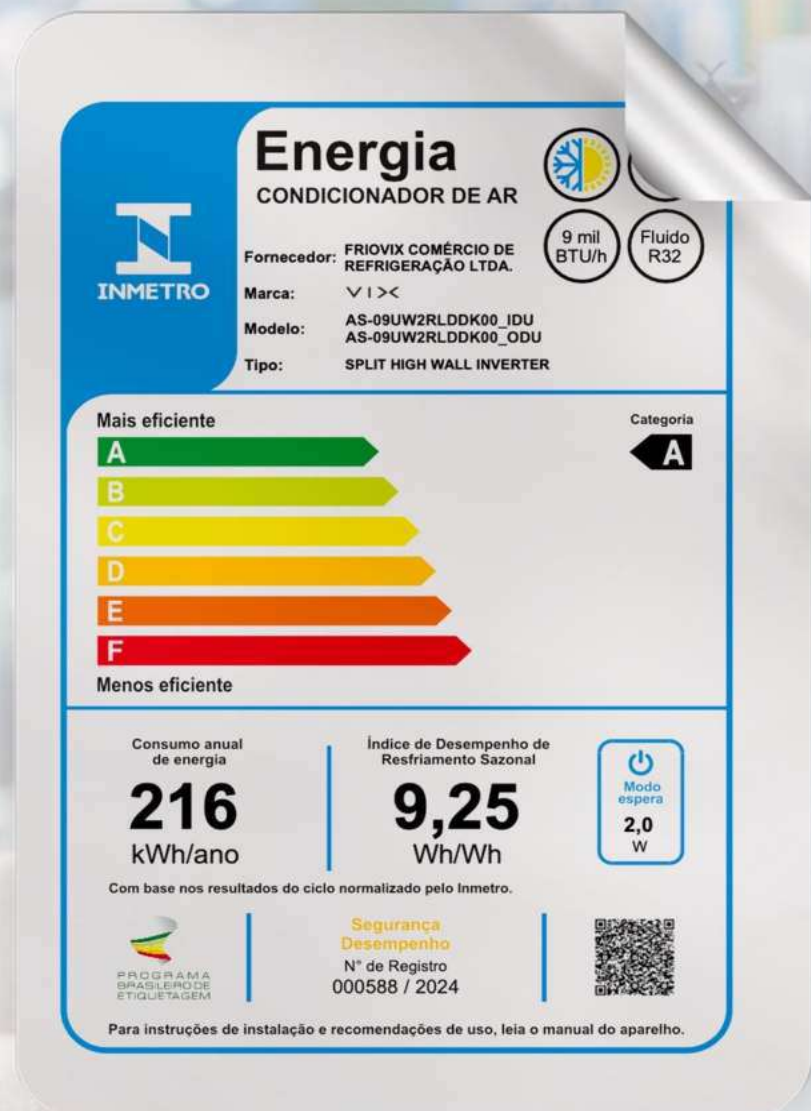
# EFICIÊNCIA ENERGÉTICA A

## INVERTER

Nossos produtos possuem o **Selo de Eficiência Energética A** e um Índice de Desempenho de Resfriamento Sazonal (IDRS) superior aos padrões exigidos.

Isso garante uma operação eficiente durante todo o ano, com **economia de energia e alto desempenho no resfriamento**,

destacando-se como uma escolha sustentável e econômica para a climatização.



# GARANTIAS

O prazo de vigência da **garantia é de 12 (DOZE) meses** contados a partir da data da emissão da nota fiscal preenchida e certificada.



## COMPRESSORES INVERTER

Exclusivamente para o componente/peça compressor, original de fábrica, parte integrante da unidade externa condensadora, o prazo de vigência da **garantia é de 10 (DEZ) anos** contados a partir da data da emissão da nota fiscal preenchida.

# MAIS CONFORTO PARA SUA ROTINA!

## ☀️ Função Dimmer:

Apague ou acenda a luz de exibição do painel quando desejar.

## ❄️ Função Super:

Resfriamento rápido.

## 🌙 Função "I sleep":

Deixa o ambiente confortável para dormir.

## ⾵ Função Smart:

Temperatura e velocidade do ventilador de acordo com a temperatura do ambiente.



## 🌡️ Função "I feel":

Ajuste a temperatura ambiente para o melhor conforto.



## CONTE COM MAIS **TECNOLOGIAS**



### **AUTO RESTART**

Mantenha as configurações anteriores quando retornar a energia.



### **TIMER**

Ajuste o tempo de funcionamento do aparelho.



### **AUTO HORIZONTAL SWING LOUVER**

Funcionamento automático das aletas horizontais para melhor distribuição do fluxo de ar.





## FILTRO LAVÁVEL

A linha Inverter possui **Filtro lavável de fácil remoção**, tornando a limpeza simples e prática, garantindo sempre um ar limpo e saudável.



# MUITO MAIS **FUNCIONALIDADES**



AUTO  
LIMPEZA



AUTO-  
DIAGNÓSTICO



MODO  
ECONOMIA

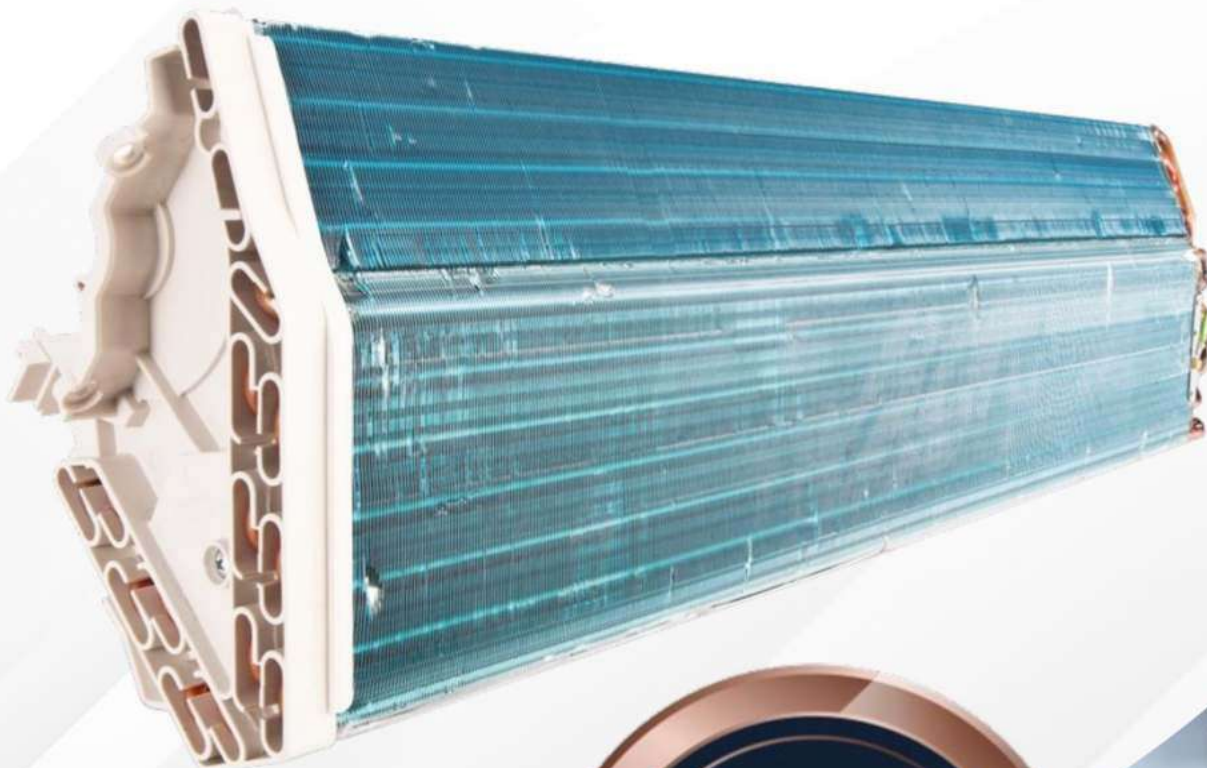


DESUMIDIFICAÇÃO



ALARME DE  
VAZAMENTO  
DE GAS  
REFRIGERANTE





## TECNOLOGIA BLUE FIN

Um inovador tratamento anticorrosivo aplicado às aletas dos trocadores de calor nos aparelhos de ar-condicionado.

