

Ar Condicionado

# SPLIT

# LIV INVERTER

30.000 BTUs



FRIO



A tecnologia Inverter **supera as expectativas** de climatização.



Todas as imagens desta ficha são meramente ilustrativas.

# AGRATTO

# Ar Condicionado

# SPLIT

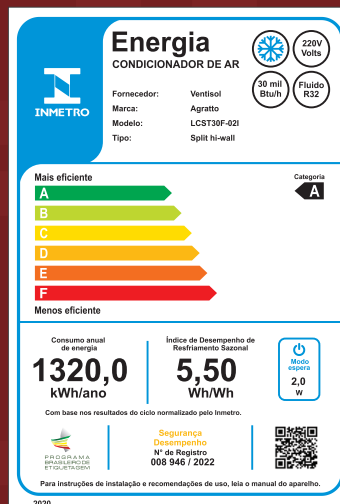
# LIV

# INVERTER

**Circuito inteligente para climatização, mantém a temperatura mais constante e evita picos de energia.**

Modernos bonitos e econômicos, como toda a linha de splits Agratto, conseguem ir ainda mais além na economia. Seu ciclo de climatização inverter pode gerar até 60% mais economia.

**Tecnologia Inverter** com inversor de frequência que ajusta a velocidade do compressor ao diagnosticar se o ambiente precisa de menos refrigeração ou aquecimento. Isso regula o fluxo de energia do sistema, evitando picos de energia e reduzindo o consumo. O aparelho fica mais silencioso devido a pouca variação na rotação do compressor e gera um ambiente confortável, ao alcançar a temperatura desejada rapidamente.



AGRATTO	
Modelo	LCST30F-021
Modelo da Unidade Interna	LCST30FI-021
Modelo da Unidade Externa	LCST30FE-021
Classe	I
Grau de Segurança Unidade Interna	IPX0
Grau de Segurança Unidade Externa	IPX4
Tensão Elétrica	220V~
Frequência	60Hz
Capacidade de Refrigeração	87910W
Capacidade de Refrigeração (30000BTU/h)	13.70A
Potência	2930W
Fluxo de Ar	1150m³/h
Nível de Ruído Interno/ Externo	50/56dB(A)
Gás Refrigerante	R32/1150g
Pressão Máxima (Descarga)	4.5MPa
Pressão Máxima (Sucção)	1.9MPa
Peso da Unidade Interna	17kg
Peso da Unidade Externa	25.2kg

PRODUTIVO NO POLO INDUSTRIAL DE MANAUS  
CONHEÇA A AMAZÔNIA

R32

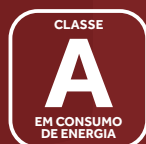
www.agratto.com.br

**ECONÔMICO:** Classificação energética A

**SERPENTINA:** Tubos 100% em cobre

**PAINEL DE LED:** Iluminação suave

**GÁS ECOLÓGICO:** Gás R32



UNIDADE EVAPORADORA



CONTROLE REMOTO



CONDENSADORA TOP DISCHARGE

# AGRATTO

# Ar Condicionado SPLIT

# LIV INVERTER

## 12.000 BTUs



FRIO ❄️

A tecnologia Inverter **supera as expectativas** de climatização.

Todas as imagens desta ficha são meramente ilustrativas.

# AGRATTO

# Ar Condicionado

# SPLIT

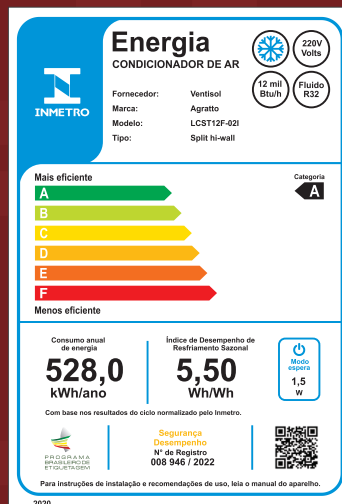
# LIV

# INVERTER

**Circuito inteligente para climatização, mantém a temperatura mais constante e evita picos de energia.**

Modernos bonitos e econômicos, como toda a linha de splits Agratto, conseguem ir ainda mais além na economia. Seu ciclo de climatização inverter pode gerar até 60% mais economia.

