



## Modo Eco

Proporciona maior economia de energia.



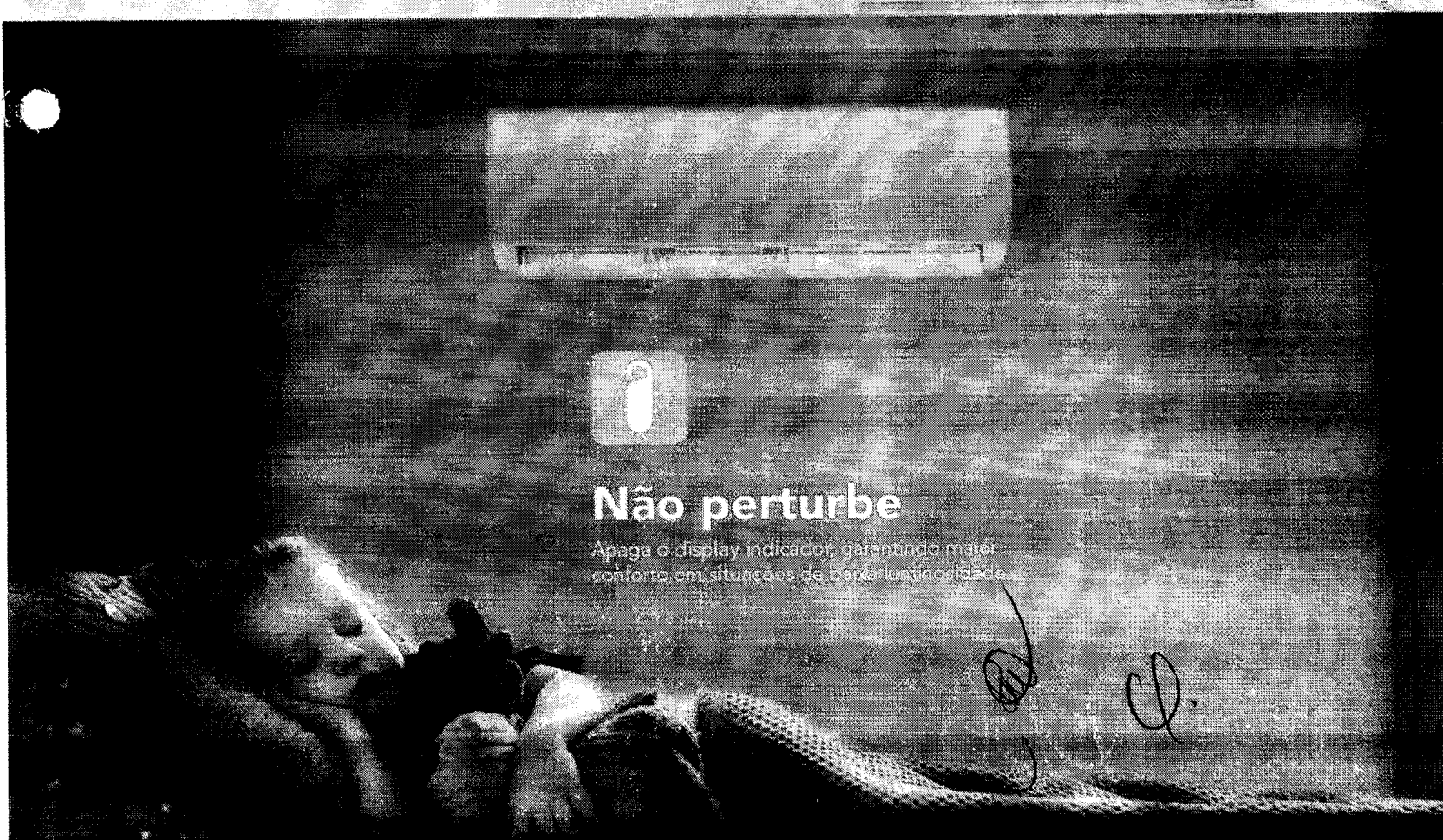
## Modo Silêncio

O aparelho funciona de forma silenciosa, garantindo conforto e bem-estar.  
Nível de ruído menor que de uma biblioteca.