Composta por tubos de cobre revestidos, esta tecnologia garante **maior durabilidade e eficiência dos equipamentos**, protegendo-os contra agentes corrosivos como sal, umidade e poluição.

Além de prolongar a vida útil do ar-condicionado e melhorar o sistema de refrigeração.



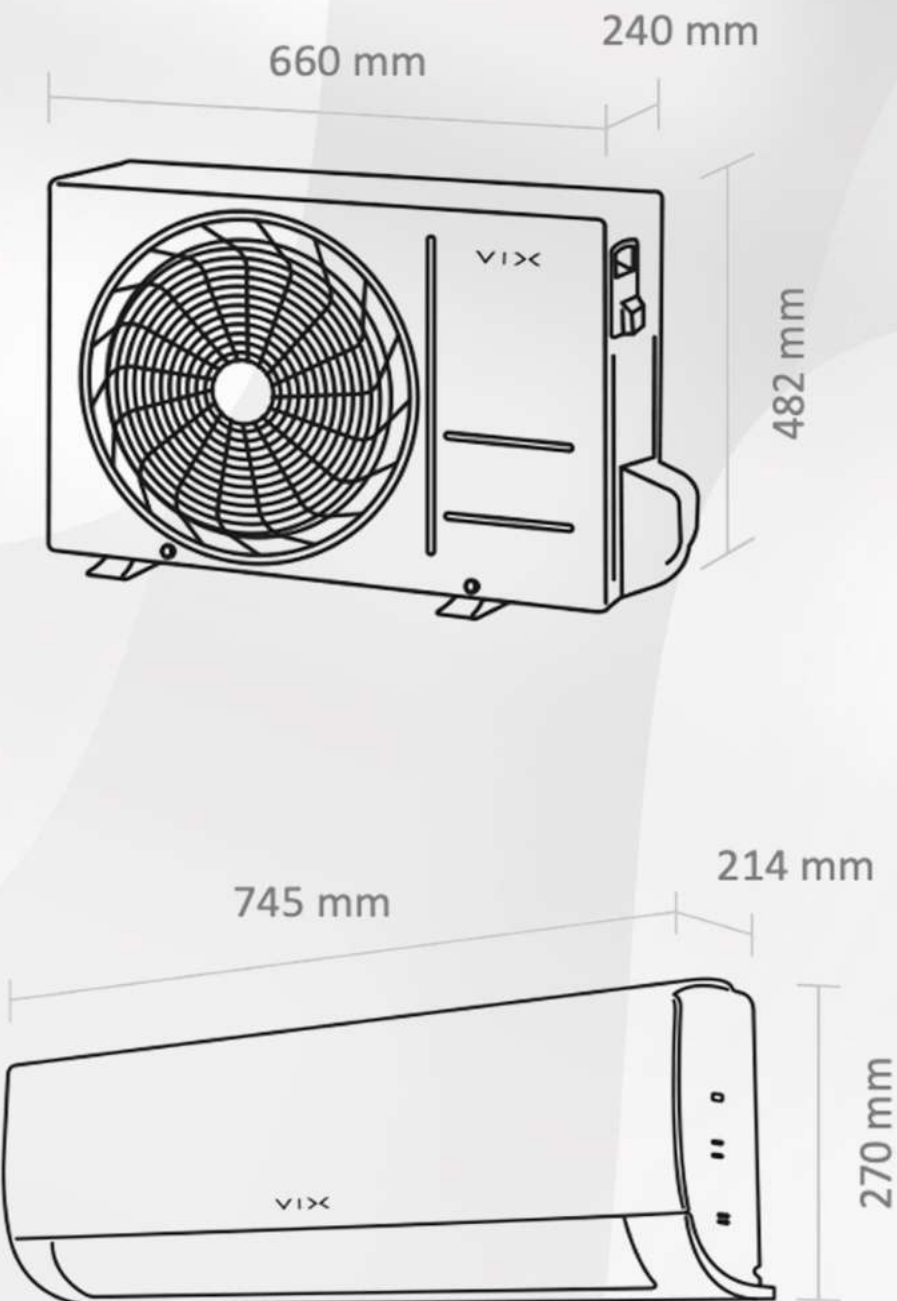
# ESPECIFICAÇÕES

## APARELHOS INVERTER

# 9.000 BTU'S

## DIMENSÕES

### QUENTE E FRIO INVERTER



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

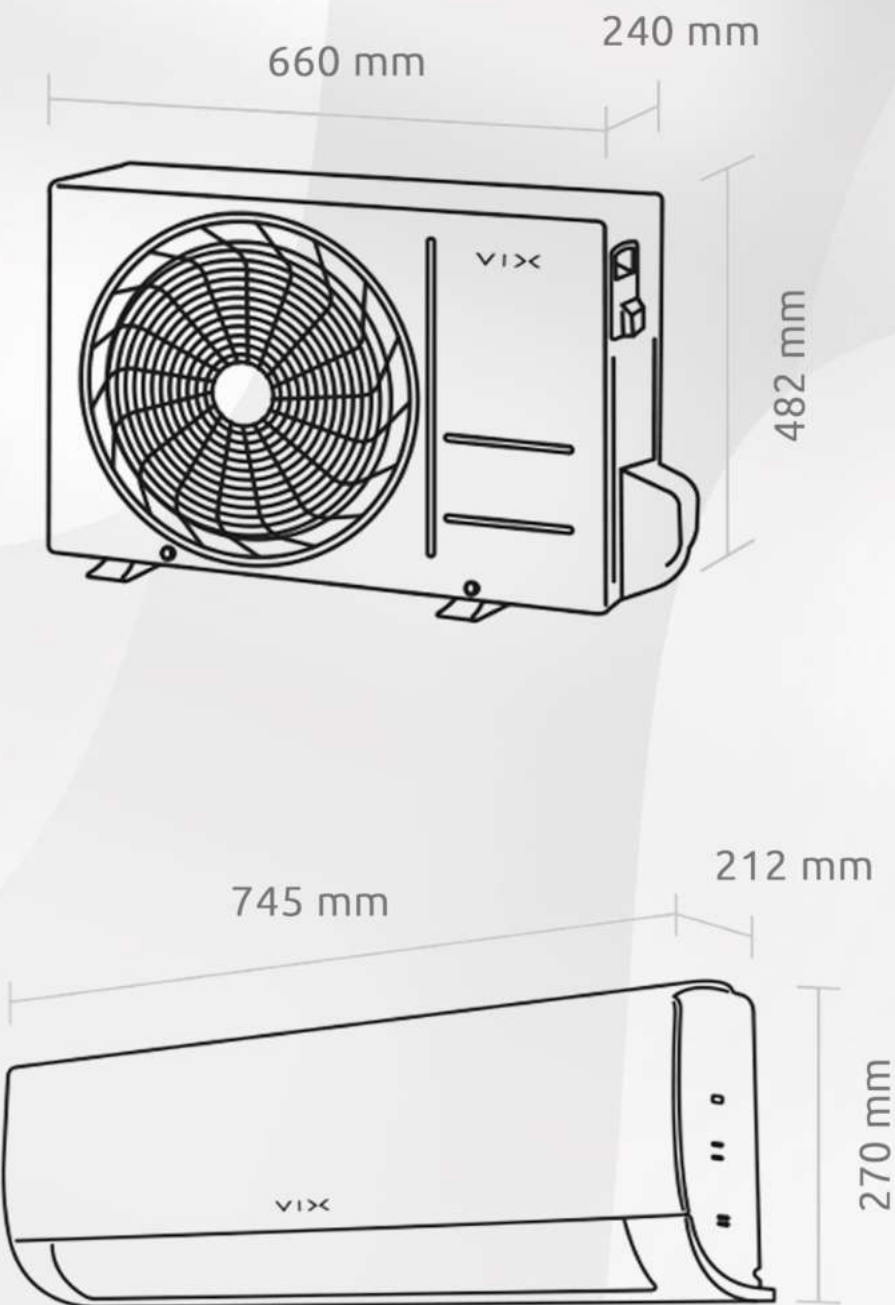
### 9.000 BTU'S QUENTE E FRIO INVERTER

Capacidade	9.000
Tensão, Frequência, Fase	220V, 60Hz, 1ph
Gás	R32
IDRS	9.25
Compressor	35W21NXE9FHMZK7HA
Dimensões Unidade Interna	270 x 745 x 214
Dimensões Unidade Externa	482 x 660 x 240