**Tecnologia Inverter** com inversor de frequência que ajusta a velocidade do compressor ao diagnosticar se o ambiente precisa de menos refrigeração ou aquecimento. Isso regula o fluxo de energia do sistema, evitando picos de energia e reduzindo o consumo. O aparelho fica mais silencioso devido a pouca variação na rotação do compressor e gera um ambiente confortável, ao alcançar a temperatura desejada rapidamente.



AGRATTO	
Modelo	LCST12F-021
Modelo da Unidade Interna	LCST12FI-021
Modelo da Unidade Externa	LCST12FE-021
Classe	I
Grau de Segurança Unidade Interna	IPX0
Grau de Segurança Unidade Externa	IPX4
Tensão Elétrica	220V~
Frequência	60Hz
Capacidade de Refrigeração	3517W
Capacidade de Refrigeração (12000BTU/h)	
Corrente	5.1A
Potência	1172W
Fluxo de Ar	500m³/h
Nível de Ruído Interno/ Externo	37-48dB(A)
Gás Refrigerante	R32/450g
Pressão Máxima (Descarga)	4.5MPa
Pressão Máxima (Sucção)	1.9MPa
Peso da Unidade Interna	7.5kg
Peso da Unidade Externa	18kg

PRODUTO NO POLO INDUSTRIAL DE MANAUS  
CONHEÇA A AMAZÔNIA

[www.agratto.com.br](http://www.agratto.com.br)

**ECONÔMICO:** Classificação energética A

**SERPENTINA:** Tubos 100% em cobre

**PAINEL DE LED:** Iluminação suave

**GÁS ECOLÓGICO:** Gás R32



UNIDADE EVAPORADORA



CONTROLE REMOTO



CONDENSADORA TOP DISCHARGE

# AGRATTO

# Ar Condicionado SPLIT

# LIV INVERTER

9.000 BTUs



A tecnologia Inverter **supera as expectativas** de climatização.

Todas as imagens desta ficha são meramente ilustrativas.

# AGRATTO

# Ar Condicionado

# SPLIT

# LIV

# INVERTER

**Circuito inteligente para climatização, mantém a temperatura mais constante e evita picos de energia.**

Modernos bonitos e econômicos, como toda a linha de splits Agratto, conseguem ir ainda mais além na economia. Seu ciclo de climatização inverter pode gerar até 60% mais economia.

**Tecnologia Inverter** com inversor de frequência que ajusta a velocidade do compressor ao diagnosticar se o ambiente precisa de menos refrigeração ou aquecimento. Isso regula o fluxo de energia do sistema, evitando picos de energia e reduzindo o consumo. O aparelho fica mais silencioso devido a pouca variação na rotação do compressor e gera um ambiente confortável, ao alcançar a temperatura desejada rapidamente.

**Energia**  
CONDICIONADOR DE AR

INMETRO

Fornecedor: Ventisol  
Marca: Agratto  
Modelo: LCST09QF-021  
Tipo: Split hi-wall

220V Volts  
9 mil Btu/h  
Fluido R32

Mais eficiente  
A B C D E F  
Menos eficiente

Consumo anual de energia: **396,0 kWh/ano**

Índice de Desempenho de Refrigeração Sazonal: **5,50 Wh/Wh**

Modo Sleep: 1,5 W

Com base nos resultados do ciclo normalizado pelo Inmetro.

Segurança Desempenho N° do Registro: 008 924 / 2022

PARA O A.M.A. BRASIL S.P.A. BRAS/SP/2022 ET/QUAT/2021

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

2020

AGRATTO	
Modelo	LCST09QF-021
Modelo da Unidade Interna	LCST09QFI-021
Modelo da Unidade Externa	LCST09QFE-021
Classe	I
Grau de Segurança Unidade Interna	IPX0
Grau de Segurança Unidade Externa	IPX4
Tensão Elétrica	220V~
Frequência	60Hz
Capacidade de Refrigeração	2640W
Capacidade de Refrigeração (9000BTU/h)	
Corrente	3.8A
Potência	814W
Fluxo de Ar	430m³/h
Nível de Ruído Interno/ Externo	37-48dB(A)
Gás Refrigerante	R32/400g
Pressão Máxima (Descarga)	4.5MPa
Pressão Máxima (Sucção)	1.9MPa
Peso da Unidade Interna	7.5kg
Peso da Unidade Externa	17kg