## Não perturbe

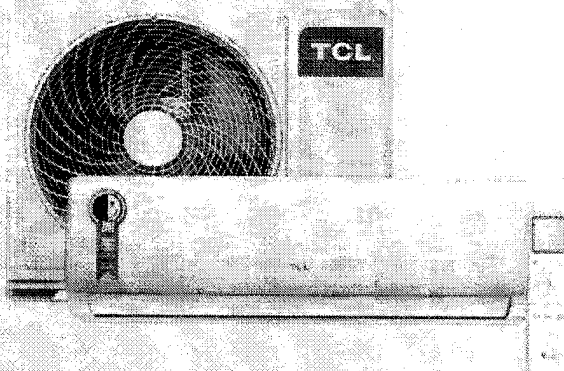
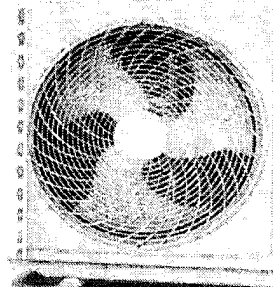
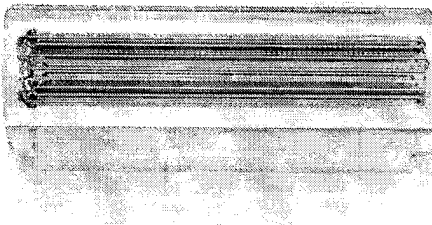
Apaga o display indicador, garantindo maior conforto em situações de uso noturno ou de





## Serpentina de cobre

Maior resistência e durabilidade da unidade externa, especialmente em ambientes salinos, prolongando a vida útil do aparelho.



<sup>1</sup>Valido apenas para instalação com um técnico credenciado. A ativação da garantia contratual e da garantia estendida concedidas pela fabricante do produto estão condicionadas aos termos e condições constantes no certificado de garantia.

## TCL | ELITE SERIES A1

ON/OFF FRIO

Capacidade	9.000 BTU/h	12.000 BTU/h	18.000 BTU/h	24.000 BTU/h	
Modelo	TAC-09CSA1	TAC-12CSA1	TAC-18CSA1	TAC-24CSA1	
Ciclo:	Frio	Frio	Frio	Frio	
Capacidade térmica (BTU/h):	9.000	12.000	18.000	24.000	
Tecnologia:	ON OFF	ON/OFF	ON OFF	ON OFF	
Tensão-Fase-Freqüência:	220V - 60Hz	220V - 60Hz	220V - 60Hz	220V - 60Hz	
Potência nominal (W):	615,00	1085	1630	2170	
Classificação inmetro:	A	A	A	A	
Tipo de refrigerante:	R410A	R410A	R410A	R410A	
Vazão de ar da unidade evaporadora (m³/minuto):	500	600	800	1100	
Dimensões (C x L x A) (mm):	782,4x202,2x250	806x208x292	910x213x293	1010x228x318	
Peso líquido (kg) (sem refrigeração):	Condensadora Evaporadora Condensadora	777x290x498 7.5 24	777x290x408 9 26	853x349x602 800 37	886x357x605 800 13
Embalagem por pacote:	Evaporadora Condensadora	9 5	9 5	8 4	
FAN:	Evaporadora Condensadora	7908293000345 7908293000352	7908293000369 7908293000376	7908293000543 7908293000550	7908293000505 7908293000512
NCM:		8415.10.10	8415.10.10	8415.10.10	8415.10.10
Descrição Produto:	SPLIT HI WALL 9000 BTU/H FRIO TCI TAC-09CSA1	SPLIT HI WALL 12000 BTU/H FRIO TCI TAC-12CSA1	SPLIT HI WALL 18000 BTU/H FRIO TCI TAC-18CSA1	SPLIT HI WALL 24000 BTU/H FRIO TCI TAC-24CSA1	

Descrição internet (ecommerce)

SPLIT HI WALL 9000 BTU/H FRIO TCI TAC-09CSA1 com Modo silencioso, Serpentina de cobre a Fio 100% prata + Cerâmica selada

SPLIT HI WALL 12000 BTU/H FRIO TCI TAC-12CSA1 com Modo silencioso, Serpentina de cobre a Fio 100% prata + Cerâmica selada