Peso Unidade Interna	7,7kg
Peso Unidade Externa	19kg
Serpentina	Cobre
Capacidade Armazenamento Gás	0,48kg
Tipo Compressor	Inverter
Wi-Fi	Não

# 9.000 BTU'S

## DIMENSÕES

### FRIO INVERTER



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

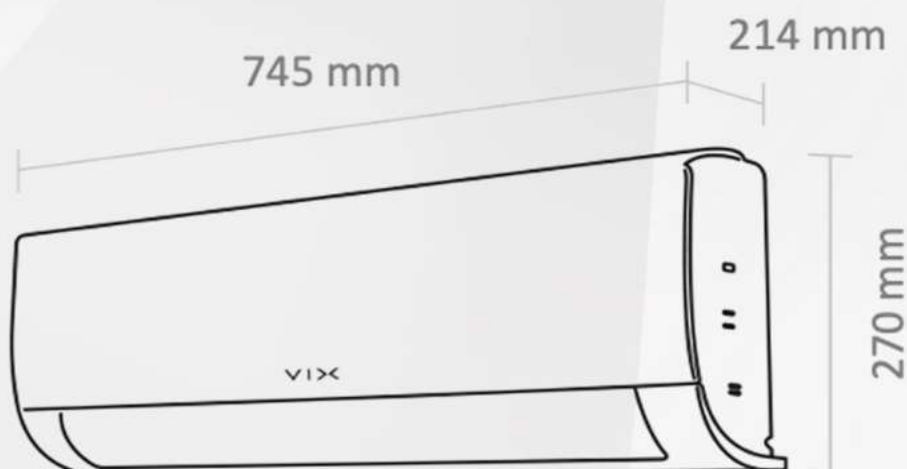
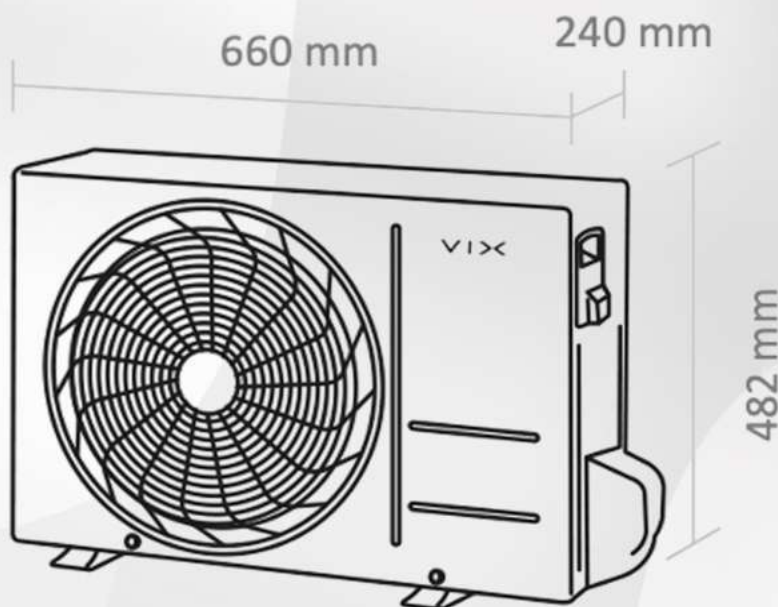
### 9.000 BTU'S FRIOS INVERTER

<b>Capacidade</b>	9.000
<b>Tensão, Frequência, Fase</b>	220V, 60Hz, 1F
<b>Gás</b>	R32
<b>IDRS</b>	7.37
<b>Compressor</b>	35W21NX
<b>Dimensões Unidade Interna</b>	270 x 745 x 212
<b>Dimensões Unidade Externa</b>	482 x 660 x 240
<b>Peso Unidade Interna</b>	7,7kg
<b>Peso Unidade Externa</b>	18kg
<b>Serpentina</b>	Cobre
<b>Capacidade Armazenamento Gás</b>	0,41kg
<b>Tipo Compressor</b>	Inverter
<b>Wi-Fi</b>	Não