PRODUCIDO NO POLO INDUSTRIAL DE MANAUS  
CONHEÇA A AMAZÔNIA

**R32**

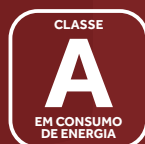
www.agratto.com.br

**ECONÔMICO:** Classificação energética A

**SERPENTINA:** Tubos 100% em cobre

**PAINEL DE LED:** Iluminação suave

**GÁS ECOLÓGICO:** Gás R32



UNIDADE EVAPORADORA



CONTROLE REMOTO



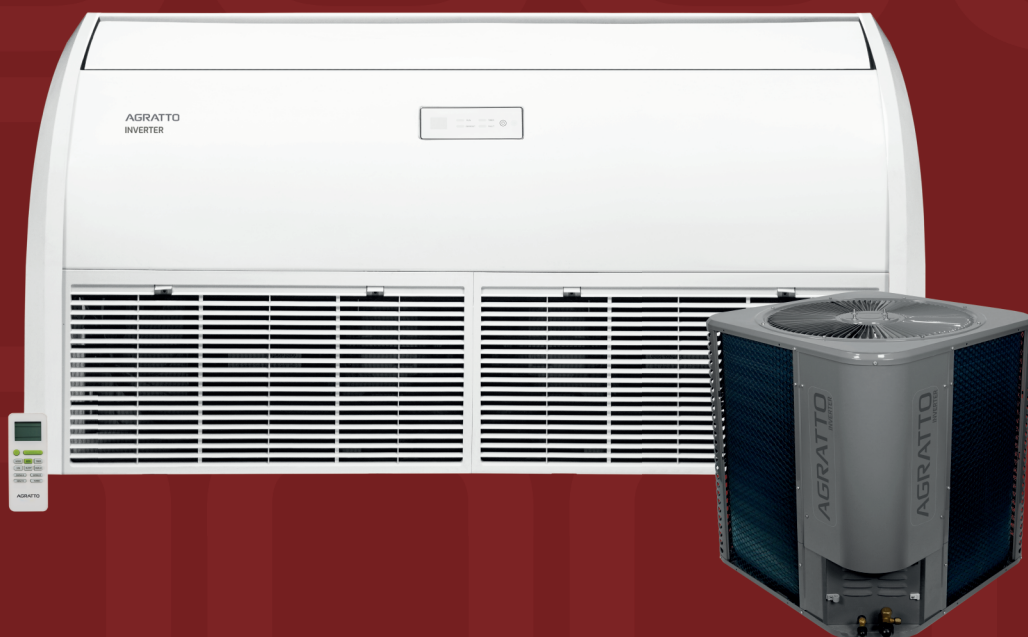
CONDENSADORA TOP DISCHARGE

# AGRATTO

Ar Condicionado  
SPLIT **PISO TETO**

**INVERTER**

LPTI36F  
36.000 BTUs



FRIO ❄️

A solução para o seu projeto de médio e grande porte.

**AGRATTO**



Todas as imagens desta ficha  
são meramente ilustrativas.

# Ar Condicionado SPLIT PISO TETO

## INVERTER

**Ideal para climatização de grandes ambientes.**

O Piso Teto Inverter Agratto tem **classificação A** de acordo com novas normas do Inmetro.

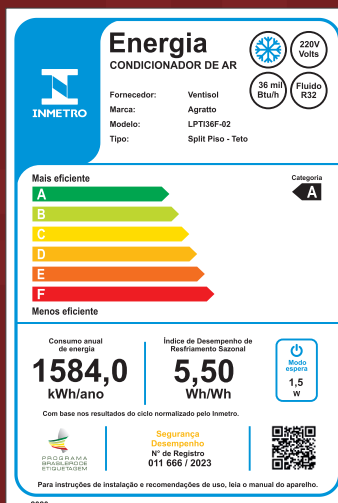
**Sistema 100% DC Inverter**, desenvolvido com compressor eficiente, usando tecnologia de alto rendimento.

Produzido com **serpentina em cobre**, garantindo **maior resistência e durabilidade** da unidade externa.

Os splits piso teto, assim como o nome sugere, podem ser **instalados tanto no chão como no teto**.