SPLIT HI WALL 18000 BTU/H FRIO TCI TAC-18CSA1 com Modo silencioso, Serpentina de cobre a Fio 100% prata + Cerâmica selada

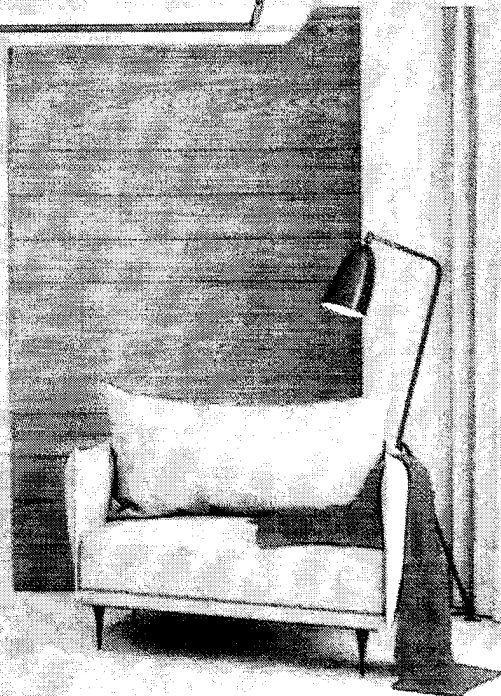
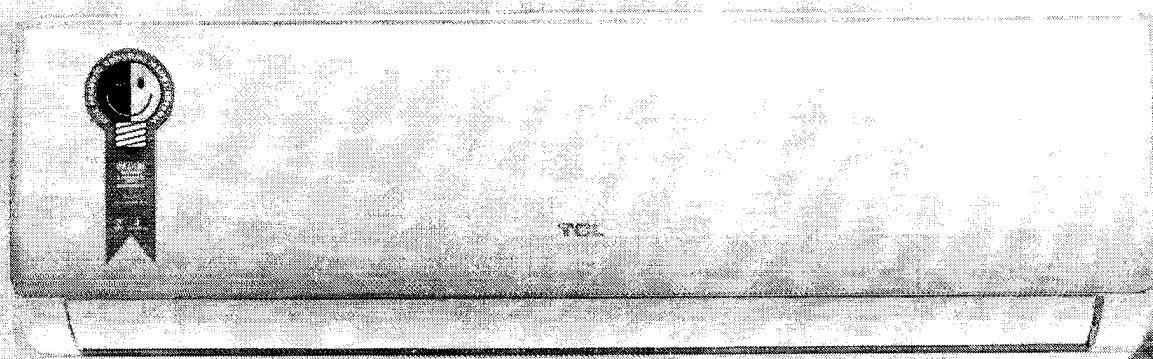
SPLIT HI WALL 24000 BTU/H FRIO TCI TAC-24CSA1 com Modo silencioso, Serpentina de cobre a Fio 100% prata + Cerâmica selada



# TCL | ELITE SERIES A1

## ON/OFF FRIO

Valorize o seu bem-estar com o Ar Condicionado TCL Elite Series A1.



Filtre HD Silver Ion  
+ Carvão ativado



## Modo Eco

Proporciona maior economia de energia.