# 12.000 BTU'S

## DIMENSÕES

### QUENTE E FRIO INVERTER



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

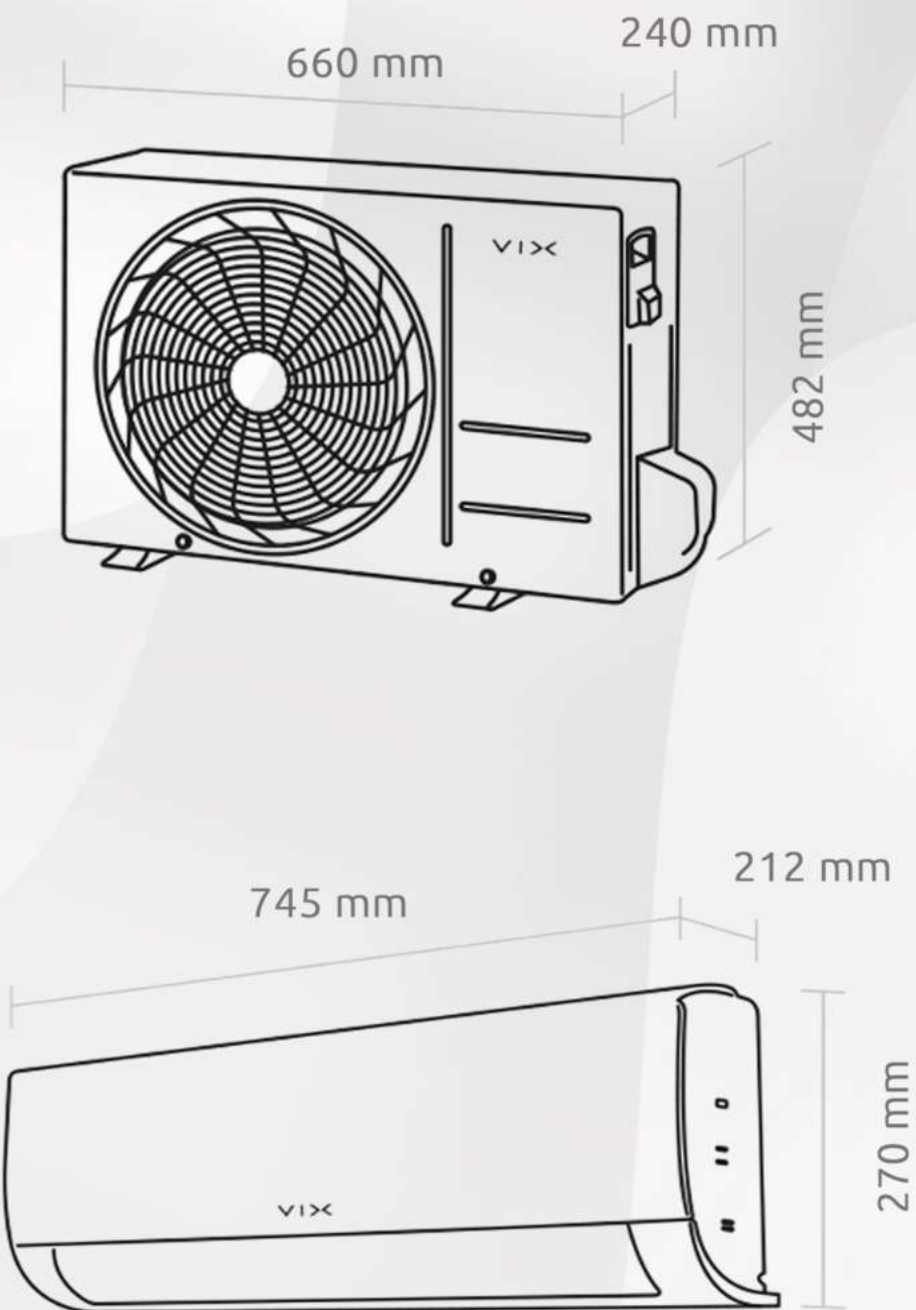
### 12.000 BTU'S QUENTE E FRIO INVERTER

Capacidade	12.000
Tensão, Frequência, Fase	220V, 60Hz, 1ph
Gás	R32
IDRS	9.71
Compressor	35W26PXE9FHMZK7HA
Dimensões Unidade Interna	270 x 745 x 214
Dimensões Unidade Externa	482 x 660 x 240
Peso Unidade Interna	7,9kg
Peso Unidade Externa	21,5kg
Serpentina	Cobre
Capacidade Armazenamento Gás	0,63kg
Tipo Compressor	Inverter
Wi-Fi	Não

# 12.000 BTU'S

## DIMENSÕES

### FRIO INVERTER



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

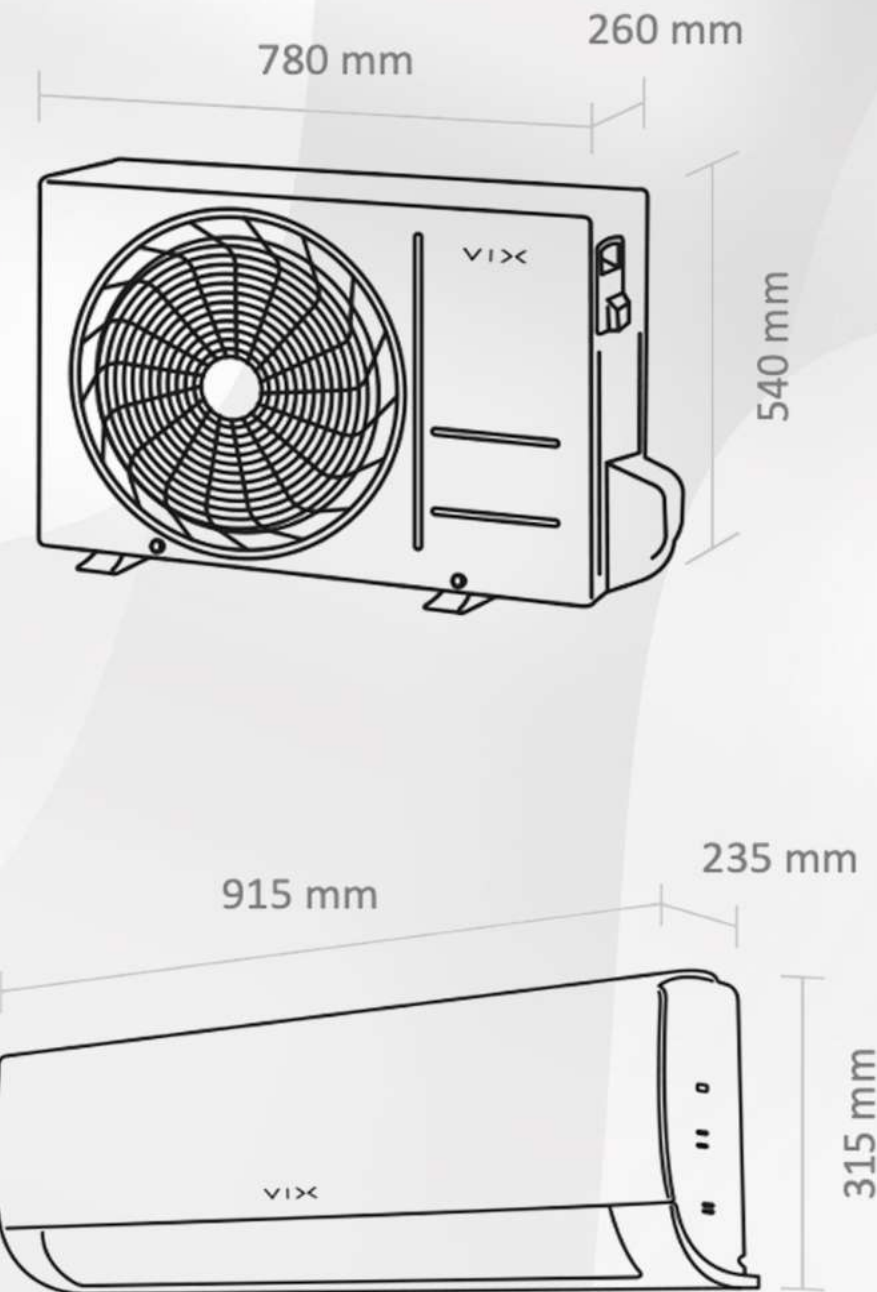
### 12.000 BTU'S FRIO INVERTER

Capacidade	12.000
Tensão, Frequência, Fase	220V, 60Hz, 1F
Gás	R32
IDRS	8.08
Compressor	35W26PX
Dimensões Unidade Interna	270 x 745 x 212
Dimensões Unidade Externa	482 x 660 x 240
Peso Unidade Interna	7,9kg
Peso Unidade Externa	20kg
Serpentina	Cobre
Capacidade Armazenamento Gás	0,54kg
Tipo Compressor	Inverter
Wi-Fi	Não