**SERPENTINA:** Tubos 100% em cobre

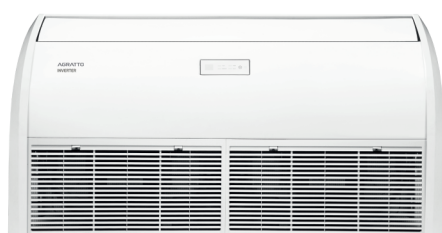
**GÁS ECOLÓGICO:** Gás R32



AGRATTO	
Modelo	LPT136F-02
Modelo da Unidade Interna	LPT136FI-02
Modelo da Unidade Externa	LPT136FE-02
Classe	I
Grau de Segurança Unidade Interna	IPX0
Grau de Segurança Unidade Externa	IPX4
Tensão Elétrica	220V~
Frequência	60Hz
Capacidade de Refrigeração	10548W
Capacidade de Refrigeração	(36000BTU/h)
Corrente	18A
Potência	4056W
Fluxo de Ar	1650m³/h
Nível de Ruído Interno/ Externo	52-58dB(A)
Gás Refrigerante	R32/1900g
Pressão Máxima (Descarga)	4.2MPa
Pressão Máxima (Sucção)	1.5MPa
Peso da Unidade Interna	29kg
Peso da Unidade Externa	51.5kg

PRODUZIDO NO POLO INDUSTRIAL DE MANAUS  
CONHEÇA A AMAZÔNIA

www.agratto.com.br



UNIDADE EVAPORADORA



CONTROLE REMOTO



UNIDADE CONDENSADORA

# AGRATTO

Ar Condicionado

# SPLIT

# LIV INVERTER

24.000 BTUs



A tecnologia Inverter **supera as expectativas** de climatização.



Todas as imagens desta ficha são meramente ilustrativas.

# AGRATTO

# Ar Condicionado

# SPLIT

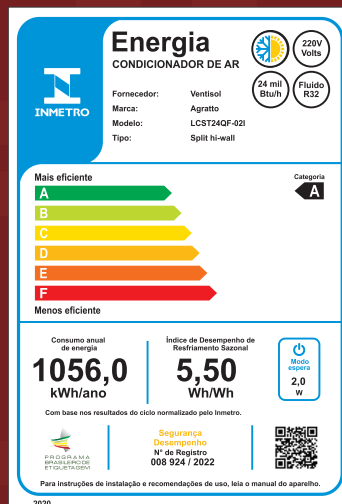
# LIV

# INVERTER

**Circuito inteligente para climatização, mantém a temperatura mais constante e evita picos de energia.**

Modernos bonitos e econômicos, como toda a linha de splits Agratto, conseguem ir ainda mais além na economia. Seu ciclo de climatização inverter pode gerar até 60% mais economia.

**Tecnologia Inverter** com inversor de frequência que ajusta a velocidade do compressor ao diagnosticar se o ambiente precisa de menos refrigeração ou aquecimento. Isso regula o fluxo de energia do sistema, evitando picos de energia e reduzindo o consumo. O aparelho fica mais silencioso devido a pouca variação na rotação do compressor e gera um ambiente confortável, ao alcançar a temperatura desejada rapidamente.



AGRATTO	
Modelo	LCST24QF-02I
Modelo da Unidade Interna	LCST24QFI-02I
Modelo da Unidade Externa	LCST24QFE-02I
Classe	I
Grau de Segurança Unidade Interna	IPX0
Grau de Segurança Unidade Externa	IPX4
Tensão Elétrica	220V~
Frequência	60Hz
Capacidade de Refrigeração	7032W
Capacidade de Refrigeração (24000BTU/h)	
Corrente	10,50A
Potência	2344W
Fluxo de Ar	1150m³/h
Nível de Ruído Interno/ Externo	50/51dB(A)
Gás Refrigerante	R32/1080g
Pressão Máxima (Descarga)	4,5MPa
Pressão Máxima (Sucção)	1,9MPa
Peso da Unidade Interna	13kg
Peso da Unidade Externa	24,6kg

PRODUCIDO NO POLO INDUSTRIAL DE MANAUS  
CONHEÇA A AMAZÔNIA

**R32**

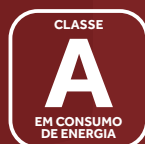
www.agratto.com.br

**ECONÔMICO:** Classificação energética A

**SERPENTINA:** Tubos 100% em cobre

**PAINEL DE LED:** Iluminação suave

**GÁS ECOLÓGICO:** Gás R32



UNIDADE EVAPORADORA



CONTROLE REMOTO



CONDENSADORA TOP DISCHARGE

# AGRATTO