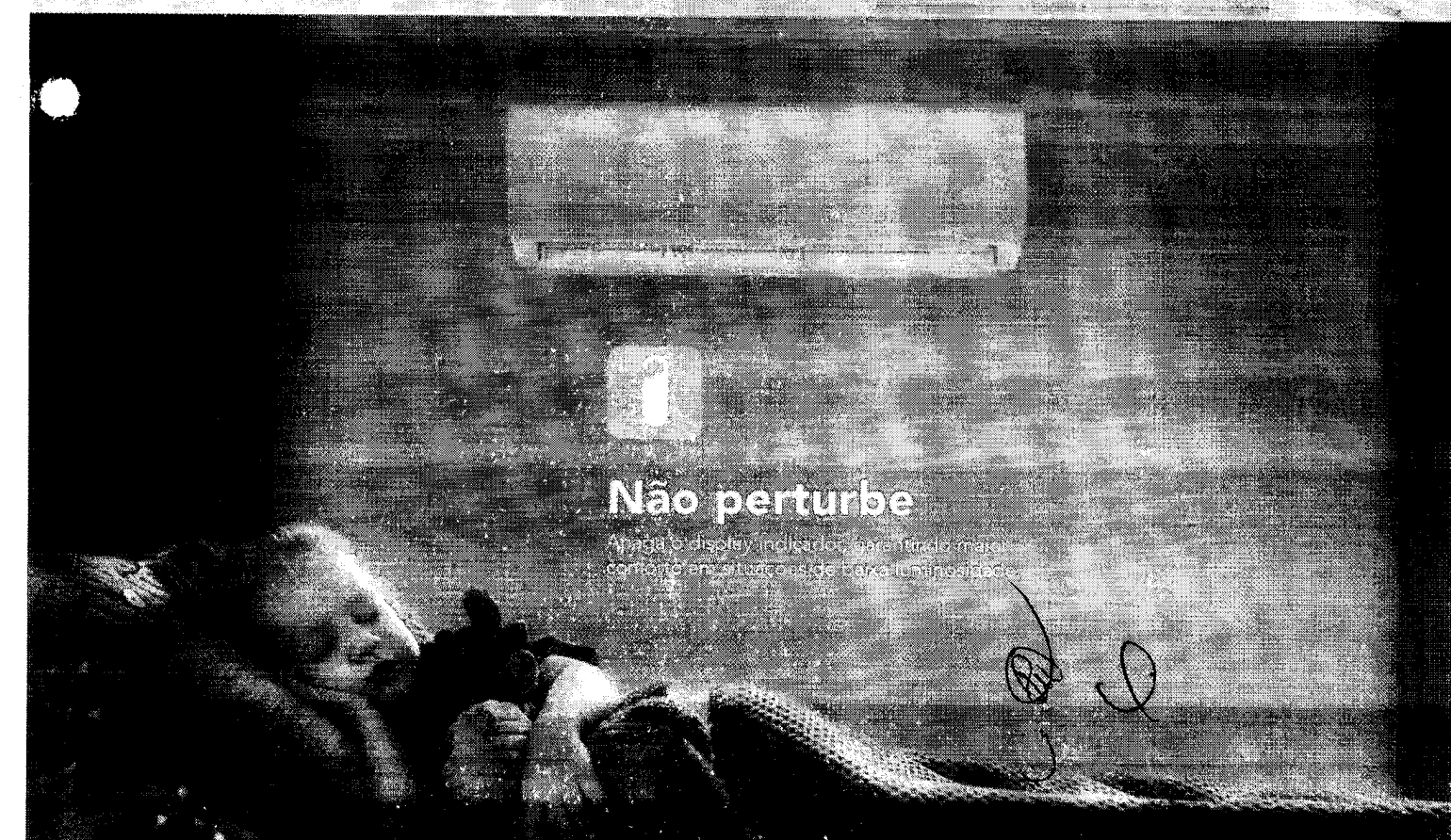
## Modo Silêncio

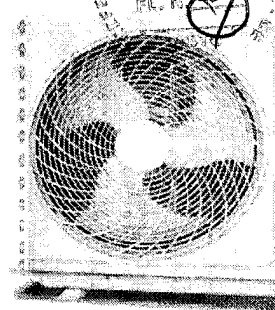
O aparelho funciona de forma silenciosa, garantindo conforto e bem-estar.  
Nível de ruído menor que de uma biblioteca.



## Não perturbe

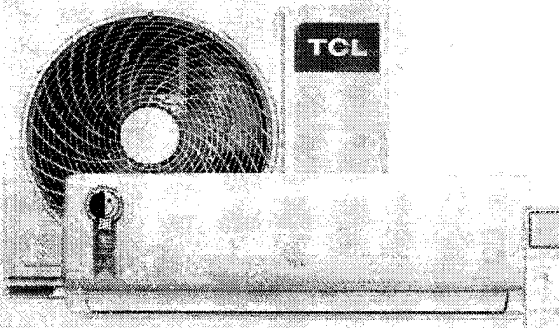
Afaga o sono dos moradores da sua família com o modo silencioso do seu ar condicionado.





## Serpentina de cobre

Maior resistência e durabilidade da unidade externa, especialmente em ambientes salinos, prolongando a vida útil do aparelho.