# 18.000 BTU'S

## DIMENSÕES

### QUENTE E FRIO INVERTER



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

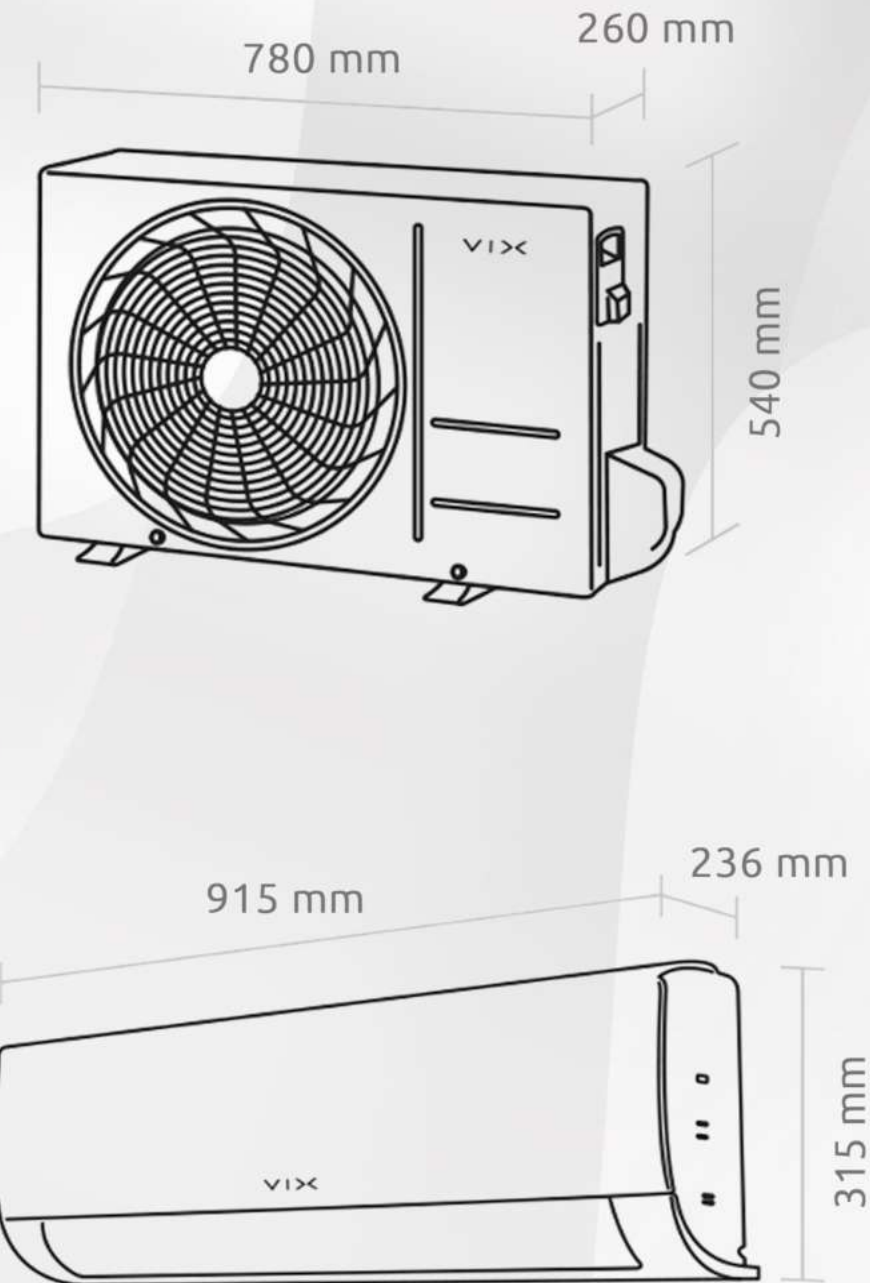
### 18.000 BTU'S QUENTE E FRIO INVERTER

<b>Capacidade</b>	18.000
<b>Tensão, Frequência, Fase</b>	220V, 60Hz, 1ph
<b>Gás</b>	R32
<b>IDRS</b>	8.43
<b>Compressor</b>	KTN130D53UFZ3
<b>Dimensões Unidade Interna</b>	315 x 915 x 235
<b>Dimensões Unidade Externa</b>	540 x 780 x 260
<b>Peso Unidade Interna</b>	12kg
<b>Peso Unidade Externa</b>	29kg
<b>Serpentina</b>	Cobre
<b>Capacidade Armazenamento Gás</b>	1,05kg
<b>Tipo Compressor</b>	Inverter
<b>Wi-Fi</b>	Não

# 18.000 BTU'S

## DIMENSÕES

### FRIO INVERTER



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

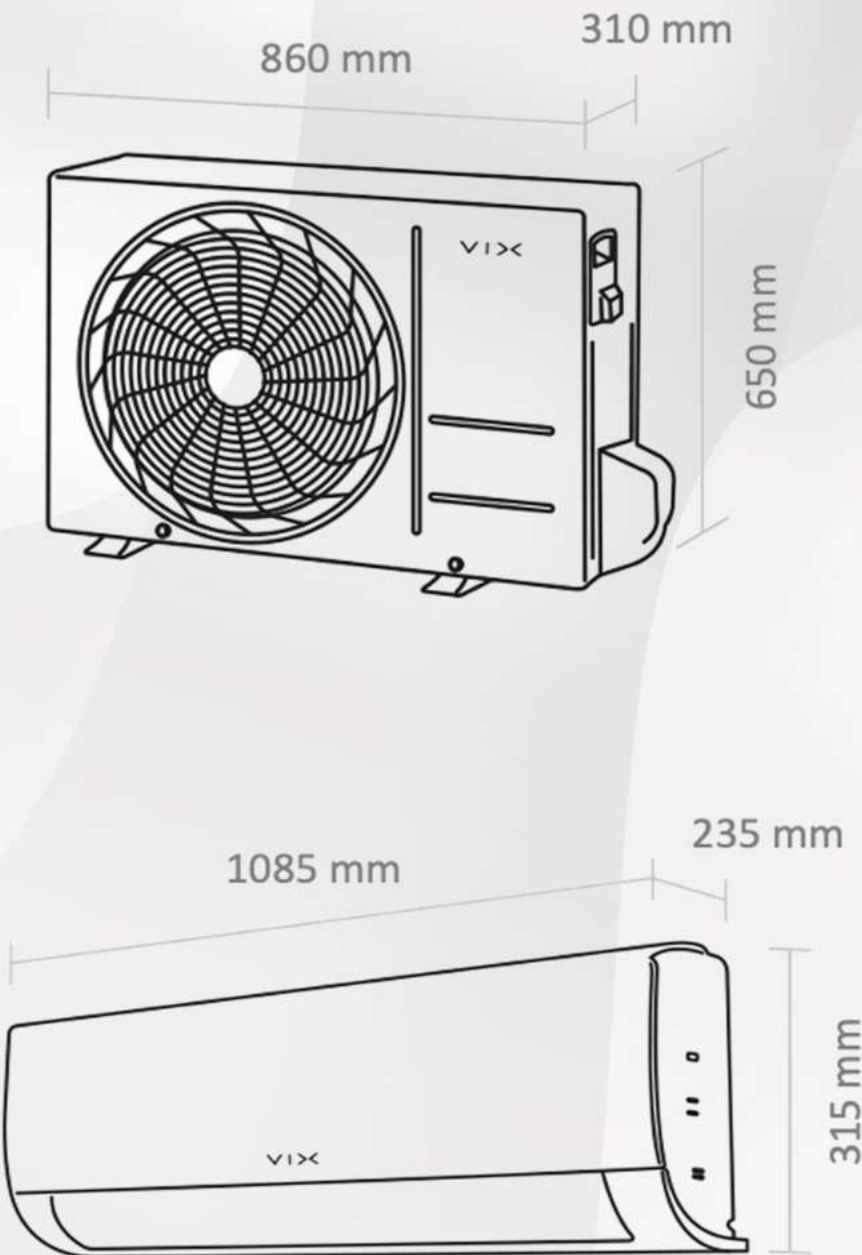
### 18.000 BTU'S FRIO INVERTER

Capacidade	18.000
Tensão, Frequência, Fase	220V, 60Hz, 1F
Gás	R32
IDRS	9.00
Compressor	KSN108D34UFZ
Dimensões Unidade Interna	315 x 915 x 236
Dimensões Unidade Externa	540 x 780 x 260
Peso Unidade Interna	11,5kg
Peso Unidade Externa	26,5kg
Serpentina	Cobre
Capacidade Armazenamento Gás	0,71kg
Tipo Compressor	Inverter
Wi-Fi	Não

# 24.000 BTU'S

## DIMENSÕES

### QUENTE E FRIO INVERTER



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

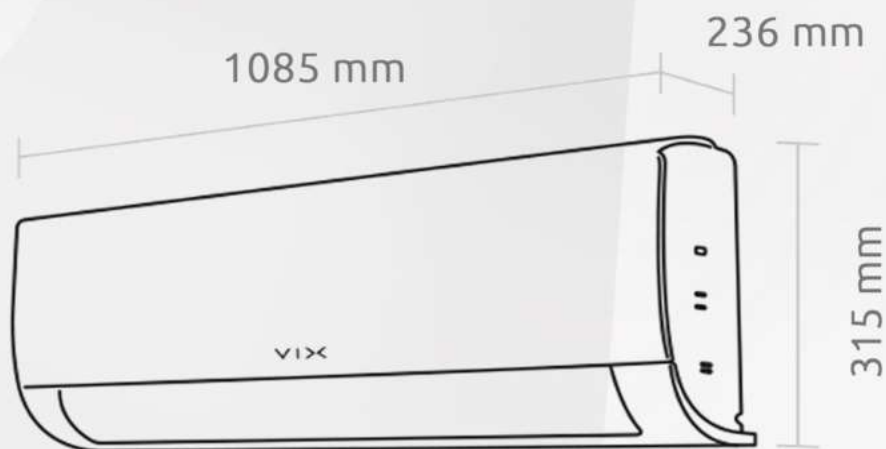
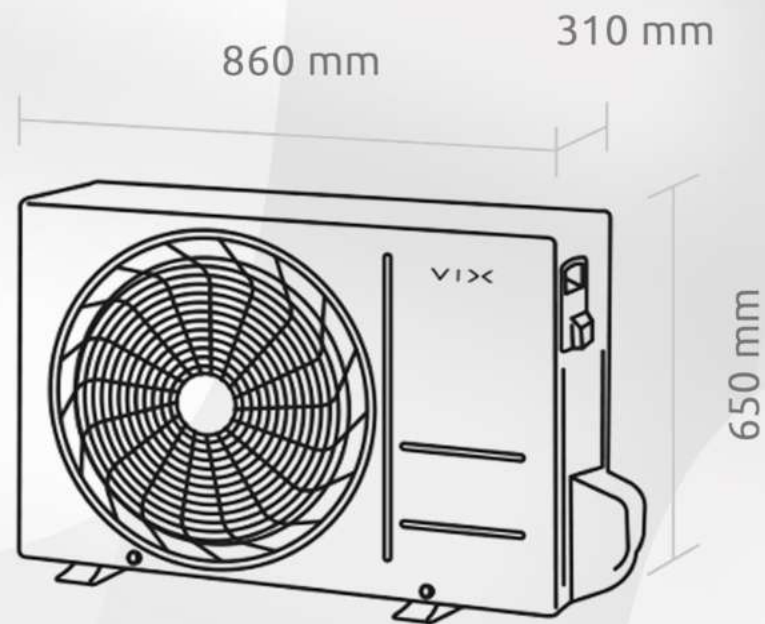
### 24.000 BTU'S QUENTE E FRIO INVERTER

<b>Capacidade</b>	24.000
<b>Tensão, Frequência, Fase</b>	220V, 60Hz, 1ph
<b>Gás</b>	R32
<b>IDRS</b>	7.03
<b>Compressor</b>	KTN210D60UMT3
<b>Dimensões Unidade Interna</b>	315 x 1085 x 235
<b>Dimensões Unidade Externa</b>	650 x 860 x 310
<b>Peso Unidade Interna</b>	13,5kg
<b>Peso Unidade Externa</b>	39kg
<b>Serpentina</b>	Cobre
<b>Capacidade Armazenamento Gás</b>	1,32kg
<b>Tipo Compressor</b>	Inverter
<b>Wi-Fi</b>	Não

# 24.000 BTU'S

## DIMENSÕES

### FRIO INVERTER



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

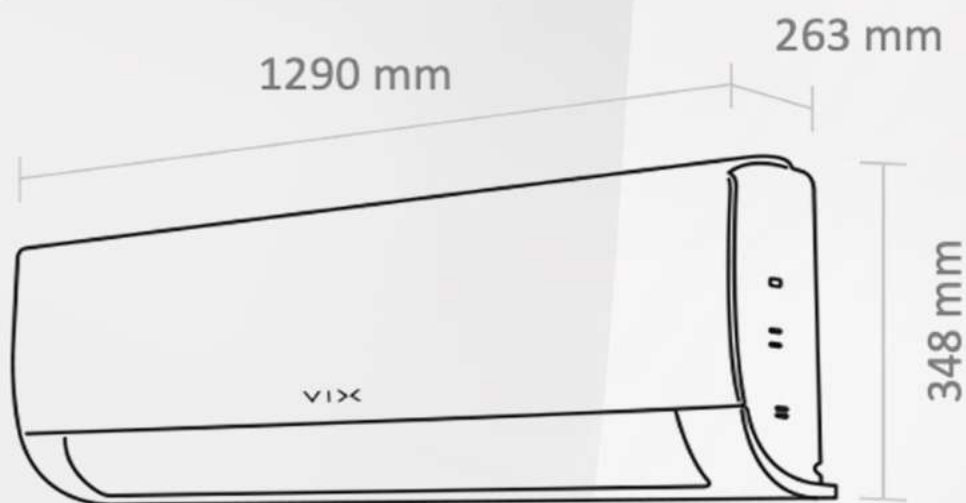
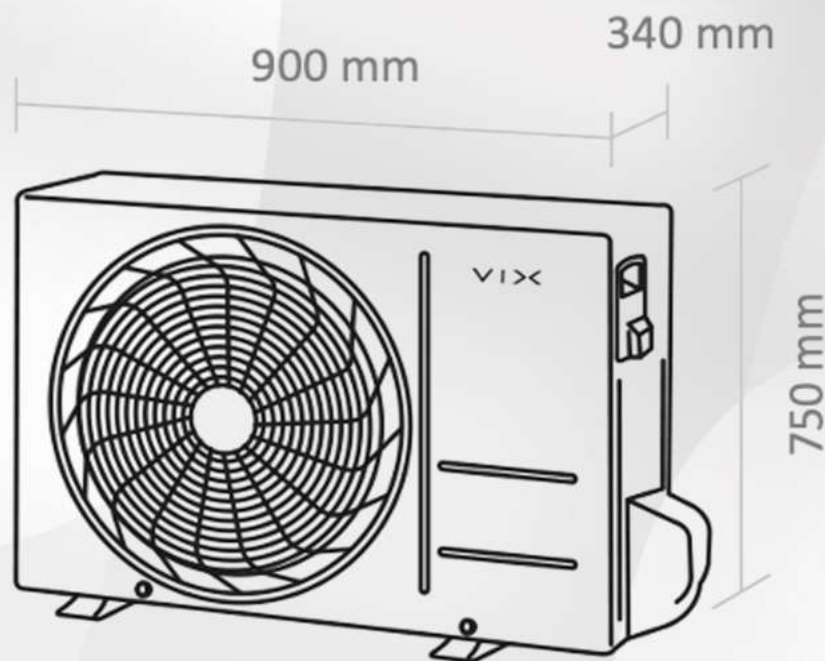
### 24.000 BTU'S FRIO INVERTER