<sup>1</sup>Valido apenas para instalação com um técnico credenciado. A ativação da garantia contratual e da garantia estendida concedidas pela fabricante do produto estão condicionadas aos termos e condições constantes no certificado de garantia.

## TCL | ELITE SERIES AI

ON/OFF FRIÓ

Capacidade	9.000 BTU/h	12.000 BTU/h	18.000 BTU/h	24.000 BTU/h
Modelo	TAC-09CSA1	TAC-12CSA1	TAC-18CSA1	TAC-24CSA1
Ciclo:	Frio	Frio	Frio	Frio
Capacidade térmica (BTU/h)	9.000	12.000	18.000	24.000
Tecnologia:	ON/OFF	ON/OFF	ON/OFF	ON/OFF
Tensão-Fase-Freqüência	220V - 60Hz	220V - 60Hz	220V - 60Hz	220V - 60Hz
Potência nominal (W)	815,00	1095	1630	2170
Classificação Inmetro:	A	A	A	A
Tempo de refrigerante:	R410A	R410A	R410A	R410A
Vazão de ar da unidade evaporadora (m³/minuto / Aquecimento / Refrigeração)	500	600	800	1100
Dimensões (C x L x A) (mm)	782x202,2x250	808x208x292	910x213x293	1010x226x310
Evaporadora	777x200x408	777x290x408	853x349x602	886x557x603
Condensadora				
Peso líquido (kg)	7,5	9	10	13
Condensadora	24	26	37	41
Empalhagem por pallet	9	9	9	9
Condensadora	5	5	4	4
EAN	7908293000345	7908293000359	7908293000543	7908293000505
Condensadora	7908293000352	7908293000376	7908293000550	7908293000512
NCM	9404.10.11	9404.10.00	9404.10.00	9404.10.00
Descrição Produto	SPLIT HI WALL 9.000 BTU/H FRIÓ TEC TAC-09CSA1	SPLIT HI WALL 12.000 BTU/H FRIÓ TEC TAC-12CSA1	SPLIT HI WALL 18.000 BTU/H FRIÓ TEC TAC-18CSA1	SPLIT HI WALL 24.000 BTU/H FRIÓ TEC TAC-24CSA1
Descrição internet (e-commerce)	SPLIT HI WALL 9.000 BTU/H FRIÓ TEC TAC-09CSA1 com Filtro Serpentina de cobre e Filtro HD Silver Ion + Garantia Anual	SPLIT HI WALL 12.000 BTU/H FRIÓ TEC TAC-12CSA1 com Filtro Serpentina de cobre e Filtro HD Silver Ion + Garantia Anual	SPLIT HI WALL 18.000 BTU/H FRIÓ TEC TAC-18CSA1 com Filtro Serpentina de cobre e Filtro HD Silver Ion + Garantia Anual	SPLIT HI WALL 24.000 BTU/H FRIÓ TEC TAC-24CSA1 com Filtro Serpentina de cobre e Filtro HD Silver Ion + Garantia Anual

<sup>1</sup>Valido apenas para instalação com um técnico credenciado. A ativação da garantia contratual e da garantia estendida concedidas pela fabricante do produto estão condicionadas aos termos e condições constantes no certificado de garantia.



**CATÁLOGO(S) ITEM 13-3  
MARCA AGRATTO**

*(Handwritten signatures)*

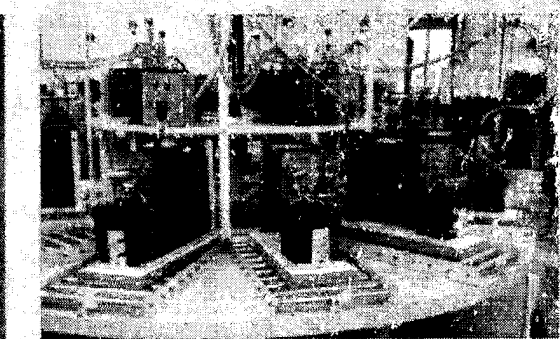


# AGRATTO

## AR CONDICIONADO



## NOSSA FÁBRICA

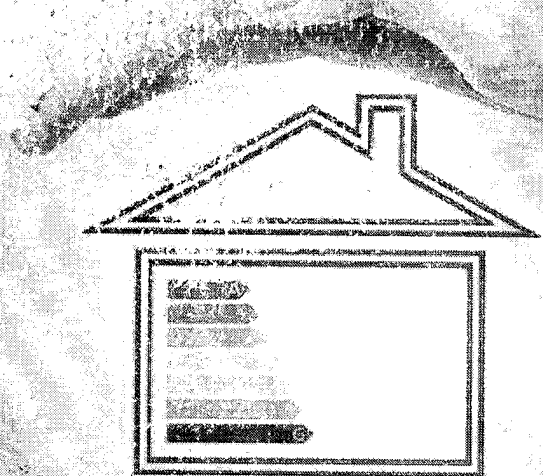


**"A Agratto Ar Condicionado  
é o Fabricante de Ar Condicionado  
que + cresceu nos últimos anos!"**



AGRATTO

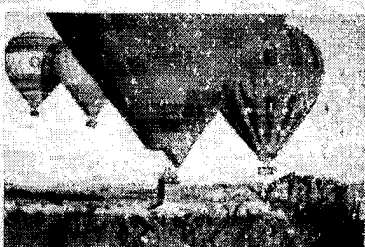
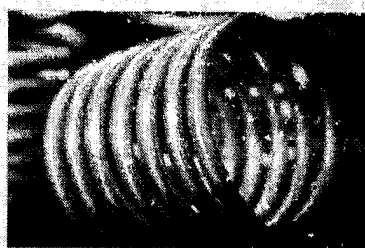
## TECNOLOGIA AGRATTO



## ECONOMIA E EFICIÊNCIA

### Econômico Classe A

Com certificação A do PROCEL/INMETRO está entre os splits mais econômicos do mercado. Garantindo uma temperatura agradável para seu ambiente sem esquecer da comodidade e economia.



### Serpentina em Cobre

Os Splits Agratto possuem serpentinas com TUBOS 100% DE COBRE, na evaporadora e condensadora, com ranhuras internas que melhoram a condutividade térmica. Tornando-se até 30% mais eficientes que splits com tubos lisos. E sua durabilidade é muito superior comparado com as serpentinas de alumínio.

### Gás Ecológico R410-A

O GÁS ECOLÓGICO R410A não possui, em sua composição gases que danificam a camada de ozônio. Não é tóxico ou inflamável. Splits com o R410A são entre 50% e 60% mais eficientes que aparelhos com outros gases em condições semelhantes de uso.

### Smart Air Flow

A unidade interna utiliza de maneira inteligente a própria convecção térmica do ambiente para otimizar o processo e gerar economia. No modo de refrigeração o ar frio é enviado para cima e cai naturalmente para o solo. Já no modo de aquecimento o ar quente é enviado para baixo e sobe naturalmente para o teto.

**AGRATTO**

JL

## TECNOLOGIA AGRATTO

# SAÚDE PARA A FAMÍLIA

### Sistema Multi-filtros

Os Splits Agratto são equipados com um sistema de filtros que possui 90% de eficiência em limpeza do ar. São confeccionados com material bactericida, que contribui na eliminação das bactérias, deixando o ar mais puro e limpo.

### Função Clean

Um modo onde o aparelho ativa a função de limpeza. Esse procedimento tem o objetivo de remover a poeira e demais partículas que ficam retidas na unidade interna. Proporcionando um ar mais puro, limpo e saudável.

### Fácil Limpeza

Painel e filtro plástico de fácil remoção facilitando a limpeza e manutenção do produto. Não precisando de suporte técnico.

### Camada Blue Fin

Aletas da unidade interna com camada de proteção resistente a elementos corrosivos e prevenção de bactérias.

AGRATTO

## TECNOLOGIA AGRATTO

# FUNÇÕES INTELIGENTES

### **Funções Inteligentes**

- REFRIGERAÇÃO • AQUECIMENTO • VENTILAÇÃO
- AUTO • UMIDIFICAÇÃO • AUTO LIMPEZA

### **Modos de Operação**

Os Split Agratto possuem modos de operações que trabalham de maneira planejada para alcançar níveis de temperatura e conforto de maneira mais rápida e eficiente.

### **Display Invisível**

Design e beleza com a iluminação que fica por trás da tampa do painel. Podendo ser desligada deixando uma aparência ainda mais clean. Evita impactos na decoração ou perturbação durante o sono.