<b>Capacidade</b>	24.000
<b>Tensão, Frequência, Fase</b>	220V, 60Hz, 1F
<b>Gás</b>	R32
<b>IDRS</b>	7.88
<b>Compressor</b>	KTN210D60UMT3
<b>Dimensões Unidade Interna</b>	315 x 1085 x 236
<b>Dimensões Unidade Externa</b>	650 x 860 x 310
<b>Peso Unidade Interna</b>	14kg
<b>Peso Unidade Externa</b>	39kg
<b>Serpentina</b>	Cobre
<b>Capacidade Armazenamento Gás</b>	1,2kg
<b>Tipo Compressor</b>	Inverter
<b>Wi-Fi</b>	Não

# 30.000 BTU'S

## DIMENSÕES

### QUENTE E FRIO INVERTER



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

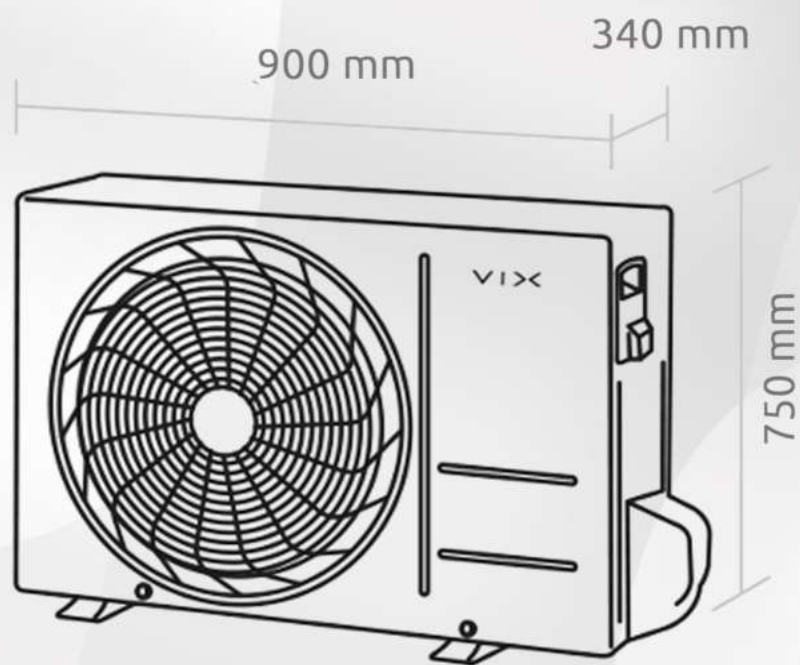
### 30.000 BTU'S QUENTE E FRIA INVERTER

<b>Capacidade</b>	30.000
<b>Tensão, Frequência, Fase</b>	220V, 60Hz, 1ph
<b>Gás</b>	R32
<b>IDRS</b>	9.2
<b>Compressor</b>	KTM240D43UMT
<b>Dimensões Unidade Interna</b>	348 x 1290 x 263
<b>Dimensões Unidade Externa</b>	750 x 900 x 340
<b>Peso Unidade Interna</b>	17kg
<b>Peso Unidade Externa</b>	49kg
<b>Serpentina</b>	Cobre
<b>Capacidade Armazenamento Gás</b>	1,62kg
<b>Tipo Compressor</b>	Inverter
<b>Wi-Fi</b>	Não

# 30.000 BTU'S

## DIMENSÕES

### FRIO INVERTER



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

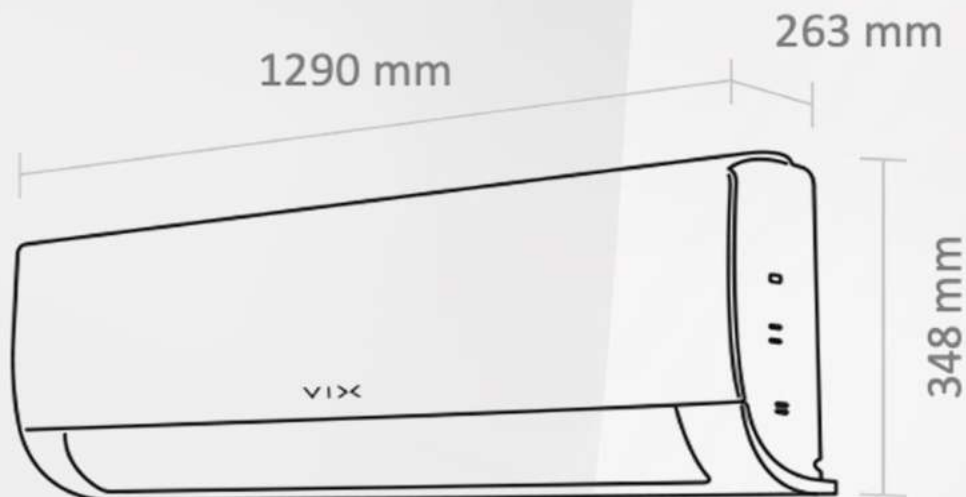
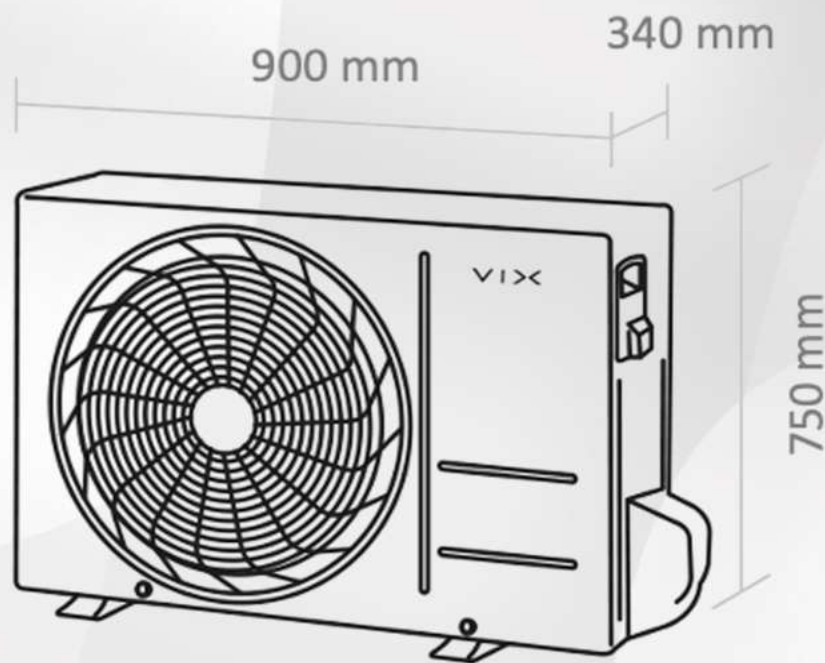
### 30.000 BTU'S FRIO INVERTER

<b>Capacidade</b>	30.000
<b>Tensão, Frequência, Fase</b>	220V, 60Hz, 1F
<b>Gás</b>	R32
<b>IDRS</b>	9.32
<b>Compressor</b>	KTM240D43UMT
<b>Dimensões Unidade Interna</b>	346 x 1286 x 262
<b>Dimensões Unidade Externa</b>	750 x 900 x 340
<b>Peso Unidade Interna</b>	17kg
<b>Peso Unidade Externa</b>	49kg
<b>Serpentina</b>	Cobre
<b>Capacidade Armazenamento Gás</b>	1,62kg
<b>Tipo Compressor</b>	Inverter
<b>Wi-Fi</b>	Não