### **Função Turbo**

Com a função turbo o aparelho alcança a temperatura pre-estabelecida em menor tempo e com mais eficiência.

### **Auto Restart**

Religa o aparelho após queda de energia, mantendo a última função e temperatura selecionadas antes do desligamento.

### **Sistema de Ventilação 4D**

Sistema inteligente de distribuição de ar em quatro direções. Simultaneamente o ar é distribuído para cima e para baixo, para a esquerda e para a direita.

## TECNOLOGIA AGRATTO

# COMPOSIÇÃO DE ALTA QUALIDADE

### Fabricação Nacional

A Agratto é parte de um dos maiores grupos de indústrias de climatização do Brasil. Possui fabricação nacional, o que garante a qualidade e durabilidade dos aparelhos.

### Assistência Técnica Nacional

Assistência Técnica distribuída por todo o Brasil, para instalação, manutenção e garantia dos aparelhos. Basta entrar em contato com o SAC ou acessar nosso site.

### Compressores Globais

Compressores de Marcas Globais que garantem maior eficiência e durabilidade.

### Faixa de Tensão

Ampla faixa de tensão, que permite partidas do compressor entre 170V e 255V, evitando defeitos e ampliando a vida útil.

### Fácil Conexão

Terminal para interligação entre as duas unidades de fácil conexão e acesso.

### Anticorrosivo

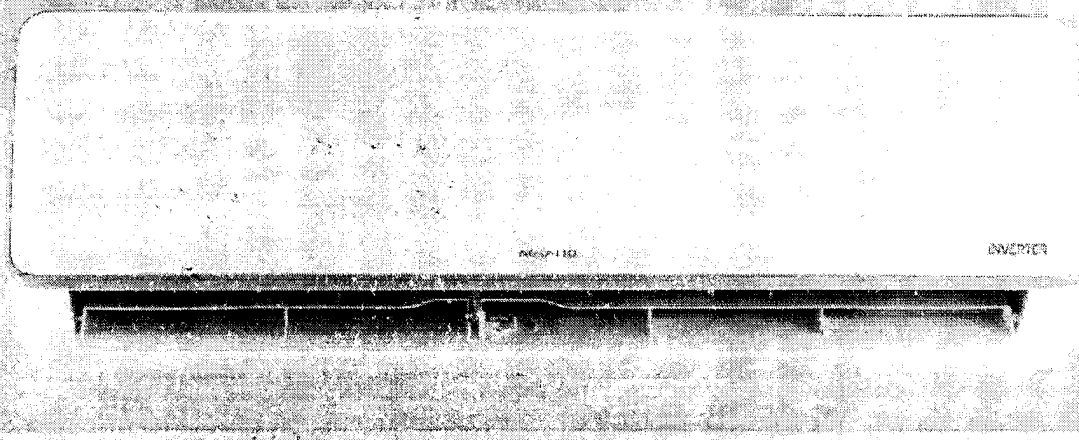
Unidade externa fabricada com materiais plásticos e metais com tratamento anticorrosivo que garantem maior proteção contra ações do ambiente.