# 36.000 BTU'S

## DIMENSÕES

### QUENTE E FRIO INVERTER



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

### 36.000 BTU'S QUENTE E FRIO INVERTER

<b>Capacidade</b>	30.000
<b>Tensão, Frequência, Fase</b>	220V, 60Hz, 1F
<b>Gás</b>	R32
<b>IDRS</b>	5.6
<b>Compressor</b>	KTF310D43UMT
<b>Dimensões Unidade Interna</b>	348 x 1290 x 263
<b>Dimensões Unidade Externa</b>	750 x 900 x 340
<b>Peso Unidade Interna</b>	18,5kg
<b>Peso Unidade Externa</b>	58,5kg
<b>Serpentina</b>	Cobre
<b>Capacidade Armazenamento Gás</b>	2,8kg
<b>Tipo Compressor</b>	Inverter
<b>Wi-Fi</b>	Não

## MODELOS INVERTER QUENTE FRIO

	CÓDIGO	1029167	1029168	1029169	1029170	1029171	1029172
	DESCRÍÇÃO	9.000 QUENTE FRIO INVERTER	12.000 QUENTE FRIO INVERTER	18.000 QUENTE FRIO INVERTER	24.000 QUENTE FRIO INVERTER	30.000 QUENTE FRIO INVERTER	36.000 QUENTE FRIO INVERTER
<b>TUBO LÍQUIDO</b>	(mm - Pol)	6.35 - 1/4	6.35 - 1/4	6.35 - 1/4	6.35 - 1/4	9.52 - 3/8	9.52 - 3/8
<b>TUBO SUCÇÃO</b>	(mm - Pol)	9.52 - 3/8	9.52 - 3/8	12.7 - 1/2	15.88 - 5/8	15.88 - 5/8	15.88 - 5/8
<b>COMP. MÁX.</b>	M	15	15	15	15	15	15
<b>DESNÍVEL</b>	M	5	5	5	5	5	5
<b>CORRENTE</b>	A	5	7	12,7	14,5	15,5	16
<b>REFRIGERANTE</b>	GÁS	R32	R32	R32	R32	R32	R32
<b>CARGA FÁBRICA</b>	G	480	630	1050	1320	1620	2480
<b>VAZÃO DE AR DA UNIDADE INTERNA</b>	m <sup>3</sup> /h	550	580	950	1.150	1.800	-
<b>NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE INTERNA</b>	dB(A)	38	38	43	47	50	-
<b>NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA</b>	dB(A)	51	52	53	56	60	-

## MODELOS INVERTER FRIO

	CÓDIGO	1029162	1029163	1029164	1029165	1029166
	DESCRÍÇÃO	9.000 FRIO INVERTER	12.000 FRIO INVERTER	18.000 FRIO INVERTER	24.000 FRIO INVERTER	30.000 FRIO INVERTER
<b>TUBO LÍQUIDO</b>	(mm - Pol)	6.35 - 1/4	6.35 - 1/4	6.35 - 1/4	6.35 - 1/4	9.52 - 3/8
<b>TUBO SUCÇÃO</b>	(mm - Pol)	9.52 - 3/8	9.52 - 3/8	12.7 - 1/2	15.88 - 5/8	15.88 - 5/8
<b>COMP. MÁX.</b>	M	15	15	15	15	15
<b>DESNÍVEL</b>	M	5	5	5	5	5
<b>CORRENTE</b>	A	5	7	10	14	15
<b>REFRIGERANTE</b>	GÁS	R32	R32	R32	R32	R32
<b>CARGA FÁBRICA</b>	G	410	540	710	1200	1620
<b>VAZÃO DE AR DA UNIDADE INTERNA</b>	m <sup>3</sup> /h	550	580	950	1.150	1.800
<b>NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE INTERNA</b>	dB(A)	38	38	43	47	50
<b>NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA</b>	dB(A)	51	52	53	56	60



VIX

SUA MELHOR ESCOLHA!

VIX



## FILTRO ANTIVÍRUS

Curta seu clima com proteção eficiente contra vírus



VIX

## CONTE COM AS FUNÇÕES

### Função Dimmer:

Apague ou acenda a luz de exibição do painel quando desejar.

### Função Smart:

Temperatura e velocidade do ventilador de acordo com a temperatura do ambiente.

### Função Super:

Resfriamento rápido.

### Função “I feel”:

Ajuste a temperatura ambiente para o melhor conforto.

### Função “I sleep”:

Deixa o ambiente confortável para dormir.

**PARA O SEU CONFORTO**

VIX

## CONTE COM MAIS TECNOLOGIAS

### Auto Restart | ↗

Mantenha as configurações anteriores  
quando retornar a energia

### Auto Horizontal Swing Louver | ⚡

Funcionamento automático das aletas horizontais  
para melhor distribuição do fluxo de ar

### Timer | ⏳

Ajuste o tempo de  
funcionamento do aparelho.



VIX



## Mais funcionalidades

- Auto Limpeza
- Autodiagnóstico
- Modo Economia
- Desumidificação
- Alarme de Vazamento de Gás Refrigerante



Imagens ilustrativas

VIX

## Filtro Lavável

Remova e lave o filtro sempre que  
precisar com facilidade.



VIX

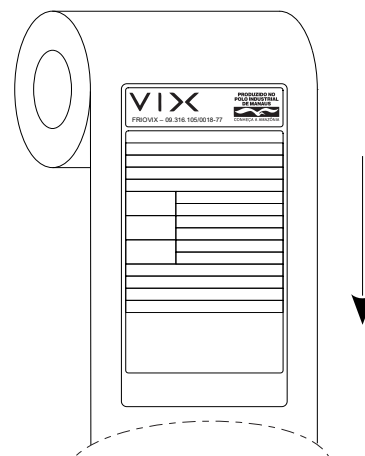
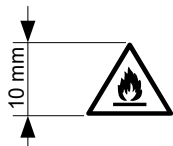


## GÁS REFRIGERANTE R32

Eficiência, energética e impacto ambiental mínimo



Imagens ilustrativas

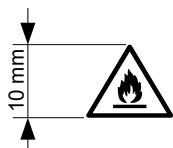


Sentido de bobinamento da etiqueta na vertical

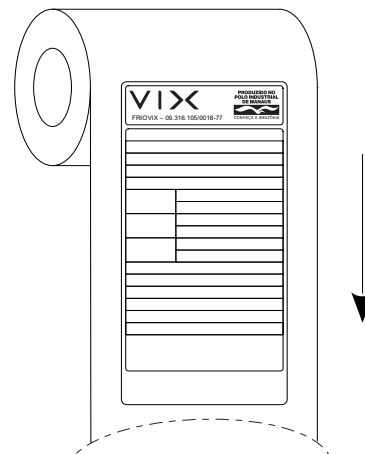
		Etiq. de Ident. da Condensadora 36UW Inverter Quente/Frio		AS-36UW2RKKDK00 (VIX-BR)	
		<b>Part Number SAP</b>	<b>1029115</b>	Elaborado:	Miguel Duarte
		Part Number HISENSE	VIX2024016	Verificado:	Endrick Sanches
		Poliéster Cromo Fosco, Adesivo Permanente		Aprovado:	Mário Júnior
		Faca		FRIOVIX – FILIAL MANAUS	
Nº	Revisão	120 x 59,5 mm		FRIOVIX – FILIAL MANAUS	



59,5 mm



120 mm



Sentido de bobinamento da etiqueta na vertical

		Etiq. de Ident. da Evaporadora 36UW Inverter Quente/Frio		AS-36UW2RKKDK00 (VIX-BR)	
		<b>Part Number SAP</b>	<b>1029114</b>	Elaborado:	Miguel Duarte
		Part Number HISENSE	VIX2024015	Verificado:	Endrick Sanches
		Poliéster Cromo Fosco, Adesivo Permanente		Aprovado:	Mário Júnior
		Faca		VIX	
Nº	Revisão	120 x 59,5 mm		FRIOVIX – FILIAL MANAUS	