**AGRATTO**

J.J

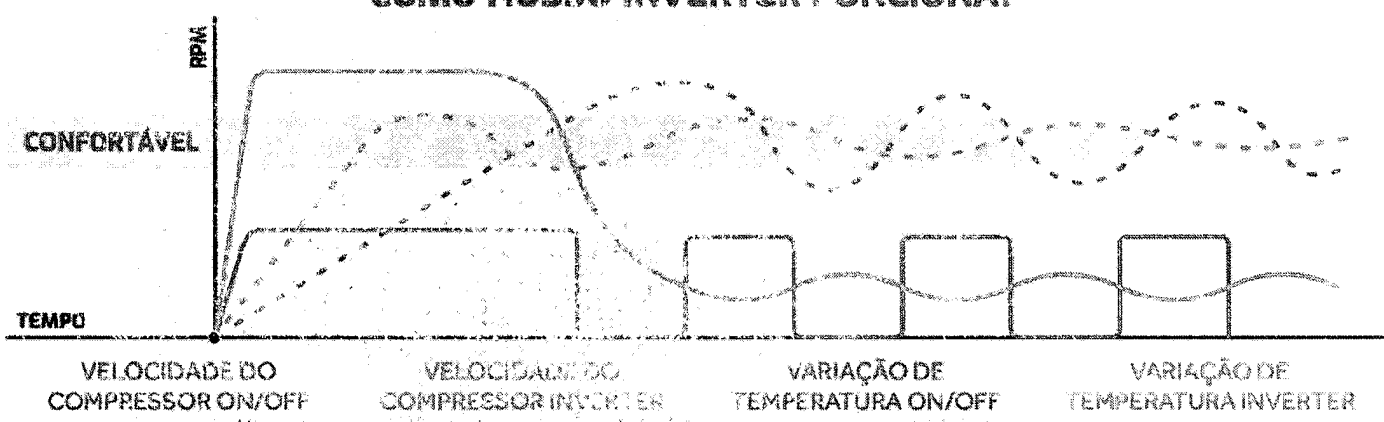
## TECNOLOGIA AGRATTO

# Ar condicionado split INVERTER



**Tecnologia Inverter** com inversor de frequência que ajusta a velocidade do compressor ao diagnosticar se o ambiente precisa modular a capacidade de refrigeração. Isso regula o fluxo de energia do sistema, evitando picos de energia e reduzindo o consumo em até 60%. O aparelho é mais silencioso devido a pouca variação na rotação do compressor e gera um ambiente confortável ao alcançar a temperatura desejada rapidamente.

## COMO NOSSO INVERTER FUNCIONA?



## O QUE ISSO SIGNIFICA PRA VOCÊ?

MAIOR  
ECONOMIA DE  
CONSUMO

ALCANCE  
TEMPERATURA  
RAPIDAMENTE

SILENCIOSO DEVIDO  
BAIXA ROTAÇÃO  
DO COMPRESSOR

AMBIENTE COM  
SENSAÇÃO MAIS  
AGRADÁVEL

AGRADECIDO



**NEO**  
**Z**

O Sustentável conseguiu ser mais econômicos que outros tipos de consumo.

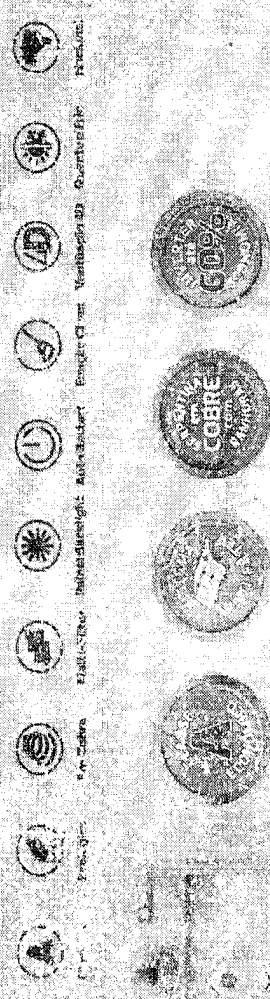
O Sistema Iavari é a menor temperatura, mais rapidamente e abundantemente. Evite tipos de energia que geram ecossistemas de consumo.

Nos últimos, bônitos e econômicos, como todos alinhados ao Sustentável. Agrofloresta conseguem um impacto maior na economia. Seu ciclo de climatização pode gerar até 50% mais econômico no consumo, e sem custo, eficiência e econômico.

- Modo Cool - FUNÇÃO DE REFRIGERAÇÃO
  - Modo Heat - FUNÇÃO DE AQUECIMENTO
  - Modo Auto - FUNÇÃO AUTOMÁTICA
  - Modo Fan - FUNÇÃO VENTILAÇÃO
  - Modo Dry - FUNÇÃO DESUMIFICADOR
  - Night Clean - FUNÇÃO DE LIMPEZA
  - Maria Síria - FUNÇÃO DE TENSACÃO

93008715 | 12.0005715 | 18.0008715 | 24.0338715 | 30.0338715  
Frio ou Quente e Frio

THE COUNCIL OF THE



**Unidade Externa**  
**FRONT DISCHARGE**  
18 000 | 24 000 | 30 000

Unidade Externa  
TOP DISCHARGE  
8.000 || 13.000

Tampa com dupla saída  
de ar superior e lateral

166